

# LAPORAN TAHUNAN

2021



**BALAI BESAR POM DI SAMARINDA**



**BADAN POM**

# KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Kuasa yang telah memberikan anugerah sehingga Laporan Tahunan Balai Besar POM di Samarinda Tahun 2021 dapat diselesaikan. Laporan Tahunan Balai Besar POM di Samarinda merupakan laporan pelaksanaan kegiatan sebagai salah satu wujud pertanggungjawaban Balai Besar POM di Samarinda dalam pelaksanaan anggaran pemerintah.

Lingkungan strategis yang semakin dinamis disadari berimplikasi pada semakin luas dan kompleksnya tugas dan tanggung jawab pengawasan obat dan makanan yang harus dilakukan oleh Balai Besar POM di Samarinda. Untuk itu, Balai Besar POM di Samarinda selalu meningkatkan kerja sama dengan lintas sektor terkait dengan melakukan Jejaring kerjasama dan koordinasi yang efektif, sinergis dengan berbagai pihak harus senantiasa dijalin, dibina dan dikembangkan agar memberikan kontribusi optimal bagi terlaksananya tugas pokok dan fungsi Balai Besar POM di Samarinda.

Peningkatan beban kerja dan semakin kompleksnya permasalahan pengawasan Obat dan Makanan khususnya di *Era Society 5.0* perlu diimbangi dengan perkuatan institusi terkait kelembagaan, pelaksanaan Reformasi Birokrasi yang konsisten, peningkatan kompetensi sumber daya manusia yang profesional, serta dukungan sarana dan prasarana yang memadai.

Dalam laporan tahunan ini disampaikan hasil pengawasan obat dan makanan yang dilakukan Balai Besar POM di Samarinda selama tahun 2021, yang mencakup pengambilan sampel dan pengujian laboratorium produk obat dan makanan yang beredar, inspeksi cara produksi dan distribusi dalam rangka pengawasan implementasi Cara Produksi dan Cara Distribusi yang baik, pengawasan iklan dan penandaan, sertifikasi dalam rangka permohonan pemberian izin edar produk obat dan makanan serta Cara Distribusi Obat yang Baik, Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik, Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik, investigasi awal dan penyidikan tindak pidana bidang obat dan makanan dan ketatausahaan. Di samping itu, disampaikan pula upaya Balai Besar POM di Samarinda dalam pemberdayaan masyarakat, baik yang dilakukan Balai Besar POM di Samarinda sendiri maupun bermitra dengan pemangku kepentingan. Pengawasan oleh masyarakat merupakan salah satu pilar dari 3 pilar pengawasan, karena masyarakat yang cerdas akan mampu melindungi dirinya sendiri serta mampu memilih obat dan makanan yang memenuhi syarat dan sesuai dengan kebutuhannya.

Laporan Tahunan ini diharapkan dapat memberikan gambaran hasil pelaksanaan kegiatan Balai Besar POM Samarinda dalam upaya melindungi masyarakat Kalimantan Timur

terhadap peredaran obat dan makanan yang tidak memenuhi persyaratan keamanan, manfaat/khasiat dan mutu.

Terima kasih kepada seluruh jajaran Balai Besar POM di Samarinda serta mitra kerja atas hasil-hasil yang dicapai selama tahun 2021. Semoga Laporan Tahunan ini bermanfaat sebagai bahan evaluasi bagi pelaksana kegiatan agar terus berupaya meningkatkan kinerja pada masa mendatang,

Samarinda, 26 April 2022

Kepala Balai Besar POM di Samarinda



Drs. Sem Lapik, Apt., M.Sc

# DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar .....	i
Daftar Isi .....	iii
Daftar Gambar .....	vi
Daftar Tabel .....	viii
Daftar Lampiran .....	ix
Highlight.....	xv
BAB I	
PENDAHULUAN.....	1
A. Gambaran Umum Organisasi .....	1
B. Tugas Pokok dan Fungsi .....	2
C. Visi dan Misi .....	6
D. Budaya Organisasi .....	7
E. Kegiatan Prioritas .....	7
BAB II	
KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN.....	9
2.1 Lingkungan Eksternal.....	9
2.1.1 Data Umum Wilayah Kerja.....	9
2.1.2 Jumlah Sasaran Pengawasan menurut Kabupaten/Kota .....	14
2.2 Lingkungan Internal.....	20
2.2.1 Luas Tanah .....	20
2.2.2 Luas Bangunan .....	20
2.2.3 Status Kepemilikan Tanah .....	21
2.2.4 Rumah Dinas.....	21
2.2.5 Penerangan .....	21
2.2.6 Sarana Komunikasi.....	21
2.2.7 Sumber Air .....	21
2.2.8 Kendaraan.....	22
2.2.9 Sumber Daya Manusia .....	22
2.2.10 Pengembangan Kompetensi SDM TU .....	26
2.2.11 Profil Kemampuan Tenaga Penguji .....	26
2.2.12 Jumlah Ruang Lingkup dan Peta Kemampuan Pengujian .....	26
2.2.13 Pelatihan Uji Profisiensi Pengujian .....	26

2.2.14 Jumlah Peralatan Laboratorium pengujian.....	26
2.2.15 Daftar Inventaris Kantor.....	27
2.2.16 Sertifikasi/Akreditasi/ Penghargaan .....	27
2.2.17 Kerjasama Berupa kesepakatan Bersama (MoU) dan Perkanjian Kerjasama (PKS).....	27
2.2.18 Pengadaan Barang/Jasa .....	27
2.2.19 Anggaran (volume menurut jenis dan sumbernya).....	27
2.2.20 Laporan Penerimaan PNBPN.....	28

### BAB III

HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN.....	29
3.1 Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat.....	29
3.1.1 Sampling dan Pengujian Obat .....	29
3.1.2 Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat dan Sarana Pelayanan Kefarmasian ...	30
3.1.2.1. Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat.....	31
3.1.2.1.1. Pemeriksaan Pedagang Besar Famasi (PBF).....	32
3.1.2.1.1. Pemeriksaan Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP) .....	32
3.1.2.2. Pemeriksaan Sarana Pelayanan Kefarmasian.....	32
3.1.2.2.1. Pemeriksaan Sarana Apotek.....	32
3.1.2.2.2. Pemeriksaan Sarana Toko Obat .....	33
3.1.2.2.2. Pemeriksaan Puskesmas.....	34
3.1.2.2.2. Pemeriksaan Sarana Balai Pengobatan (BP) / Klinik .....	34
3.1.2.2.2. Pemeriksaan Sarana Rumah Sakit .....	35
3.2 Pengawasan Narkotika, Psikotropika, Prekursor dan Zat adiktif .....	35
3.2.1 Pengujian Produk Nappza .....	35
3.3 Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisioanl.....	37
3.3.1 Sampling dan Pengujian Produk Obat Tradisional.....	37
3.3.2 Pemeriksaan Sarana Produksi Obat Tradisional.....	38
3.3.3 Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat Tradisional.....	38
3.4 Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan .....	39
3.4.1 Sampling dan Pengujian Suplemen Kesehatan .....	39
3.4.1.1 Pemeriksaan Sarana Produksi Suplemen Kesehatan.....	41
3.4.1.2 Pemeriksaan Sarana Distribusi Suplemen Kesehatan .....	41
3.5 Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik .....	41
3.5.1 Sampling dan Pengujian Kosmetik .....	41
3.5.2 Pemeriksaan Sarana Produksi Kosmetik.....	43

3.5.3	Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetik .....	43
3.6	Pengawasan Mutu dan Keamanan Produk Pangan dan Kemasan Pangan .....	44
3.6.1	Sampling dan Pengujian Produk Pangan.....	44
3.6.2	Pemeriksaan Sarana Produksi Produk Pangan .....	47
3.6.3	Pemeriksaan Sarana Distribusi Produk Pangan .....	48
3.6.4	Pemeriksaan Parcel.....	49
3.6.5	Pengawasan Kemasan Pangan.....	50
3.6.6	Program Desa Pangan Aman .....	50
3.6.7	Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS).....	55
3.6.8	Pasar Aman Dari Bahan Berbahaya .....	61
3.6.9	Rencana Aksi Nasional Daerah Pangan dan Gizi (RAN-DPG).....	64
3.7	Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan..	68
3.7.1	Audit Sertifikasi CDOB.....	68
3.7.2	Program Pendampingan Pendaftaran Produk Pangan untuk UMKM .....	70
3.7.3	Program Pendampingan Pendaftaran Obat Tradisional.....	78
3.7.4	Program Pendampingan Pendaftaran Kosmetik untuk UMKM.....	83
3.7.5	Surat Keterangan Impor (SKI) dan Surat Keterangan Ekspor (SKE).....	84
3.8	Pemantauan Iklan dan Label Produk.....	84
3.9	Penyidikan dan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan.....	85
3.9.1	Hasil Operasi Penyelidikan dan Penyidikan Kasus Tindak Pisanan di Bidang Obat dan Makanan dan Tindaklanjutnya .....	85
3.9.2	Peta Rawan Kasus .....	87
3.10	Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen.....	88
3.10.1	Penyuluhan dan Penyebaran Informasi .....	88
3.10.2	Layanan Informasi dan Pengaduan Obat dan Makanan .....	90
3.10.3	Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) .....	94
3.11	Sistem Manajemen Mutu ISO 17025:2017 dan Quality Management System (QMS), ISO 9001:2015.....	96
3.11.1	Sistem Manajemen Mutu ISO 17025:2017.....	96
3.11.2	Quality Management System (QMS), ISO 9001:2015.....	98

## BAB IV

### KESIMPULAN, MASALAH DAN SARAN

4.1	Kesimpulan .....	99
4.2	Masalah .....	102
4.3	Saran .....	104

# DAFTAR GAMBAR

<b>GAMBAR</b>	<b>HALAMAN</b>
1.1 Struktur Organisasi BBPOM di Samarinda .....	1
2.1 Cakupan Pengawasan di Provinsi Kalimantan Timur .....	9
2.2 Waktu Tempuh BBPOM Samarinda ke Lokasi Kerja Satuan Jam .....	11
2.3 Waktu Waktu Penyelesaian Pekerjaan Pengawasan BBPOM di Samarinda Satuan Jam .....	12
2.4 Profil Jumlah Pegawai Sesuai Unit Kerja Penempatan .....	24
2.5 Profil SDM berdasarkan Tingkat Usia Tahun 2021 .....	24
2.6 Profil SDM Berdasarkan Strata Pendidikan Tahun 2021 .....	25
3.1 Profil Hasil Pengujian Sampel Rutin Obat Tahun 2021 .....	29
3.2 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel Obat Tahun 2021 .....	30
3.3 Profil Parameter Pengujian Mikrobiologi Sampel Obat Tahun 2021 .....	30
3.4 Profil Hasil Pemeriksaan Pedagang Besar Farmasi Tahun 2021 .....	31
3.5 Profil Hasil Pemeriksaan Instalasi Farmasi Pemerintah Tahun 2021 .....	32
3.6 Profil Hasil Pemeriksaan Apotek Tahun 2021 .....	33
3.7 Profil Hasil Pemeriksaan Toko Obat Tahun 2021 .....	34
3.8 Profil Hasil Pemeriksaan Puskesmas Tahun 2021 .....	34
3.9 Profil Hasil Pemeriksaan Balai Pengobatan Tahun 2021 .....	35
3.10 Profil Hasil Pemeriksaan Rumah Sakit Tahun 2021 .....	36
3.11 Profil Pengujian Sampel non rutin obat Tahun 2021 .....	36
3.12 Profil Pengujian Sampel Barang Bukti Polisi Tahun 2021 .....	37
3.13 Profil Hasil Pengujian Sampel rutin OT Tahun 2021 .....	38
3.14 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel OT Tahun 2021 .....	38
3.15 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel OT Tahun 2021 .....	39
3.16 Profil Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi OT Tahun 2021 .....	40
3.17 Profil Hasil Pengujian Sampel rutin Suplemen Kesehatan Tahun 2021 .....	41
3.18 Profil Parameter Hasil Pengujian Sampel Suplemen Kesehatan Tahun 2021 .....	41
3.19 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Suplemen Kesehatan Tahun 2021 .....	42
3.20 Profil Hasil Pengujian sampel rutin Kosmetika Tahun 2021 .....	43
3.21 Profil Hasil Pengujian Sampel Kosmetika Tahun 2021 .....	43
3.22 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Kosmetika Tahun 2021 .....	44
3.23 Profil Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetika Tahun 2021 .....	44
3.24 Profil Jenis Pengujian Pangan Tahun 2021 .....	45
3.25 Profil Hasil Pengujian sampel rutin pangan Tahun 2021 .....	46
3.26 Profil Hasil Pengujian sampel non rutin pangan Tahun 2021 .....	46

3.27	Profil Parameter Uji Kimia Sampel Pangan Tahun 2021 .....	46
3.28	Profil Hasil Uji Sampel Pangan Tahun 2021 .....	47
3.29	Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Pangan Tahun 2021 .....	47
3.30	Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Pangan Tahun 2021 .....	48
3.31	Profil Hasil Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan Tahun 2021 .....	49
3.32	Profil Jenis Pelanggaran Sarana Produksi Pangan-IRT Tahun 2021 .....	49
3.33	Profil Jenis Pelanggaran Sarana Distribusi Pangan Tahun 2021 .....	50
3.34	Profil Jenis Pelanggaran Sarana Distribusi Parcel Tahun 2021 .....	51
3.35	Data Sarana Yang Diaudit Dalam Rangka Sertifikasai CDOB Tahun 2021 .....	69
3.36	Data Sarana Yang Mengajukan Permohonan dan Audit CPPOB Tahun 2021 .....	78
3.37	Profil Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Konsumen Tahun 2021 .....	91
3.38	Profil Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Komoditi Tahun 2021 .....	92
3.39	Profil Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Profesi Konsumen Tahun 2021 .....	93
3.40	Profil Pengaduan/Pertanyaan Berdasarkan Cara Penyampaian Tahun 2021 .....	94

# DAFTAR TABEL

## Tabel

2.1	Luas wilayah Kalimantan Timur.....	10
2.2	Data Sekolah SD Provinsi Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara Tahun 2021 .....	20
2.3	Data Jumlah Murid SD Provinsi Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara Tahun 2021 .....	21
2.4	Data Kendaraan Operasional Tahun 2021 .....	23
2.5	Realisasi Anggaran Tahun 2021 .....	27
3.1	Profil Jenis Pelanggaran Sarana Produksi Pangan Tahun 2021 .....	48
3.2	Profil Jenis Pelanggaran Sarana Distribusi Pangan Tahun 2021 .....	50
3.3	Matriks Pelaksanaan Fasilitasi Desa Pangan Aman.....	55
3.4	Desa Yang Diintervensi Balai Besar POM di Samarinda .....	56
3.5	Matriks Perubahan Tahapan PJAS Tataan Normal Baru.....	56
3.6	Daftar Sarana PBF yang Diaudit dalam Rangka Sertifikasi CDOB Tahun 2021 .....	68
3.7	Daftar Sarana PBF yang Diaudit dalam Rangka Sertifikasi CDOB Tahun 2021 .....	69
3.8	Daftar Persetujuan Denah Bangunan PBF Yang Dikeluarkan Tahun 2021 .....	70
3.9	Daftar Sarana UMKM Yang Mendapat Kunjungan Pendampingan CPPOB Tahun 2021 .....	71
3.10	Hasil Audit dalam Rangka Pemenuhan CPPOB Tahun 2021 .....	73
3.11	Daftar Sarana Produksi UMKM yang Mendapat Fasilitas Pengujian Sampel Gratis dalam rangka Pendaftaran Pangan Olahan .....	74
3.12	Daftar Sarana Produksi UMKM Yang Telah dilakukan Pendampingan proses E-Registrasi Pangan ke Badan POM Tahun 2021 .....	75
3.13	Daftar Sarana Yang Mengajukan Permohonan Dan Audit CDPB dan CPPOB Tahun 2021 .....	78
3.14	Daftar Sarana UMOT dan UKOT mendapat pendampingan Tahun 2021 .....	79
3.15	Daftar permohonan sarana UKOT dan UMOT yang ditindaklanjuti tahun 2021 .....	80
3.16	Daftar Sarana Produksi UMKM yang Mendapat Fasilitas Pengujian Sampel Gratis dalam rangka Pendaftaran Obat Tradisional .....	81
3.17	Daftar Sarana Produksi UMKM Yang Telah dilakukan Pendampingan proses Pendaftaran Obat Tradisional.....	81
3.18	Daftar Sarana produksi kosmetik mendapat pendampingan Tahun 2021 .....	83
3.19	Daftar Sarana Produksi UMKM yang Mendapat Fasilitas Pengujian Sampel Gratis dalam rangka Pendaftaran Kosmetik .....	84
3.20	Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Konsumen Tahun 2021 .....	91
3.21	Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Komoditi Tahun 2021 .....	92
3.22	Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Profesi Konsumen Tahun 2021 .....	93
3.23	Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Cara Bertanya Tahun 2021 .....	94

# DAFTAR LAMPIRAN

## Daftar Lampiran

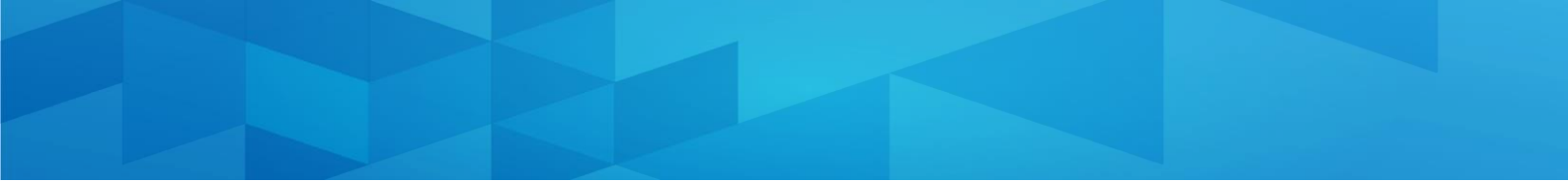
1. Tabel 1A Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 1B Sampling dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 1C Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan Dengan Rapid Test Kit Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
2. Tabel 2A Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 2B Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 2C Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 2D Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 2E Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 2F Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
3. Tabel 3A Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
- Tabel 3B Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021

- Tabel 3C Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan Tahun 2021
4. Tabel 4A Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 4B Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 4C Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 4D Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 4E Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
5. Tabel 5 Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Di Bidang Narkotika dan Psikotropika Balai Besar POM di Samarinda Tahun 2021
6. Tabel 6A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 6B Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 6C Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 6D Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 6E Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
7. Tabel 7A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 7B Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan Pangan Olahan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
8. Tabel 8 Matriks Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Yang Dilakukan Oleh Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

9. Tabel 9 Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/ atau Distribusi Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
10. Tabel 10 Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
11. Tabel 11 Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
12. Tabel 12A Data Rawan Kasus Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 12B.1 Cegah Tangkal-Hasil Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 12B.2 Cegah Tangkal-Ahli Uji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 12B.3 Cegah Tangkal-Ahli Sidik Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 12B.4 Cegah Tangkal-Non Projus Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
13. Tabel 13.A Patroli Siber Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 13.B Operasi Intelejen Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
14. Tabel 14 Penyidikan di bidang Pengawasan Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
15. Tabel 15A Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 15B Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
16. Tabel 16A Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 16B Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 16C Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

- 17.** Tabel 17 Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- 18.** Tabel 18 Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- 19.** Tabel 19 IRTP Yang Telah Mengikuti Penyuluhan Keamanan Pangan s/d Tahun 2021 Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- 20.** Tabel 20A Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 20B Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 20C Frekuensi Kasus Keracunan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 20D Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- 21.** Tabel 21A Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 21B Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- 22.** Tabel 22A Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 22B Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 22C Sekolah Sertifikasi PJAS Aman Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- Tabel 22D Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
- 23.** Tabel 23A Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Aman Berbasis Komunitas Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

	Tabel 23B	Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman Berbasis Komunitas Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
24.	Tabel 24	Pendampingan UMKM Pangan Olahan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
25.	Tabel 25	Keterjangkauan Pengawasan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
26.	Tabel 26	Jumlah Penduduk Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
27.	Tabel 27	Sarana dan Prasarana Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
28.	Tabel 28	Sumber Daya Manusia (SDM) Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
29.	Tabel 29	Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
30.	Tabel 30	Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
31.	Tabel 31	Uji Profisiensi Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
32.	Tabel 32A	Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
	Tabel 32B	Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
33.	Tabel 33	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
34.	Tabel 34A	Kerja Sama Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
	Tabel 34B	Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
35.	Tabel 35	Pengadaan Barang/Jasa Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
36.	Tabel 36	Laporan Realisasi Anggaran Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021
37.	Tabel 37	Laporan Penerimaan PNBP Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021



# HIGHLIGHT 2021

## BALAI BESAR POM DI SAMARINDA

### JANUARI

#### Penerimaan dan Pengawasan Vaksin COVID-19



Balai Besar POM di Samarinda pada tanggal 5 Januari 2021 melaksanakan kegiatan penerimaan vaksin COVID-19. Vaksin ini merupakan vaksin gelombang pertama yang sumbernya berasal dari pemerintah pusat. Penerimaan dilakukan bersama dengan Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur kemudian dilakukan pengantaran ke Instalasi Farmasi Provinsi Kalimantan Timur dengan pengawasan oleh bantuan dari Petugas Brimob POLRI.



Selasa, 5 Januari 2021. Loka POM melakukan pengawasan kedatangan vaksin covid 19 pertama di provinsi Kalimantan Timur hingga dibawa ke instalasi farmasi Provinsi. Pengawasan kedatangan vaksin tersebut dilakukan di kedatangan kargo domestik Bandara SAMS Sepinggang Balikpapan. Pengawasan dilakukan bersama petugas Balai

Besar POM Samarinda, Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur, Dinas Kesehatan Kota Balikpapan, Kantor Kesehatan Pelabuhan, Gugus Satgas Covid-19 Kota Balikpapan, Polda Kalimantan Timur, serta anggota TNI dan intelijen. Vaksin yang telah datang disimpan sementara di *cold storage* kargo domestik Bandara SAMS sambil menunggu pengangkutan ke Samarinda.

### Februari



Kepala Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan (BPOM) di Samarinda, Drs. Sem Lapik, Apt. MSc, melakukan kunjungan koordinasi Lintas Sektor ke kantor Bupati Kutai Timur untuk melakukan koordinasi terkait kegiatan pemberdayaan masyarakat Tahun 2021 yang akan dilaksanakan di

Kutai Timur. Kunjungan ini diterima langsung oleh Plh.Bupati Kutai Timur yang juga Sekretaris Daerah Kabupaten Kutai Timur, Dr. Drs. H. Irawansyah, MSi.



Pada tanggal 8 Februari 2021 Kepala Balai Besar POM di Samarinda, Kepala Loka POM di Kota Balikpapan, dan Koordinator Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi BBPOM di Samarinda menghadiri Soft Launching Mall Pelayanan Publik yang digelar Pemerintah Kota Balikpapan sekaligus dalam rangka perayaan HUT Kota Balikpapan. Peresmian dilakukan oleh Walikota Balikpapan, H.M. Rizal Effendi, SE bertempat di Dinas Penanaman Modal dan Perizinan Terpadu (DPMPPT) Kota Balikpapan.



Mulai bulan Februari 2021, Loka POM di Kota Balikpapan membuka pelayanan publik berupa layanan informasi dan pengaduan dan layanan sertifikasi Obat dan Makanan di Loker 7 Mal Pelayanan Publik yang berlokasi di Kantor Dinas Penanaman Modal dan Perijinan Terpadu Jl. Ruhui Rahayu 1 No.9, Sepinggan, Kecamatan Balikpapan Selatan, Kota Balikpapan.

Mall Pelayanan Publik merupakan layanan terintegrasi satu pintu dari berbagai instansi pemerintah, BUMN, BUMD maupun swasta, yang berada dalam satu gedung. Terdapat 13 instansi yang ikut bergabung dengan Mall Pelayanan Publik diantaranya BPJS Kesehatan, BPJS Ketenagakerjaan, PDAM, Pegadaian, LKPM, PT. Pos Indonesia, Pengadaan Barang dan Jasa, Pajak daerah, Dinas Tenaga Kerja, Capil, hingga Ruang Pernikahan dan layanan Perpanjangan SIM.

Maret

## Pengawasan dan Pendampingan Pengelolaan Vaksin di Sarana Pelayanan Kefarmasian milik Pemerintah



dan mutunya.

BBPOM di Samarinda sejak Maret 2021 rutin melaksanakan kegiatan intensifikasi pendampingan dan pengawalan vaksin COVID-19 di sarana pelayanan kefarmasian khususnya Puskesmas untuk menjaga mutu dan keamanan produk serta integritas sepanjang rantai suplai vaksin COVID-19 hingga penggunaannya di masyarakat sehubungan dengan program vaksinasi nasional COVID-19 yang dimulai pada tahun 2021. Dilakukan pemeriksaan terhadap kesiapan fasilitas pelayanan dalam menjaga mutu vaksin yang disimpan, serta diberikan intervensi dan pendampingan sesuai dengan tata cara pengelolaan Cold Chain Product (CCP) dan penerapan Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB) di sepanjang jalur distribusi agar senantiasa terjaga keamanan, khasiat



30 Maret 2021 - Balai Besar POM di Samarinda menyelenggarakan "Kegiatan Advokasi Terpadu Desa Pangan Aman, Pasar Aman dari Bahan Berbahaya dan Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah" di Kota Balikpapan yang diikuti oleh Organisasi Perangkat Daerah dan Lintas Sektor terkait di Kota Balikpapan.

Acara dibuka oleh Rizal Effendi selaku Walikota Balikpapan, dilanjutkan dengan penyampaian materi dari Dinas Kesehatan Kota Balikpapan dan Balai Besar POM di Samarinda serta diskusi dan penyusunan rekomendasi terkait komitmen bersama terkait Kegiatan Advokasi

Terpadu Desa Pangan Aman, Pasar Aman dari Bahan Berbahaya dan Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah di Kota Balikpapan Tahun 2021.

#### APRIL 2021



BBPOM di Samarinda mengadakan pelatihan dengan tema “Training Inovasi Dalam Reformasi Birokrasi dan Engagement”. Pelatihan ini bertujuan guna mendorong peningkatan motivasi, budaya inovasi, pelayanan prima, dan keterlibatan pegawai. Kegiatan yang dilaksanakan pada hari Kamis, tanggal 01 April 2021 ini

dihadiri oleh seluruh pegawai BBPOM di Samarinda dari berbagai kelompok substansi seperti Tata Usaha, Pengujian, Pemeriksaan, Penindakan, Infokom berjumlah 101 orang, serta pegawai Loka POM di Balikpapan yang berjumlah 14 orang.



08 April 2021 - Balai Besar POM di Samarinda menyelenggarakan "Kegiatan Advokasi Terpadu Desa Pangan Aman, Pasar Aman Berbasis Komunitas dan Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah di Kabupaten Kutai Timur bertempat di Ruang Tempudau, Kantor Bupati Kutai Timur

yang diikuti oleh Organisasi Perangkat Daerah dan Lintas Sektor terkait di Kabupaten Kutai Timur. Acara dibuka oleh Kasmidi Bulang selaku Wakil Bupati Kutai Timur, dilanjutkan penyampaian materi dari Dinas Kesehatan Kabupaten Kutai Timur dan BBPOM di Samarinda dan diskusi serta penyusunan rekomendasi terkait komitmen bersama agar Kegiatan Advokasi Terpadu Desa Pangan Aman, Pasar Aman Berbasis Komunitas dan Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah di Kabupaten Kutai Timur Tahun 2021.



Selama bulan april-mei 2021, Loka POM di Kota Balikpapan melakukan intensifikasi pengawasan pangan selama Ramadhan dan jelang Idul Fitri 1442 H berupa pemeriksaan pada sarana distribusi pangan dan kegiatan sampling jajanan Ramadhan (takjil) yang dilakukan pada penjual jajanan Ramadhan di seluruh area Balikpapan dan dilakukan pengujian terhadap sampel jajanan tersebut. Sampel diuji parameter formalin, boraks, rhodamin B, dan methanil yellow. Kegiatan bertujuan untuk melindungi masyarakat dari produk pangan yang tidak memenuhi syarat, pangan rusak, kedaluwarsa, dan tanpa izin edar terutama pada saat Ramadhan dan jelang idul Fitri. Selain itu dilakukan kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) kepada pelaku usaha agar selalu melakukan CEK KLIK terhadap Obat dan Makanan serta cara penggunaan Aplikasi Cek BPOM.

## Juni 2021

### **Bimbingan Teknis Pengawasan Peredaran Obat Dalam Rangka Penguatan Awareness dan Koordinasi Lintas Sektor Sebagai Upaya Pengendalian Antimicrobial Resistance (AMR) di Wilayah Kalimantan Timur**



Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Samarinda menyelenggarakan Kegiatan Bimbingan Teknis Pengawasan Peredaran Obat dalam Rangka Peningkatan Awareness dan Koordinasi Lintas Sektor sebagai Upaya Pengendalian Antimicrobial Resistance (AMR) di Wilayah Kalimantan Timur. Kegiatan ini diikuti oleh seluruh

Pemerintah Daerah di Provinsi Kalimantan Timur, Ikatan Apoteker Indonesia (IAI) di Wilayah Kalimantan Timur, Apoteker dan Pemilik Sarana Apotek di Kota Samarinda.

Badan POM sebagai lembaga yang bertanggung jawab dalam menjamin efikasi, keamanan dan mutu setiap obat yang beredar di Indonesia, berperan penting dalam pengawasan obat



secara pre-market (penilaian obat sebelum obat beredar di pasar) maupun post-market (pengawasan setelah obat tersebut beredar di pasaran). Salah satu ancaman terbesar terhadap kesehatan dan risiko keamanan kesehatan global saat ini adalah Antimicrobial Resistance (AMR).

Resistensi antimikroba adalah kejadian dimana mikroorganisme seperti bakteri, virus, parasit dan jamur telah resisten terhadap obat antimikroba yang sebelumnya efektif untuk pengobatan infeksi. Salah satu isu strategis yang dianggap menjadi pemicu utama kejadian AMR yaitu adanya penggunaan antibiotika yang ekstensif, antara lain tindakan swamedikasi (pengobatan sendiri), peresepan berlebih, kesalahan peresepan, penggunaan antibiotika broad-spectrum secara luas, penggunaan antibiotika sebagai upaya profilaksis (pencegahan), dan sebagainya.

Sebagai Narasumber kegiatan ini yaitu Kepala BBPOM di Samarinda, Drs. Sem Lapik, Apt., M.Sc., Ketua Ikatan Apoteker Indonesia Kalimantan Timur, Apt. Drs. M. Nasrudin, dan Spesialis Mikrobiologi Klinik, Tim Program Pengendalian Resistensi Anti Mikroba RSUD AM Parikesit, dr. Morfino Yodi Thorasika, Sp.MK.



Tanggal 8 Juli Tim Penindakan Loka POM di Kota Balikpapan Bersama dengan PPNS Balai Besar POM di Samarinda dan Tim Ditresnarkoba Polda Kalimantan Timur berhasil mengamankan Obat dengan jenis Double L sebanyak 15 botol (15.000 butir) yang dikirim melalui jasa ekspedisi TIKI. Selain mengamankan Obat dengan jenis Double L sebanyak 15 botol (15.000 butir), Tim Gabungan juga berhasil mengamankan pemilik barang yang beralamat di Balikpapan Kota. Untuk pemberkasan dilakukan oleh PPNS BBPOM di Samarinda.



Pada tanggal 24 Agustus 2021, Tim Food Security Loka POM di Kota Balikpapan bertugas melakukan pengujian makanan yang akan disajikan dalam acara Kunjungan Kerja Presiden Republik Indonesia. Terdapat 3 titik lokasi pengujian makanan, yaitu VIP Bandara SAMS Sepinggang, Gerbang Tol Manggar, dan BSCC Dome. Pengujian makanan dilakukan dengan parameter uji boraks, methanyl yellow, rhodamin B, formalin, nitrit, arsen, dan sianida. Sebanyak 117 sampel yang diuji terdapat 6 sampel dengan hasil tidak memenuhi syarat (TMS).

## OKTOBER



18 Oktober 2021 - Kepala Balai Besar POM Samarinda menyerahkan piagam penghargaan kepada Pasar Merdeka Kota Samarinda sebagai Nominator Enam Besar Nasional lomba Pasar Pangan Aman dari Bahan Berbahaya Tahun 2020 yang dilaksanakan oleh Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM) RI. Piagam tersebut diserahkan oleh Kepala Balai Besar POM Samarinda, Sem Lapik kepada Walikota Samarinda, Andi Harun di tengah agenda kunjungan Walikota ke Pasar Merdeka.

## NOVEMBER 2021



Peningkatan kompetensi personel laboratorium melalui Pelatihan Internal Teknis Laboratorium Pangan di Balai Besar POM di Samarinda dengan judul Penetapan Kadar Pewarna Simultan Tartrazin, Ponceau 4R, Kuning FCF, Merah Allura, Karmosisin, Hijau FCF, Biru Berlian FCF, Coklat HT dan Eritrodin dalam Produk Susu dan Analognya

secara KCKT pada tanggal 20-24 September 2021 secara luring dengan narasumber dari PPPOMN. Pelatihan diikuti oleh 8 orang peserta Laboratorium Pengujian Kimia. Acara dimulai dengan pemaparan materi oleh narasumber yaitu Ibu Leliwaty, Apt., M.Sc, dilanjutkan dengan praktikum hingga tanggal 23 September 2021, dan diakhiri dengan penutupan diseminasi hasil pelatihan pada tanggal 24 September 2021.

### Pelatihan Internal Lab Obat



Salah satu bentuk penguatan laboratorium Balai Besar POM di Samarinda adalah dengan meningkatkan kompetensi personel pengujian melalui Pelatihan Internal Teknis Laboratorium selama lima hari mulai dari tanggal 15 November 2021 – 19 November 2021, dengan narasumber dari Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan (P3OMN) Badan

POM RI. Personel pengujian dari laboratorium Obat dan NAPPZA (Narkotika, Psikotropika, Prekursor, dan Zat Adiktif) mendapatkan pelatihan dengan 2 tema, yaitu 1. Penetapan Kadar Dimenhidrinat dalam Sediaan Tablet dan 2. Penetapan Kadar Pirantel Pamoat dalam Sediaan Suspensi yang dipaparkan oleh Ibu Ilma Yulianita, M.Si, Apt.



Balai Besar POM di Samarinda berkomitmen memberikan pelayanan yang prima kepada masyarakat. Pelayanan yang prima berbanding lurus dengan kemampuan Sumber Daya Manusia (SDM) dalam memberikan pelayanan. Untuk meningkatkan kemampuan SDM dalam memberikan pelayanan,

BBPOM di Samarinda melaksanakan kegiatan One Day Workshop dengan tema “Enlightment for Excellent Service” pada hari Senin, 08 November 2021 bertempat di Ballroom Hotel Mercure. Kegiatan ini diikuti oleh 100 peserta, yang terdiri dari 98 peserta dari pegawai Balai Besar POM di Samarinda dan 2 peserta tamu dari Ombudsman.

## DESEMBER



02 Desember 2021 - Balai Besar POM di Samarinda melaksanakan kegiatan “Penyerahan Sertifikat PJAS AMAN” di Balikpapan tanggal 02 Desember 2021 di Aula Dinas Pendidikan Kota Balikpapan. Penyerahan Sertifikat PJAS Aman kepada 27 Sekolah (SD/SMP/SMA) di Kota Balikpapan, diserahkan langsung oleh Kepala

Balai Besar POM di Samarinda, Kepala Dinas Pendidikan dan Kepala Dinas Pendidikan Provinsi Cabang I Wilayah Balikpapan.



07 Desember 2021 - Balai Besar POM di Samarinda melaksanakan kegiatan Monitoring dan Evaluasi Program Desa Pangan Aman, Pasar Aman dari Bahan Berbahaya dan Intervensi Pangan Jajanan Anak

Sekolah (PJAS) Tahun 2021 di Kabupaten Kutai Timur secara luring di Ruang DLounge, Royal Victoria Sangatta. Kegiatan ini dihadiri oleh OPD yang terkait Program Desa Pangan Aman, Pasar Aman dari Bahan Berbahaya dan Intervensi PJAS antara lain Dinas Kesehatan, Dinas Perindustrian dan Perdagangan, Dinas Pendidikan, Bappeda, Desa Mukti Jaya, Desa Margomulyo, Desa Sangkima, Desa Teluk Pandan, UPT Pasar Induk Sangatta, 12 Sekolah yang mendapat sertifikat PJAS Aman dan lain sebagainya.



27 Desember 2021 - Balai Besar POM di Samarinda melaksanakan intensifikasi pengawasan pangan olahan dalam rangka menjelang Natal dan tahun baru 2022. Kegiatan ini dilakukan untuk melindungi masyarakat dari produk pangan yang tidak memenuhi syarat seperti Pangan Olahan Tanpa Izin Edar (TIE), Kedaluwarsa dan Rusak (tidak layak konsumsi).

Kegiatan pengawasan dilakukan dari hulu rantai distribusi produk pangan hingga ke sarana retail. Selain itu, petugas juga memberikan pembinaan kepada Pemilik Sarana agar selalu menjaga kualitas dan mutu Produk Pangan Olahan yang akan didistribusikan, sehingga senantiasa aman untuk dikonsumsi masyarakat.

# BAB I

## PENDAHULUAN

### A. GAMBARAN UMUM ORGANISASI

Dalam upaya meningkatkan perlindungan kesehatan masyarakat dari risiko produk obat dan makanan yang tidak memenuhi persyaratan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu, Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM) memperkuat Sistem Pengawasan Obat dan Makanan (SisPOM) yang komprehensif dan menyeluruh. Sistem Pengawasan Obat dan Makanan ini memiliki tiga pilar yaitu, Pelaku Usaha, Pemerintah/Badan POM dan Masyarakat.

Pilar pertama, yaitu pengawasan oleh produsen melalui pelaksanaan cara-cara produksi yang baik atau good manufacturing practices agar setiap bentuk penyimpangan dari standar mutu dapat dideteksi sejak awal. Secara hukum produsen bertanggung jawab atas mutu dan keamanan produk yang dihasilkannya. Pilar kedua, yaitu Pengawasan yang dilakukan oleh Badan POM mencakup aspek yang sangat luas, mulai dari proses penyusunan standar sarana dan produk, penilaian produk yang didaftarkan (diregistrasi) dan pemberian Nomor Izin Edar (NIE), pengawasan penandaan dan iklan, pengambilan dan pengujian contoh produk di peredaran / sarana distribusi, pemeriksaan sarana produksi dan distribusi, pengawasan produk ilegal / palsu, hingga ke investigasi awal dan proses penegakan hukum terhadap berbagai pihak yang melakukan penyimpangan cara produksi dan distribusi, maupun pengedaran produk yang tidak sesuai ketentuan yang berlaku. Pilar ketiga yaitu, Sistem pengawasan oleh masyarakat konsumen sendiri melalui peningkatan kesadaran dan peningkatan pengetahuan mengenai kualitas produk yang digunakannya dan cara-cara penggunaan produk yang rasional.

Struktur organisasi Balai Besar POM di Samarinda mengacu pada Peraturan Badan POM Nomor 22 Tahun 2020, dapat dilihat pada gambar 1.4. Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Samarinda terdiri dari unit-unit kerja sebagai berikut : (1) Bagian Tata Usaha, (2) Bidang Pengujian, (3) Bidang Pemeriksaan, (4) Bidang Penindakan, serta (5) Bidang Informasi dan Komunikasi.



Gambar 1.1 Struktur Organisasi BBPOM di Samarinda

## **B. TUGAS POKOK DAN FUNGSI**

Berdasarkan Pasal 2 dan 3 Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan No.12 Tahun 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis di Lingkungan Badan POM tugas pokok dan fungsi Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan adalah :

**Tugas** : Melaksanakan kebijakan teknis operasional dibidang pengawasan obat dan makanan sesuai dengan ketentuan peraturan dan perundang undangan.

**Fungsi** :

1. Penyusunan rencana dan program pengawasan obat dan makanan.
2. Pelaksanaan pemeriksaan sarana/fasilitas produksi Obat dan Makanan.
3. Pelaksanaan pemeriksaan sarana/fasilitas distribusi Obat dan Makanan dan/atau sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian.
4. Pelaksanaan sertifikasi produk dan sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan
5. Pelaksanaan pengambilan contoh (sampling) Obat dan Makanan.
6. Pelaksanaan pengujian Obat dan Makanan
7. Pelaksanaan intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan.
8. Pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan.
9. Pelaksanaan koordinasi dan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan.
10. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang pengawasan Obat dan Makanan.
11. Pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga
12. Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Badan.

Disamping tugas pokok dan fungsi Balai Besar POM di Samarinda, masing-masing Bidang/ Bagian Tata Usaha/ Seksi mempunyai tugas pokok dan fungsi sebagai berikut :

### **1. Bidang Pengujian**

Bidang Pengujian mempunyai tugas melaksanakan kebijakan operasional di bidang pengujian kimia dan mikrobiologi Obat dan Makanan. Dalam melaksanakan tugas bidang pengujian menyelenggarakan fungsi sebagai berikut:

- a. Penyusunan rencana dan program di bidang pengujian kimia dan mikrobiologi Obat dan Makanan;
- b. Pelaksanaan pengujian kimia dan mikrobiologi Obat dan Makanan;
- c. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang pengujian Kimia dan Mikrobiologi Obat dan Makanan.

Bidang Pengujian terdiri atas:

- a. Seksi Pengujian Kimia mempunyai tugas melakukan pengujian kimia Obat dan Makanan.
- b. Seksi Pengujian Mikrobiologi mempunyai tugas melakukan pengujian mikrobiologi Obat dan Makanan.

### **2. Bidang Pemeriksaan**

Bidang Pemeriksaan mempunyai tugas melaksanakan kebijakan operasional di bidang inspeksi dan sertifikasi sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian, serta sertifikasi dan pengambilan contoh (sampling) produk Obat dan Makanan, dalam melaksanakan tugas. Bidang Pemeriksaan menyelenggarakan fungsi sebagai berikut:

- a. Penyusunan rencana dan program di bidang inspeksi dan sertifikasi sarana / fasilitas produksi dan / atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana / fasilitas pelayanan kefarmasian, serta sertifikasi dan pengambilan contoh (sampling) produk Obat dan Makanan;
- b. Pelaksanaan inspeksi sarana/fasilitas produksi dan / atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana / fasilitas pelayanan kefarmasian;
- c. Pelaksanaan sertifikasi sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi dan produk Obat dan Makanan;
- d. Pelaksanaan pengambilan contoh (sampling) Obat dan Makanan; dan
- e. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang inspeksi dan sertifikasi sarana / fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian, serta sertifikasi dan pengambilan contoh (sampling) produk Obat dan Makanan.

Bidang Pemeriksaan terdiri atas :

1. Seksi Inspeksi

Mempunyai tugas melakukan inspeksi sarana / fasilitas produksi dan / atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana / fasilitas pelayanan kefarmasian, serta pengambilan contoh (sampling) produk Obat dan Makanan.

2. Seksi Sertifikasi

Mempunyai tugas melakukan sertifikasi sarana / fasilitas produksi dan / atau distribusi dan produk Obat dan Makanan.

**3. Bidang Penindakan**

Bidang Penindakan mempunyai tugas melaksanakan kebijakan operasional di bidang penindakan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan dibidang pengawasan Obat dan Makanan. Dalam menjalankan tugas bagian penindakan mempunyai fungsi:

- a. Penyusunan rencana dan program di bidang intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- b. Pelaksanaan intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan.
- c. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan dibidang intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

**4. Bidang Informasi dan Komunikasi**

Bidang Informasi dan Komunikasi mempunyai tugas melaksanakan kebijakan operasional di bidang pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat serta penyiapan koordinasi pelaksanaan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan. Dalam melaksanakan tugas, Bidang Informasi dan Komunikasi menyelenggarakan fungsi sebagai berikut:

- a. Penyusunan rencana dan program di bidang pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- b. Pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- c. Penyiapan koordinasi pelaksanaan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

- d. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan dibidang pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

## **5. Bagian Tata Usaha**

Bagian Tata Usaha mempunyai tugas melaksanakan koordinasi penyusunan rencana, program, dan anggaran, pengelolaan keuangan dan barang milik negara, teknologi informasi komunikasi, evaluasi dan pelaporan, urusan kepegawaian, penjaminan mutu, tata laksana, kearsipan, tata persuratan serta kerumahtanggaan. Dalam melaksanakan tugas, Bagian Tata Usaha menyelenggarakan fungsi sebagai berikut:

- a. Penyusunan rencana, program, dan anggaran;
- b. Pelaksanaan pengelolaan keuangan;
- c. Pengelolaan persuratan dan kearsipan;
- d. Pengelolaan penjaminan mutu dan tata laksana;
- e. Pelaksanan urusan kepegawaian;
- f. Pengelolaan teknologi informasi dan komunikasi;
- g. Pelaksanaan urusan perlengkapan dan kerumahtanggaan; dan
- h. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan kinerja.

Bagian Tata Usaha terdiri atas:

### **1. Subbagian Program dan Evaluasi;**

Sub bagian Program dan Evaluasi mempunyai tugas melakukan penyusunan rencana, program, anggaran, pengelolaan keuangan, penjaminan mutu, tata laksana, serta pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan kinerja.

### **2. Sub bagian Umum**

Subbagian Umum mempunyai tugas melakukan pengelolaan persuratan, kearsipan, kepegawaian, teknologi informasi komunikasi, perlengkapan, dan kerumahtanggaan.

### C. VISI DAN MISI

Sebagai arah dalam melaksanakan kegiatannya, Balai Besar POM di Samarinda mempunyai Visi dan Misi sesuai dengan keputusan Kepala Badan POM RI No. HK.04.1.21.04.15.1740 tentang Penetapan Visi dan Misi Badan Pengawas Obat dan Makanan Tahun 2015-2020 sebagai berikut :

#### VISI

**“OBAT DAN MAKANAN AMAN, BERMUTU, DAN BERDAYA SAING UNTUK MEWUJUDKAN INDONESIA MAJU YANG BERDAULAT, MANDIRI, DAN BERKEPRIBADIAN BERLANDASKAN GOTONG ROYONG”.**

#### MISI

- 1. Membangun SDM unggul terkait Obat dan Makanan dengan mengembangkan kemitraan bersama seluruh komponen bangsa dalam rangka peningkatan kualitas manusia Indonesia Mendorong kemandirian pelaku usaha dalam memberikan jaminan keamanan Obat dan Makanan serta memperkuat kemitraan dengan pemangku kepentingan.**
- 2. Memfasilitasi percepatan pengembangan dunia usaha Obat dan Makanan dengan keberpihakan terhadap UMKM dalam rangka membangun struktur ekonomi yang produktif dan berdaya saing untuk kemandirian bangsa.**
- 3. Meningkatkan efektivitas pengawasan Obat dan Makanan serta penindakan kejahatan Obat dan Makanan melalui sinergi pemerintah pusat dan daerah dalam kerangka Negara Kesatuan guna perlindungan bagi segenap bangsa dan memberikan rasa aman pada seluruh warga.**
- 4. Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya untuk memberikan pelayanan publik yang prima di bidang Obat dan Makanan**

#### **D. BUDAYA ORGANISASI**

Budaya organisasi merupakan nilai-nilai luhur yang diyakini dan harus dihayati dan diamalkan oleh seluruh anggota organisasi dalam melaksanakan tugas. Nilai-nilai luhur yang hidup dan tumbuh kembang dalam organisasi menjadi semangat bagi seluruh anggota organisasi dalam berkarsa dan berkarya, Balai Besar POM di Samarinda dikembangkan dengan nilai-nilai dasar budaya organisasi sebagai berikut :

➤ **Profesionalisme**

Menegakkan profesionalisme dengan integritas, objektivitas, ketekunan dan komitmen yang tinggi.

➤ **Integritas**

Konsistensi dan keteguhan yang tak tergoyahkan dalam menjunjung tinggi nilai-nilai luhur dan keyakinan

➤ **Kredibilitas**

Dapat dipercaya dan diakui oleh masyarakat luas, nasional dan internasional.

➤ **Kerjasama Tim**

Mengutamakan keterbukaan, saling percaya dan komunikasi yang baik.

➤ **Inovatif**

Mampu melakukan pembaruan sesuai ilmu pengetahuan dan teknologi terkini.

➤ **Responsif / Cepat Tanggap**

Antisipatif dan responsif dalam mengatasi masalah.

#### **E. KEGIATAN UTAMA**

Kegiatan utama Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2020 adalah sebagai berikut:

1. Sampling dan pengujian secara laboratorium terhadap sampel obat, obat bahan alam, kosmetika, suplemen kesehatan
2. Layanan publik BB/BPOM
3. Komunitas yang diberdayakan
4. Sampel obat, obat bahan alam, kosmetik dan suplemen kesehatan yang diuji dengan parameter kritis
5. Sampel makanan yang diuji dengan parameter kritis
6. Cakupan pengawasan sarana produksi obat dan makanan
7. Pengawasan sarana distribusi obat dan sarana pelayanan kefarmasian (saryanfar)
8. Cakupan pemeriksaan sarana distribusi obat tradisional, kosmetik, suplemen kesehatan dan makanan
9. Audit Sarana Produksi dan Distribusi dalam rangka Sertifikasi, Labelisasi Halal, Surveilan
10. Perkara di bidang Penyidikan Obat dan Makanan

11. Laporan dukungan teknis investigasi awal dan penyidikan di bidang obat dan makanan yang ditangani
12. Sarana prasana sesuai standar
13. Bangunan/gedung
14. Layanan Perkantoran
15. Dokumen perencanaan, penganggaran, dan evaluasi yang dilaporkan tepat waktu
16. Dokumen dukungan teknis dan manajemen laboratorium yang dilaksanakan
17. Penguatan kelembagaan pengawasan obat dan makanan di Kabupaten/Kota

#### **F. KEGIATAN PRIORITAS**

Kegiatan Prioritas Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 adalah sebagai berikut:

1. Perkara di bidang Penyidikan Obat dan Makanan
2. Sampel makanan yang diperiksa sesuai standar
3. Sarana distribusi obat, obat tradisional, kosmetik, suplemen kesehatan dan makanan yang diperiksa
4. Sampel obat, obat bahan alam, kosmetik dan suplemen kesehatan yang diperiksa sesuai standar
5. Penyediaan alat laboratorium
6. Penguatan kelembagaan pengawasan obat dan makanan di Kabupaten/Kota
7. Sekolah yang diintervensi keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
8. KIE Obat dan Makanan aman
9. Desa Pangan Aman
10. Pasar yang diintervensi menjadi pasar aman dari bahan berbahaya

# BAB II

## KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN

### 2.1. LINGKUNGAN EKSTERNAL

Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan (BBPOM) di Samarinda merupakan Unit Pelaksana Teknis (UPT) dari Badan Pengawas Obat dan berdasarkan Surat Keputusan Kepala Badan POM No. 05018/SK/KBPOM tanggal 17 Mei 2001 dengan *catchment area* wilayah Provinsi Kalimantan Timur yang meliputi:



Gambar 2.1. Cakupan Pengawasan di Provinsi Kalimantan Timur

#### 2.1.1. Data Umum Wilayah Kerja, meliputi ;

##### 2.1.1.1. Luas Wilayah Kerja (km<sup>2</sup>);

Pada tanggal 25 Oktober 2012 berdasarkan Undang-Undang Nomor 20 tahun 2012 dibentuk Provinsi Kalimantan Utara sebagai provinsi ke 34 di Indonesia yang merupakan pemekaran dari Provinsi Kalimantan Timur sehingga wilayah Kalimantan Timur menjadi 10 wilayah administrasi ( 3 kota dan 7 kabupaten) .

Provinsi Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara terletak di sebelah Timur Pulau Kalimantan dan sekaligus merupakan wilayah perbatasan dengan Negara Malaysia, khususnya Negara Sabah dan Sarawak. Tepatnya provinsi ini berbatasan langsung dengan :

- Negara Malaysia di sebelah Utara,
- Laut Sulawesi dan Selat Makasar di sebelah Timur,
- Provinsi Kalimantan Selatan di sebelah Selatan,
- Provinsi Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah serta Negara Malaysia di sebelah Barat.

Letak provinsi Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara yang berbatasan langsung dengan Negara tetangga yaitu Malaysia, maka hal ini merupakan tantangan dalam pengawasan, dengan berbatasan langsung sangat memungkinkan untuk beredarnya produk-produk negara tetangga tanpa izin edar di wilayah perbatasan, mengingat masyarakat di daerah perbatasan akan lebih mudah untuk mendapatkan produk-produk dari negara tetangga

### 2.1.1.2. Jumlah Kabupaten/Kota:

Jumlah kabupaten/kota di wilayah area cakupan Balai Besar POM di Samarinda sebagai berikut :

Kabupaten/Kota	Jumlah Kecamatan	Jumlah Desa/ Kelurahan	Luas wilayah Daratan	
			Km <sup>2</sup>	%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>I. Provinsi Kalimantan Timur</b>				
1. Pasir	10	144	11.096,96	8,71
2. Kutai Barat	16	194	13.709,92	10,77
3. Kutai Kartanegara	18	237	25.988,08	20,41
4. Kutai Timur	18	141	31.051,71	24,38
5. Berau	13	110	21.735,19	17,07
6. Penajam Paser Utara	4	54	2.923,73	2,30
7. Balikpapan	6	34	512,25	0,40
8. Samarinda	10	59	716,53	0,56
9. Bontang	3	15	163,14	0,13
10. Mahakam Ulu	5	50	19.449,41	15,27
<b>Jumlah</b>	<b>103</b>	<b>1038</b>	<b>127.347</b>	<b>99,87</b>

Sumber : Badan Pemberdayaan Masyarakat dan Pemerintah Desa Provinsi Kalimantan Timur dan BPS Provinsi Kalimantan Timur

Tabel 2.1. Luas wilayah Kalimantan Timur

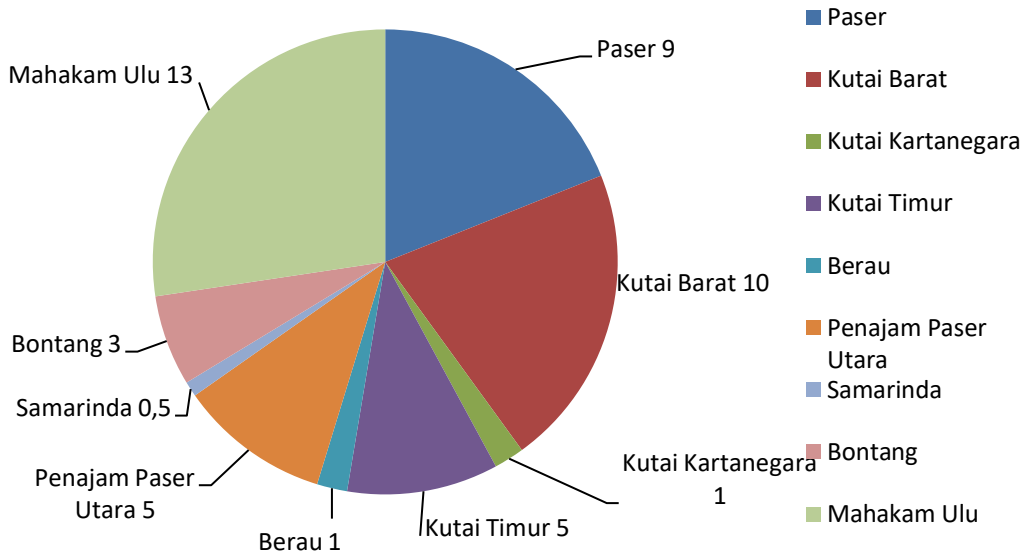
### 2.1.1.3. Pola Transportasi UPT BPOM di wilayah kerja;

Dalam pelaksanaan pengawasan, pola transportasi Balai Besar POM di Samarinda ke wilayah kerja dapat ditempuh dengan empat pola, yaitu:

- Transportasi melalui darat sebanyak (42,86%)
- Transportasi melalui udara sebanyak (35,71%)
- Transportasi melalui darat dan air sebanyak (14,29%)
- Transportasi melalui darat, udara dan air sebanyak (7,14%)

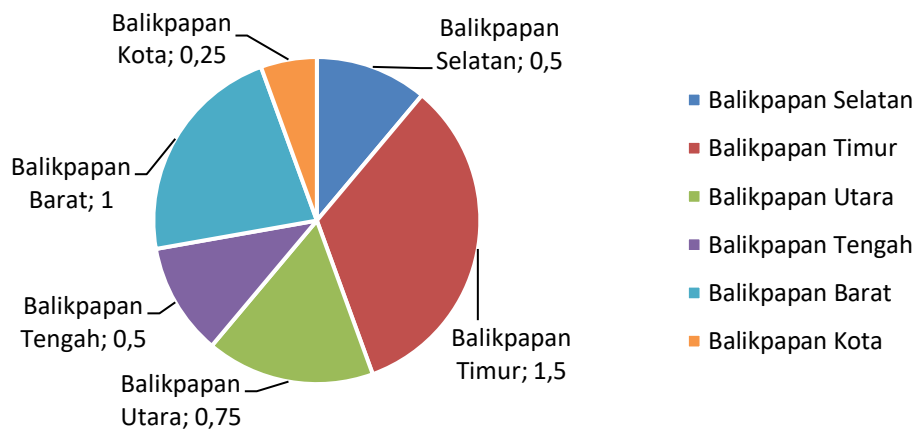
#### 2.1.1.4. Lama waktu perjalanan ke wilayah kerja;

Waktu yang dibutuhkan petugas Balai Besar POM di Samarinda menuju lokasi pengawasan, bisa di lihat dari data berikut (dalam satuan jam) :



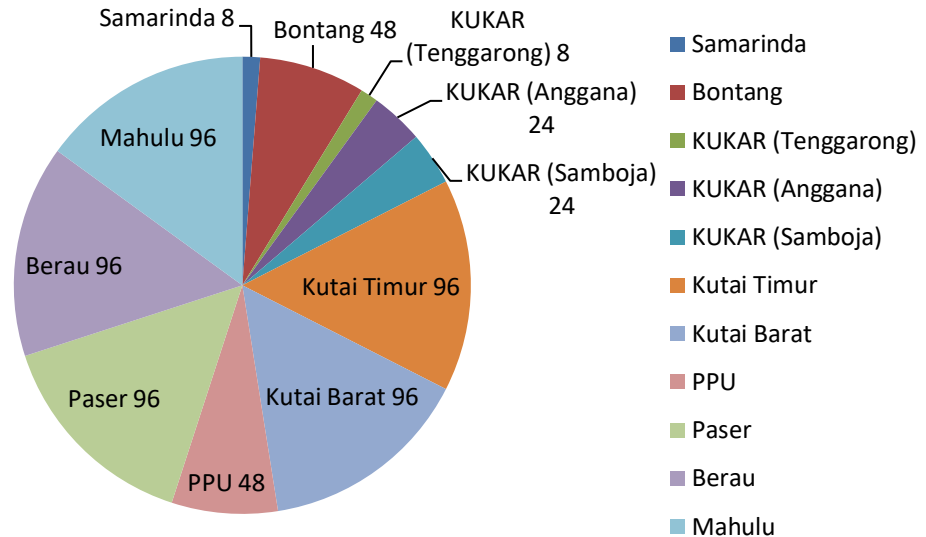
Gambar. 2.2. Waktu Tempuh BBPOM Samarinda ke Lokasi Kerja Satuan Jam

UPT Loka POM di Kota Balikpapan dengan wilayah kerja sebanyak 6 Kecamatan yang terdiri dari 39 kelurahan. Untuk mencapai kecamatan di wilayah kerja Loka POM di Kota Balikpapan dapat menggunakan jalur darat dengan waktu tempuh sebagai berikut (dalam satuan jam):



### 2.1.1.5. Waktu yang diperlukan di suatu wilayah kerja

Waktu yang diperlukan untuk melaksanakan penyelesaian pekerjaan pengawasan di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda dapat di lihat pada data berikut (dalam satuan jam) :



Gambar 2.3. Waktu Waktu Penyelesaian Pekerjaan Pengawasan BBPOM di Samarinda Satuan Jam

Untuk Balai Besar POM di Samarinda waktu penyelesaian pekerjaan pengawasan paling singkat adalah 8 jam sedangkan waktu penyelesaian pekerjaan pengawasan paling panjang adalah 96 jam (4 hari).

Untuk Loka POM Balikpapan rata-rata waktu yang diperlukan di satu wilayah kerja adalah 4 jam (paling lama 6,5 jam dan paling singkat 2 jam).

## **2.1.2. Jumlah sasaran pengawasan menurut Kabupaten/kota;**

### **2.1.2.1. Jumlah Industri Farmasi**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda tidak terdapat sarana industri Farmasi.

### **2.1.2.2. Jumlah Fasilitas Bahan Baku Obat/Produk Biologi/Sarana khusus (Unit Tranfusi Darah, Radiofarmaka, Lab. Sel Punca)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 3 sarana Unit Tranfusi Darah yang berada di Kota Samarinda, Kabupaten Berau dan Kabupaten Paser.

### **2.1.2.3. Jumlah Industri Obat Tradisional (IOT)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda tidak terdapat sarana industri obat tradisional

### **2.1.2.4. Jumlah Industri Ekstrak Bahan Alam (EBA)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda tidak terdapat sarana industri ekstrak bahan alam (IEBA)

### **2.1.2.5. Jumlah Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 8 sarana Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT) dengan rincian :

- 3 sarana berada di Kota Bontang
- 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara
- 2 sarana berada di Kota Samarinda
- 1 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 1 sarana berada di Kabupaten Paser

### **2.1.2.6. Jumlah Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 3 sarana Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT) dengan rincian :

- 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara
- 2 sarana berada di Kota Samarinda

### **2.1.2.7. Jumlah Industri Farmasi (IF) yang Memproduksi Suplemen Kesehatan**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda tidak terdapat sarana Industri Farmasi (IF) yang memproduksi Suplemen Kesehatan

#### **2.1.2.8. Jumlah Industri Obat Tradisional (IOT) yang memproduksi Suplemen Kesehatan**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda tidak terdapat sarana Industri Obat Tradisional (IOT) yang memproduksi Suplemen Kesehatan.

#### **2.1.2.9. Jumlah Industri Pangan (IP) yang memproduksi Suplemen Kesehatan**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda tidak terdapat sarana Industri Pangan (IP) yang memproduksi Suplemen Kesehatan

#### **2.1.2.10. Jumlah Industri Kosmetik**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 1 (satu) sarana industri kosmetik terletak di Samarinda.

#### **2.1.2.11. Jumlah Industri Pangan**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 24 sarana industri pangan dengan rincian :

- 8 sarana berada di Kota Samarinda,
- 1 sarana berada di Kota Bontang,
- 2 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 8 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 2 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 1 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara dan
- 1 sarana berada di Kabupaten Paser.

#### **2.1.2.12. Jumlah Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 1451 sarana industri rumah tangga pangan dengan rincian :

- 39 sarana berada di Kota Samarinda,
- 28 sarana berada di Kota Bontang,
- 351 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 48 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 195 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 10 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,

- 513 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara dan
- 267 sarana berada di Kabupaten Paser

#### **2.1.2.13. Jumlah Pedagang Besar Farmasi (PBF)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 30 sarana PBF dimana sebanyak 29 sarana berada di Kota Samarinda dan sebanyak 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur.

#### **2.1.2.14. Jumlah Apotek**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 549 sarana apotek, dengan rincian :

- 263 sarana berada di Kota Samarinda,
- 21 sarana berada di Kota Bontang,
- 51 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 66 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 39 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 37 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 35 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara,
- 33 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 4 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.15. Jumlah Toko Obat**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 131 sarana toko obat.

Dengan rincian :

- 78 sarana berada di Kota Samarinda,
- 4 sarana berada di Kota Bontang,
- 5 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 3 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 5 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 3 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 4 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara dan
- 29 sarana berada di Kabupaten Paser.

#### **2.1.2.16. Jumlah Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 10 sarana Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP) dengan rincian :

- 2 sarana berada di Kota Samarinda (Instalasi Farmasi Provinsi Kalimantan Timur dan Instalasi Farmasi Kota Samarinda) ,
- 1 sarana berada di Kota Bontang,
- 1 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 1 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara
- 1 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 1 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.17. Jumlah Rumah Sakit**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 30 sarana rumah sakit dengan rincian :

- 11 sarana berada di Kota Samarinda,
- 4 sarana berada di Kota Bontang,
- 2 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 3 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 5 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 1 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 1 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara
- 3 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 1 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.18. Jumlah Puskesmas**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 164 sarana puskesmas dengan rincian :

- 26 sarana berada di Kota Samarinda,
- 6 sarana berada di Kota Bontang,
- 21 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 35 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 21 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 19 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 11 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara
- 20 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 5 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.19. Jumlah Klinik**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 131 sarana klinik dengan rincian :

- 35 sarana berada di Kota Samarinda,
- 8 sarana berada di Kota Bontang,
- 6 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 32 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 26 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 11 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 4 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara dan
- 9 sarana berada di Kabupaten Paser.

#### **2.1.2.19. Jumlah Lain lain (Praktek Dokter dan Bidan)**

Pada Tahun 2020 Balai Besar POM di Samarinda tidak melakukan pengawasan terhadap sarana Praktek Dokter dan Bidan.

#### **2. 1.2.20. Jumlah Fasilitas Distribusi Obat Tradisional**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 222 sarana distribusi Obat Tradisional dengan rincian :

- 91 sarana berada di Kota Samarinda,
- 30 sarana berada di Kota Bontang,
- 21 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 15 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 23 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 15 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 6 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara,
- 20 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 1 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.21. Jumlah Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 171 sarana distribusi suplemen kesehatan dengan rincian :

- 56 sarana berada di Kota Samarinda,
- 11 sarana berada di Kota Bontang,
- 24 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 15 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 11 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 19 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 9 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara,
- 22 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 4 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.22. Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 426 sarana distribusi dengan rincian :

- 189 sarana berada di Kota Samarinda,
- 41 sarana berada di Kota Bontang,
- 30 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 40 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 45 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 36 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 11 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara
- 32 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 2 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### **2.1.2.23. Jumlah Fasilitas Distribusi Pangan Olahan**

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat 478 sarana distribusi pangan olahan dengan rincian :

- 215 sarana berada di Kota Samarinda,
- 51 sarana berada di Kota Bontang,
- 26 sarana berada di Kabupaten Berau,
- 48 sarana berada di Kabupaten Kutai Kartanegara,
- 34 sarana berada di Kabupaten Kutai Timur,
- 9 sarana berada di Kabupaten Kutai Barat,
- 26 sarana berada di Kabupaten Penajam Paser Utara
- 65 sarana berada di Kabupaten Paser dan
- 4 sarana berada di Kabupaten Mahakam Ulu

#### 2.1.2.24. Jumlah Sekolah Serta Jumlah Murid SD Menurut Kabupaten/Kota

Di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda terdapat jumlah sekolah dan jumlah siswa sesuai gambar tabel 2.2 dan gambar tabel 2.3 :

NO	Wilayah	SD		
		Jumlah	Negeri	Swasta
1	Kota Samarinda	473	439	34
2	Kab. Kutai Kartanegara	223	163	60
3	Kota Balikpapan	186	136	50
4	Kab. Kutai Timur	226	192	34
5	Kab. Berau	221	208	13
6	Kab. Paser	166	158	8
7	Kota Bontang	207	194	13
8	Kab. Penajam Paser Utara	105	96	9
9	Kab. Kutai Barat	56	30	26
10	Kab. Mahakam Ulu	39	38	1
	<b>Total</b>	<b>1902</b>	<b>1654</b>	<b>284</b>

Tabel 2.2. Data Sekolah SD Provinsi Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara Tahun 2020

Data Peserta Didik di Provinsi Kalimantan Timur - Dapodikdasmen				
No	Wilayah	SD		
		Jumlah	Laki-laki	Perempuan
1	Kota Samarinda	81.039	42.179	38.86
2	Kab. Kutai Kartanegara	86.324	45.076	41.248
3	Kota Balikpapan	63.979	33.284	30.695
4	Kab. Kutai Timur	49.707	25.998	23.709
5	Kab. Berau	30.863	16.085	14.778
6	Kab. Paser	32.323	16.961	15.362
7	Kota Bontang	19.069	9.906	9.163
8	Kab. Penajam Paser Utara	21.054	11.024	10.03
9	Kab. Kutai Barat	19.878	10.429	9.449
10	Kab. Mahakam Ulu	3.843	2.06	1.783
	<b>Total</b>	<b>408.079</b>	<b>213.002</b>	<b>195.077</b>

Tabel 2.3. Data Jumlah Murid SD Provinsi Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara Tahun 2020

### 2.2.1. Luas Tanah (m<sup>2</sup>)

Balai Besar POM di Samarinda terletak di Jl. Letjen Soeprpto No.3 Samarinda. Balai Besar POM di Samarinda berdiri di atas tanah seluas 1.875 m<sup>2</sup>, tanah berasal dari hibah Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur dengan Berita Acara Hibah ditandatangani pada tanggal 11 Juli 2017.

### 2.2.2. Luas Bangunan (m<sup>2</sup>)

Gedung Balai Besar POM di Samarinda terbagi atas tujuh gedung, luas keseluruhan 2.273 m<sup>2</sup> dan belum memiliki rumah dinas pimpinan.

### **2.2.3. Status Kepemilikan Tanah: Sertifikat No.: 24ATXBRA**

Setelah mendapat hibah dari Pemerintah Provinsi Kaltim, BBPOM di Samarinda membuat surat permohonan permintaan nomor register hibah nomor surat B\_PR.07.06.100.07.17.3121 tanggal 31 Juli 2017. Kemenkeu RI DJPB Kanwil Kaltim berdasarkan nomor S-1486/WPB.20/2017, Pada tanggal 24 Agustus 2017 penetapan nomor registrasi 24ATXBRA.

### **2.2.4. Rumah Dinas: Nihil**

### **2.2.5. Penerangan :**

- 1) PLN : 345 KVA
- 2) Generator : 122.5 KVA

Balai Besar POM di Samarinda memiliki fasilitas penerangan dari PLN dengan daya 345 KVA, dan dibantu dengan 2 buah generator dengan daya 122.5 KVA, terbagi atas 100 KVA dan 22,5 KVA.

### **2.2.6. Sarana Komunikasi**

1. No.Telepon : 0541-741630; 747743; 747742; 739079
2. Nomor Faksimili : 0541-741630; 739079
3. Alamat e-mail : [bpom\\_samarinda@pom.go.id](mailto:bpom_samarinda@pom.go.id); [bbpom\\_smd@yahoo.com](mailto:bbpom_smd@yahoo.com)

Balai Besar POM di Samarinda juga tersedia *Local Area Network* (LAN) yang terhubung dengan internet Indihome berkapasitas 100 Mbps. Untuk meningkatkan perluasan pemanfaatan fasilitas jaringan komputer Balai Besar POM di Samarinda memiliki sistem Topologi kombinasi Star dengan menggunakan 1 (satu) buah server yaitu Intel Xeon CPU C3 Memory 8 GB, Hard Disk 2 TB.

### **2.2.7. Sumber air**

Sumber air yang digunakan sebagai penunjang sarana lingkungan dan untuk menunjang penyelenggaraan laboratorium serta keperluan air bersih berasal dari PDAM dan Aqua Demineralisata.

### 2.2.8. Kendaraan

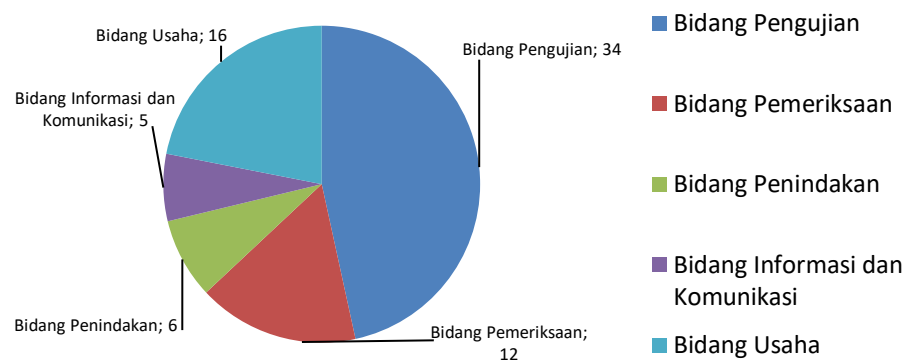
Untuk menunjang aktivitas pelaksanaan kegiatan operasional perkantoran, difasilitasi 8 (sembilan) unit kendaraan roda empat dan 4 (tiga) unit kendaraan roda dua, yaitu:

No	Nama	Tahun Pengadaan	Jenis
1	Toyota Kijang	2004	Roda 4
2	Toyota Kijang Inova	2006	
3	Suzuki APV	2008	
4	Toyota Kijang Inova	2013	
5	Izuzu (Mobil Penyidikan Obat)	2018	
6	Izuzu NMR	2013	
7	Toyota Hilux Double Cabin	2016	
8	Izuzu ( Insenerator)	2019	
9	Motor Honda	2020	Roda 2
10	Motor Honda	2020	
11	Motor Honda	2020	
12	Motor Honda	2020	

Tabel 2.4. Data Kendaraan Operasional Tahun 2021

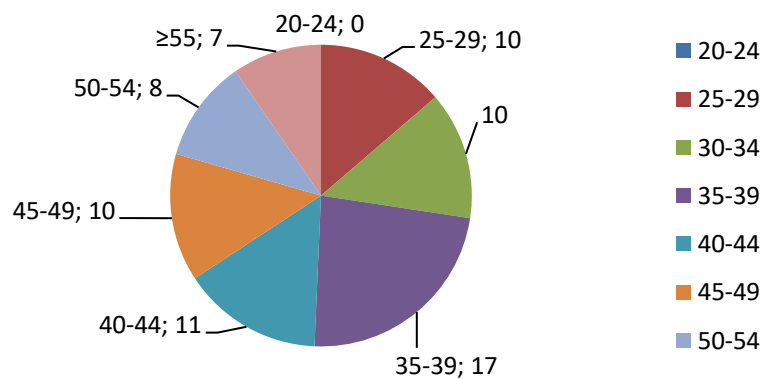
### 2.2.9. Sumber Daya Manusia (Jumlah Menurut Usia, Unit Kerja, dan Strata Pendidikan)

Jumlah Pegawai Balai Besar POM di Samarinda, dapat dilihat pada (Tabel 27).

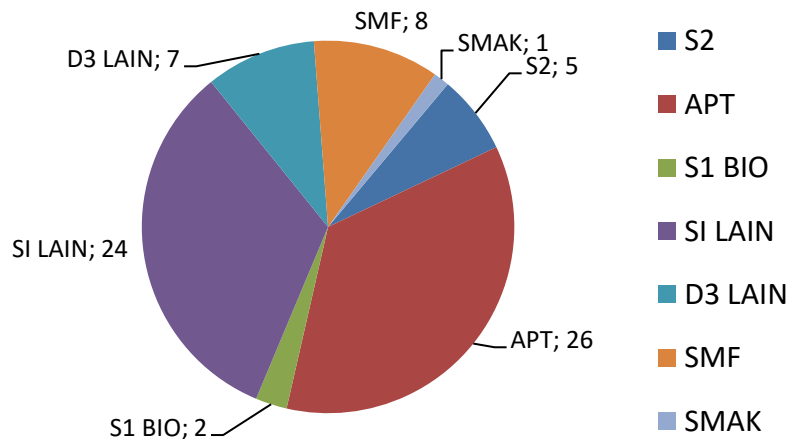


Gambar 2.4. Profil Jumlah Pegawai Sesuai Unit Kerja Penempatan

- Jumlah Pegawai Balai Besar POM di Samarinda berdasarkan Usia dan Strata Pendidikan



Gambar 2.5. Profil SDM berdasarkan Tingkat Usia Tahun 2021



Gambar 2.6. Profil SDM Berdasarkan Strata Pendidikan Tahun 2021

### 2.2.10. Pengembangan Kompetensi SDM

Dalam upaya meningkatkan pengetahuan dan keterampilan pegawai pada tahun 2021 telah ditugaskan sebanyak 73 (Tujuh puluh tiga) orang pegawai Balai Besar POM di Samarinda untuk mengikuti pelatihan teknis.

### 2.2.11. Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji (berdasarkan jumlah *sample* dan parameter)

Profil kemampuan kerja tenaga penguji berdasarkan jumlah sampel dan parameter dapat dilihat di Tabel 30.

### 2.2.12. Jumlah ruang lingkup dan peta kemampuan pengujian

Ruang lingkup pengujian untuk sampel terapan adalah parameter penetapan kadar (66 produk yang diuji) keseragaman sediaan (32 produk yang diuji), uji disolusi (5 produk yang diuji), bobot jenis (6 produk yang diuji) pH (5 produk yang diuji),

Ruang lingkup pengujian untuk sampel narkotika adalah parameter penetapan kadar (3 produk yang diuji), keseragaman sediaan (2 produk yang diuji), identifikasi zat aktif (4 produk yang diuji).

Ruang lingkup pengujian untuk sampel obat tradisional terdiri dari sediaan padat (28 parameter identifikasi) sediaan cair (2 parameter identifikasi , 2 parameter penetapan kadar), sediaan serbuk, pil, tablet, kapsul, rajangan (1 parameter penetapan kadar air), sediaan serbuk, pil, tablet, kapsul (1 parameter penetapan keseragaman bobot, 1 parameter penetapan waktu hancur), sediaan produk komplemen minuman serbuk (1 parameter penetapan kadar).

Ruang lingkup pengujian untuk sampel kosmetika terdiri dari sediaan padat (20 parameter identifikasi, 14 parameter penetapan kadar), sediaan semi-padat (28 parameter identifikasi, 12 parameter penetapan kadar), sediaan cair (27 parameter identifikasi, 14 parameter penetapan kadar).

Ruang lingkup pengujian untuk sampel pangan terdiri dari 17 bahan atau produk yang diuji dengan parameter penetapan kadar 33 parameter, parameter identifikasi 5 parameter, dan parameter penetapan bilangan 2 parameter.

Ruang lingkup pengujian untuk sampel mikrobiologi terdiri dari bahan uji kosmetika untuk anak dibawah 3 (tiga) tahun, area sekitar mata, membran mukosa dan selain k dibawah 3 (tiga) tahun, area sekitar mata, membran mukosa dengan bentuk sediaan lotion, padat/serbuk, bentuk lemak/lilin dengan parameter uji angka lempeng total, *Staphylococcus aureus*, dan *Pseudomonas aeruginosa*. Bahan uji obat tradisional sediaan bentuk padat dan cair dengan parameter uji angka lempeng total, *Escherichia coli*, *Salmonella* sp., *Pseudomonas aeruginosa*, dan *Staphylococcus aureus* sediaan luar dengan parameter uji angka lempeng total, *Pseudomonas aeruginosa*, dan *Staphylococcus aureus*. Bahan uji pangan minuman tidak termasuk produk susu yaitu sirup berperisa (MPN coliform, *Salmonella* sp., MPN *E. coli*), susu dan hasil olahannya (Angka *Staphylococcus aureus*), susu kental manis, tepung, dan hasil olahannya (angka lempeng total).

### **2.2.13. Pelatihan Uji Profisiensi Pengujian**

Pelatihan uji profisiensi dapat dilihat di Tabel 31.

### **2.2.14. Jumlah peralatan laboratorium pengujian sesuai Standar Minimal Laboratorium BBPOM di Samarinda**

Jumlah peralatan laboratorium pengujian sesuai standard minimal laboratorium BBOM di Samarinda dapat dilihat di Tabel 32A, 32B dan 32C.

### **2.2.15. Daftar Inventaris Kantor**

Barang inventaris dicatat per 01 Januari 2021 dalam aplikasi Simak BMN dapat dilihat pada Tabel 26.

#### 2.2.16. Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan

Akreditasi berdasarkan standar mutu yang telah ditetapkan hasil akreditasi yang didapat Balai Besar POM di Samarinda merupakan pengakuan bahwa memenuhi standar mutu yang telah ditetapkan. Sertifikat Akreditasi yang didapat Balai Besar POM dapat dilihat pada Tabel 33.

#### 2.2.17. Kerjasama berupa kesepakatan bersama (MoU) dan Perjanjian Kerja Sama (PKS)

Balai Besar POM di Samarinda sampai tahun 2020 telah melaksanakan kegiatan MoU/Perjanjian Kerjasama dengan 9 (sembilan) Kabupaten/Kota yaitu Samarinda, Balikpapan, Kutai Kartanegara, Bontang, Penajam Paser Utara, Tarakan, Tana Tidung, Malinau, Berau serta dengan Organisasi/Lembaga Daerah sebanyak 3 (tiga) MoU yaitu Komisi Penyiaran Indonesia Daerah, dan Kwartir Daerah serta Ikatan Apoteker Indonesia Kalimantan Timur dapat dilihat pada Tabel 34.

#### 2.2.18. Pengadaan Barang/Jasa

Pengadaan Barang /Jasa untuk pemenuhan atau penyediaan kebutuhan dan pasokan barang atau jasa di bawah kontrak atau pembelian langsung untuk memenuhi kebutuhan Pengadaan Barang/Jasa Balai Besar POM di Samarinda dilihat (Tabel 35).

#### 2.2.19. Anggaran (volume menurut jenis dan sumbernya).

Realisasi anggaran sampai dengan 31 Desember 2021 dan dapat dilihat lebih pada Tabel 36.

No	SUMBER ANGGARAN	TOTAL	
		PAGU	REALISASI
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Rupiah Murni (RM)	41,031,751,000	40,975,560,327
2	PNBP		
<b>JUMLAH</b>		<b>26.428.331.000</b>	<b>26.214.185.309</b>

Tabel 2.5. Realisasi Anggaran Tahun 2021

### **2.2.20. Laporan Penerimaan PNB**

Penerimaan Negara Bukan Pajak, PNB adalah penerimaan Balai Besar POM di Samarinda yang berupa Pengujian Sampel Pihak Ketiga dapat dilihat pada (Tabel 37).

### 3.1 PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN OBAT

#### Sampling dan Pengujian Obat

Target pelaksanaan sampling Obat Balai Besar POM di Samarinda sebanyak 314 sampel yang terdiri dari :

- *Targeted* sebanyak 63 sampel
- *Random* sebanyak 251 sampel

Target sampel tersebut terpenuhi 100 % pada bulan Desember 2021

#### 3.1.1 Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat dan Sarana Pelayanan Kefarmasian

Pada tahun 2021 kegiatan pemeriksaan sarana distribusi obat dan sarana pelayanan kefarmasian yang dilakukan Balai Besar POM di Samarinda sesuai dengan program nasional, fokus kepada pengawalan pengelolaan vaksin COVID-19 di sarana distribusi dan sarana pelayanan kefarmasian untuk memastikan mutu vaksin sampai diterima oleh penerima vaksin. Selain itu Balai Besar POM di Samarinda tetap melakukan pengawasan terhadap mutu, keamanan dan kemanfaatan produk terapeutik/ obat, meliputi :

- Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB)
- Obat yang tidak memenuhi persyaratan mutu
- Penyaluran obat golongan keras kepada yang tidak berhak
- Peredaran obat palsu
- Obat tanpa izin edar/tidak terdaftar dan obat tidak memenuhi syarat lainnya
- Tertib administrasi dalam melaksanakan pengelolaan
- Pencatatan/pelaporan

##### 3.1.2.1 Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat

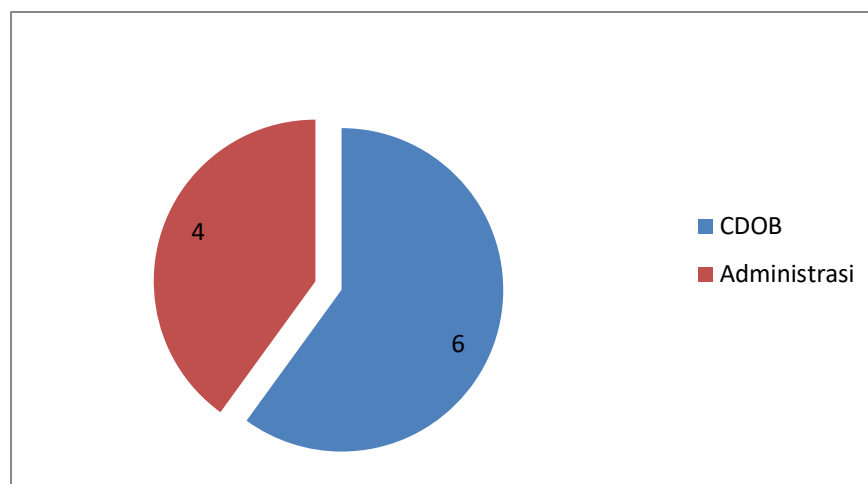
Pemeriksaan sarana distribusi obat yang dilakukan oleh Balai Besar POM di Samarinda meliputi pemeriksaan terhadap Pedagang Besar Farmasi (PBF) dan Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP). Untuk pemeriksaan Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP), dilakukan terhadap semua sarana tersebut di wilayah kerja Balai Besar POM di Samarinda untuk mendukung program nasional pengawalan vaksin COVID-19 dimana IFP memegang peranan penting dalam rantai distribusi vaksin.

### 3.1.2.1.1 Pemeriksaan Pedagang Besar Famasi (PBF)

Dari 30 PBF yang ada di wilayah kerja Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Samarinda telah dilakukan pemeriksaan terhadap 21 sarana dengan hasil pemeriksaan :

- Tidak Memenuhi Ketentuan(TMK) sebanyak 4 sarana
- Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 17 sarana

Temuan yang didapat dari hasil pemeriksaan pada sarana Pedagang Besar Farmasi (PBF) dapat dilihat pada grafik berikut ini :

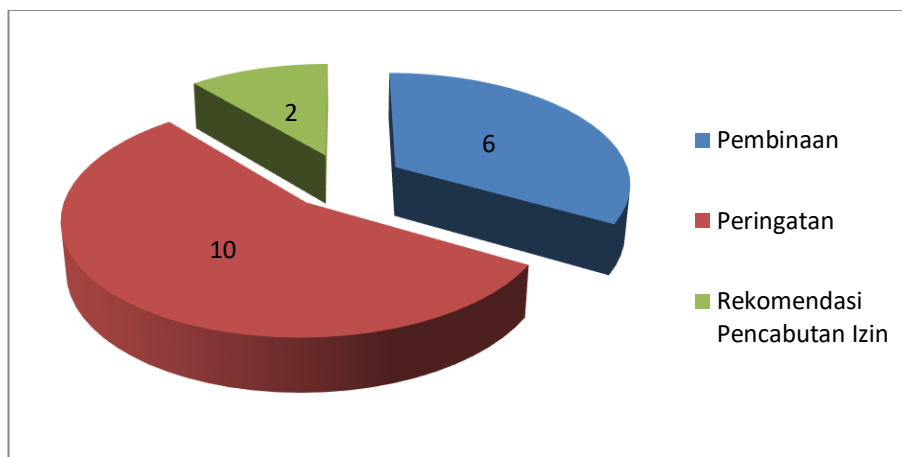


Gambar 3.1 Profil Hasil Pemeriksaan Pedagang Besar Farmasi Tahun 2021

Tindak lanjut terhadap hasil temuan yang tidak memenuhi ketentuan yaitu diberikan Peringatan Keras terhadap 4 sarana tersebut.

### Pemeriksaan Sarana Pedagang Besar Farmasi (PBF) di Loka POM di Kota Balikpapan

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 18 sarana PBF dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 18 sarana dengan hasil 2 sarana tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan, peringatan dan rekomendasi pencabutan izin.



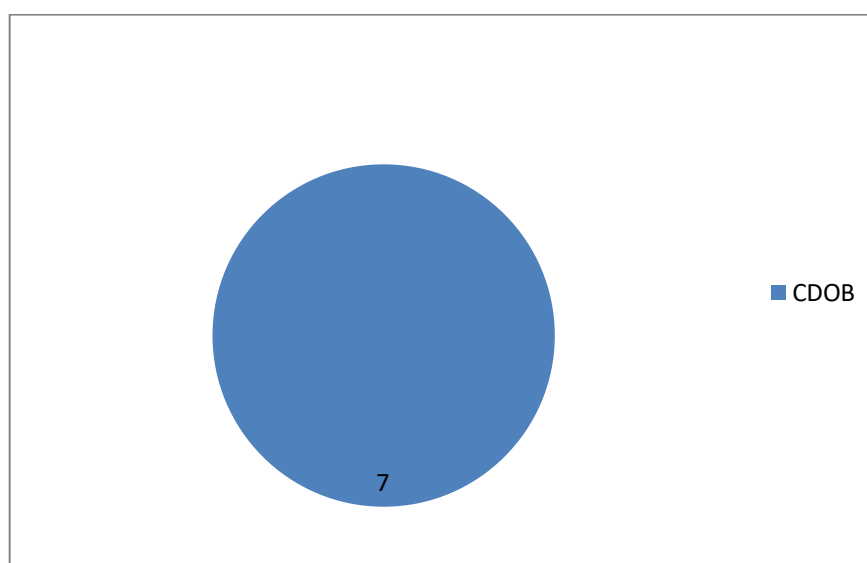
Gambar 3.2 Rekomendasi Tindak Lanjut PBF Tahun 2021

### 3.1.2.1.2 Pemeriksaan Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)

Instalasi Farmasi Pemerintah yang berada di bawah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda berjumlah sebanyak 10 sarana. Pada tahun 2021 dilakukan pemeriksaan terhadap 10 sarana tersebut karena adanya program nasional pengawalan vaksin COVID-19 dimana IFP memegang peranan penting sebagai sarana hulu dalam rantai distribusi vaksin COVID-19. Hasil pemeriksaan yaitu :

- Tidak Memenuhi Ketentuan(TMK) sebanyak 2 sarana
- Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 8 sarana

Temuan yang terdapat di sarana Instalasi Farmasi Pemerintah berupa pelanggaran terhadap aspek CDOB sebanyak 7 sarana. Terhadap sarana Instalasi Farmasi Pemerintah tersebut diberikan Peringatan terhadap 2 sarana dan Perintah Perbaikan terhadap 5 sarana.



Gambar 3.3 Profil Hasil Pemeriksaan Instalasi Farmasi Pemerintah Tahun 2021

### 3.1.2.2 Pemeriksaan Sarana Pelayanan Kefarmasian

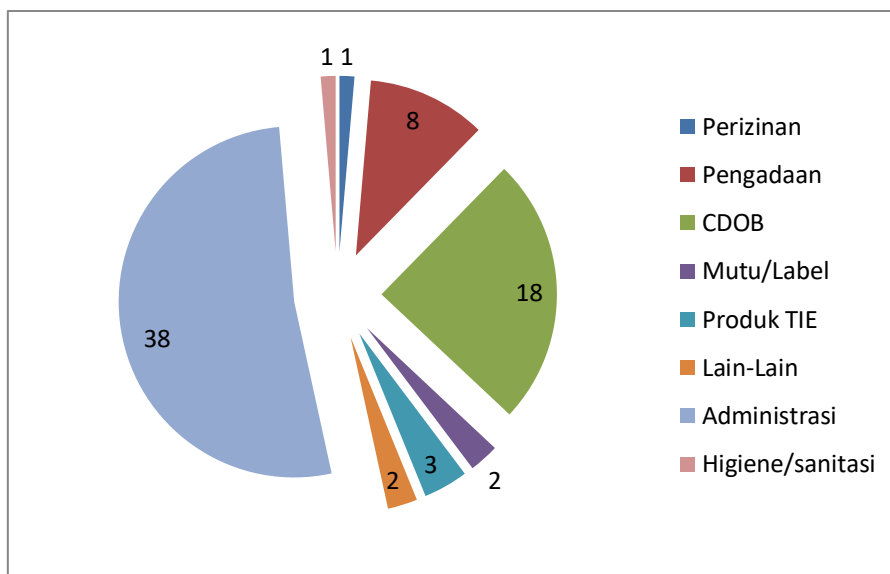
Pemeriksaan sarana pelayanan kefarmasian yang dilakukan oleh Balai Besar POM di Samarinda meliputi pemeriksaan terhadap Apotek, Toko Obat, Puskesmas, Balai Pengobatan / Klinik dan Rumah Sakit.

#### 3.1.2.2.1 Pemeriksaan Sarana Apotek

Selama tahun 2021 di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda, telah dilakukan pemeriksaan terhadap 63 sarana apotek dengan hasil :

- Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) sebanyak 30 sarana
- Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 33 sarana

Temuan yang didapat dari hasil pemeriksaan apotek dapat dilihat pada gambar dibawah ini

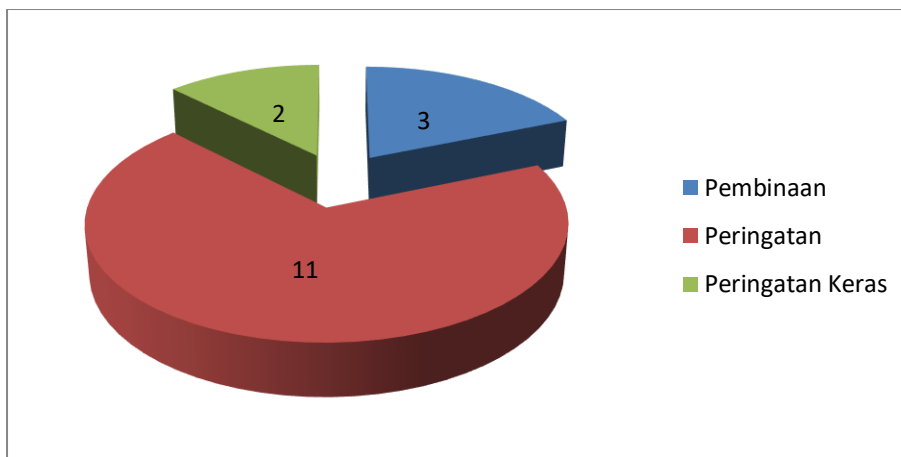


Gambar 3.4 Profil Hasil Pemeriksaan Apotek Tahun 2021

Dapat dilihat pada grafik di atas bahwa temuan yang sering dijumpai di apotek adalah temuan terkait administrasi. Tindak lanjut terhadap sarana yang diperiksa pada tahun 2021 yaitu diberikan Pembinaan teknis terhadap 4 Sarana, Peringatan terhadap 16 sarana dan Peringatan keras terhadap 18 sarana.

### Pemeriksaan Sarana Apotek Loka POM di Kota Balikpapan

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 16 sarana apotek dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 16 sarana dengan hasil 2 sarana yang tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan, peringatan dan peringatan keras.



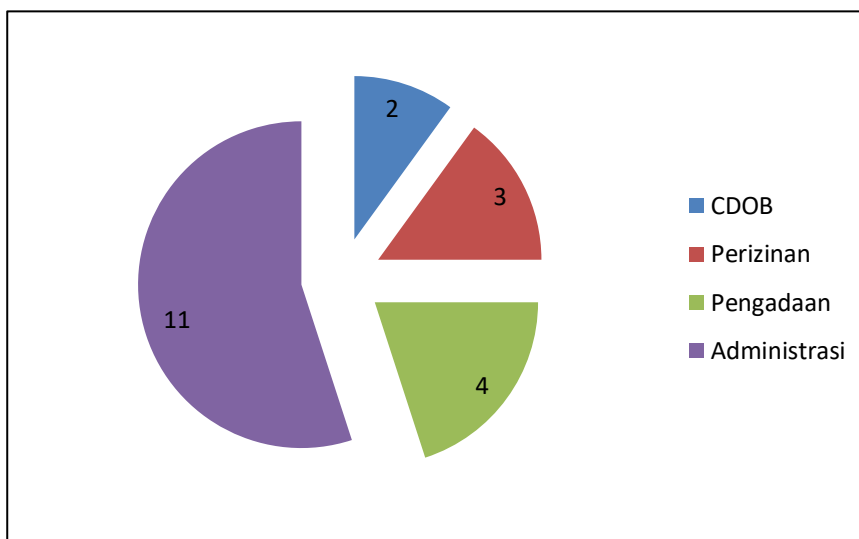
Gambar 3.5 Rekomendasi Tindak Lanjut Apotek Tahun 2021

#### 3.1.2.2.2 Pemeriksaan Sarana Toko Obat

Selama tahun 2021 di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda, telah dilakukan pemeriksaan terhadap 11 sarana toko obat dengan hasil :

- Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) sebanyak 7 sarana
- Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 4 sarana

Temuan yang didapat dari hasil pemeriksaan toko obat dapat dilihat pada gambar berikut ini :

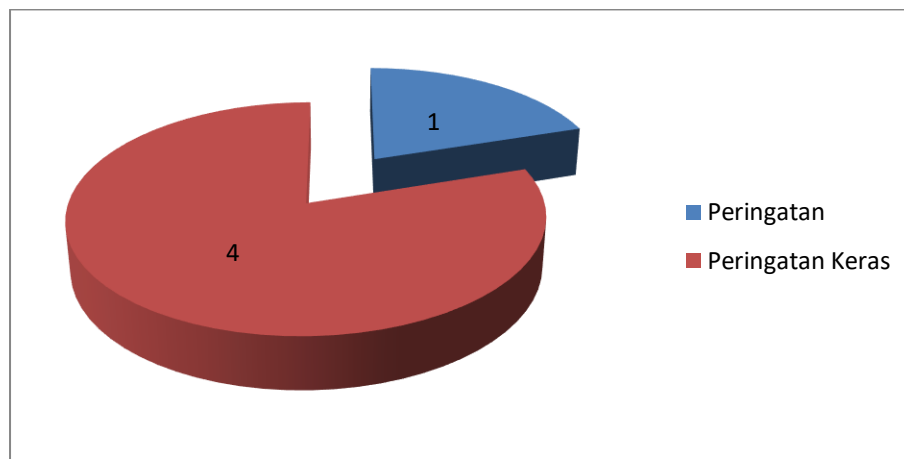


Gambar 3.6 Profil Hasil Pemeriksaan Toko Obat Tahun 2021

Temuan yang sering ditemukan pada pemeriksaan sarana toko obat pada tahun 2021 terkait administrasi dan pengadaan. Terhadap sarana yang tidak memenuhi ketentuan diberikan tindak lanjut berupa Peringatan, Peringatan Keras dan terdapat 1 (satu) sarana yang mendapatkan sanksi Penghentian Sementara Kegiatan (PSK).

### **Pemeriksaan Sarana Toko Obat Loka POM di Kota Balikpapan**

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 5 sarana took obat dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 5 sarana dengan hasil 4 sarana tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa peringatan dan peringatan keras

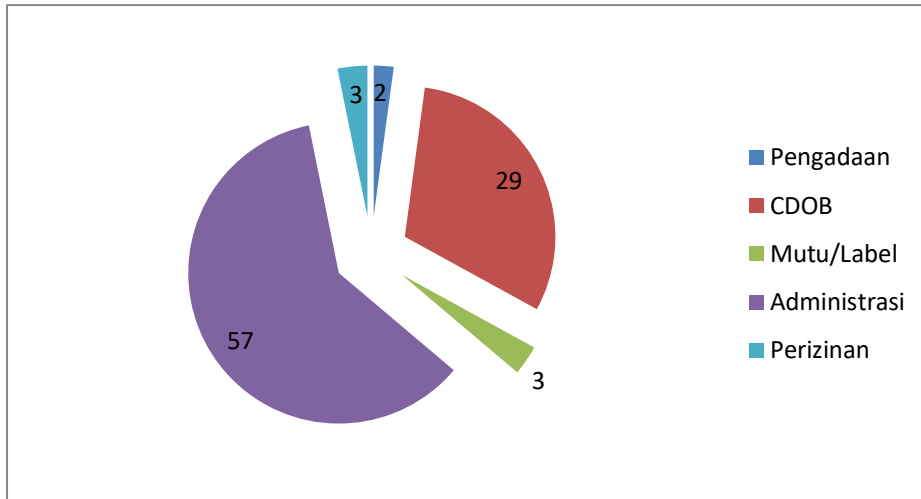


**Gambar 3.7 Rekomendasi Tindak Lanjut Toko Obat Tahun 2021**

### **3.1.2.2.3 Pemeriksaan Sarana Puskesmas**

Selama tahun 2021, Balai Besar POM di Samarinda telah melakukan pemeriksaan terhadap 139 sarana puskesmas yang merupakan 75% dari jumlah sarana puskesmas yang masuk dalam wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda. Ini merupakan program nasional dalam pengawalan vaksin yang fokus pemeriksaannya adalah untuk menjamin mutu vaksin COVID-19 sepanjang rantai distribusi. Adapun hasil pemeriksaannya lebih kepada koordinasi Balai Besar POM dengan dinkes setempat yang membawahi puskesmas untuk mengawal vaksin COVID-19.

Temuan yang didapat dari hasil pemeriksaan puskesmas dapat dilihat pada gambar berikut ini :



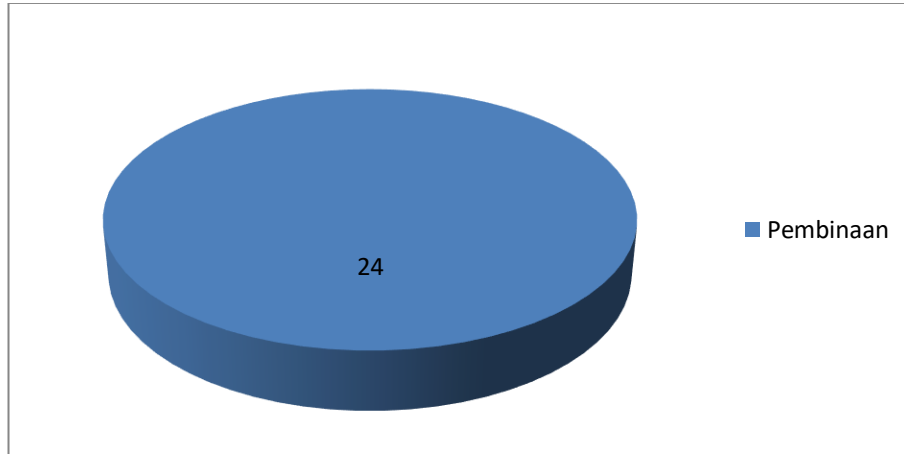
**Gambar 3.8 Profil Hasil Pemeriksaan Puskesmas Tahun 2021**

Pada pemeriksaan sarana puskesmas pada tahun 2021 temuan terbanyak terkait administrasi dan CDOB. Adapun terkait administrasi adalah puskesmas belum memiliki suatu sistem mutu berhubungan dengan pengelolaan vaksin, misal SOP dan tools yang mengikutinya. Sedangkan untuk aspek CDOB, kebanyakan puskesmas lemah dalam penerapan CDOB dalam rangka untuk menjaga mutu vaksin dengan berbagai macam kendala diantaranya :

- Tidak dilengkapi dengan generator listrik dalam penyimpanan vaksin,
- Tempat penyimpanan vaksin tidak sesuai standar, tidak berupa chiller.
- Tidak dilengkapi dengan peralatan untuk memonitoring suhu tempat penyimpanan vaksin, walaupun ada, belum terkalibrasi

**Pemeriksaan Sarana Puskemas Loka POM di Kota Balikpapan**

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 24 sarana puskesmas dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 24 sarana dengan hasil semua sarana memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan.



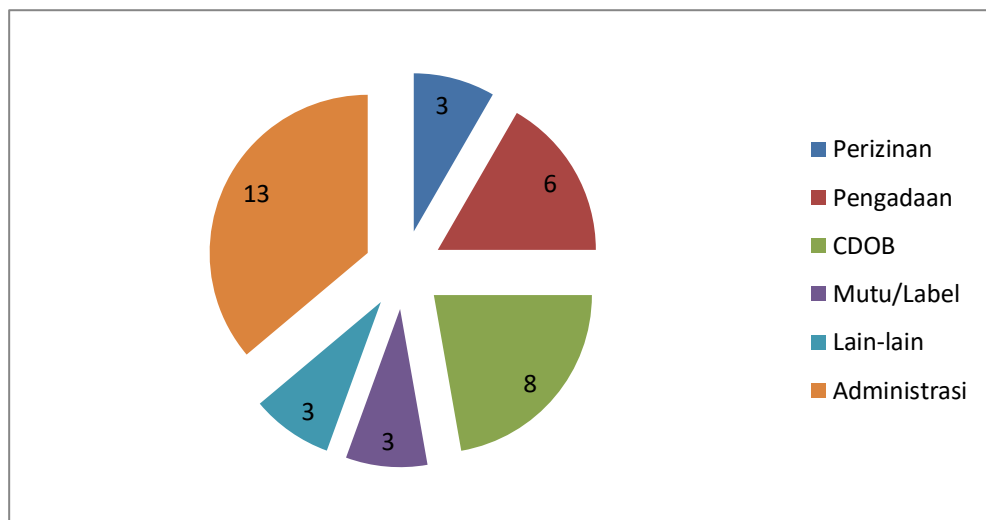
Gambar 3.9 Rekomendasi Tindak Lanjut Puskesmas Tahun 2021

#### 3.1.2.2.4 Pemeriksaan Sarana Balai Pengobatan (BP) / Klinik

Selama tahun 2021 di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda, telah dilakukan pemeriksaan terhadap 31 sarana balai pengobatan / klinik dengan hasil :

- Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) sebanyak 12 sarana
- Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 19 sarana

Temuan yang didapat dari hasil pemeriksaan balai pengobatan / klinik dapat dilihat pada gambar berikut ini :

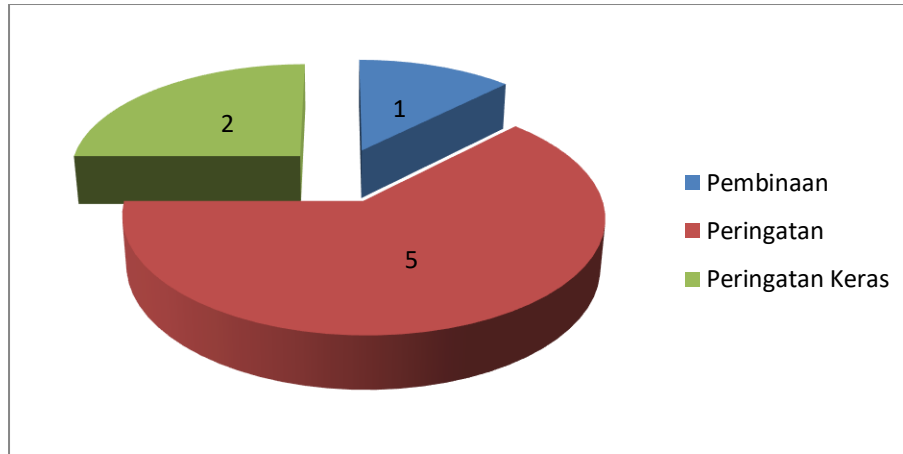


Gambar 3.10 Profil Hasil Pemeriksaan Balai Pengobatan Tahun 2021

Pada pemeriksaan sarana balai pengobatan / klinik pada tahun 2021 temuan terbanyak terkait administrasi, CDOB dan aspek pengadaan. Pada sarana yang tidak memenuhi ketentuan diberikan tindak lanjut berupa Peringatan Keras.

### Pemeriksaan Sarana Klinik/Balai Pengobatan Loka POM di Kota Balikpapan

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 8 sarana klinik/balai pengobatan dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 8 sarana dengan hasil 2 sarana tidak memenuhi ketentuan. Pada 8 sarana klinik/balai pengobatan diberikan rekomendasi tindak lanjut yaitu pembinaan, peringatan dan peringatan keras.



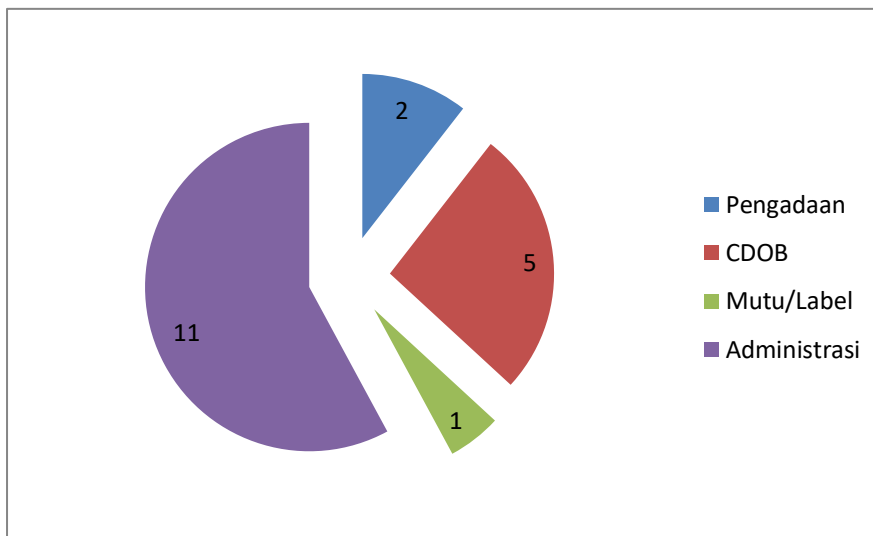
Gambar 3.11 Rekomendasi Tindak Lanjut Klinik Tahun 2021

#### 3.1.2.2.5 Pemeriksaan Sarana Rumah Sakit

Selama tahun 2021 di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda, telah dilakukan pemeriksaan terhadap 31 sarana rumah sakit dengan hasil :

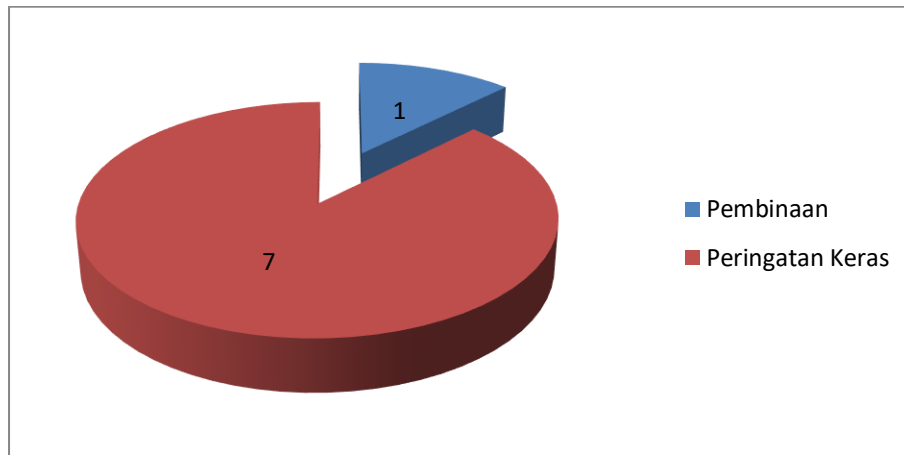
- Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) sebanyak 4 sarana
- Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 27 sarana

Temuan yang didapat dari hasil pemeriksaan rumah sakit dapat dilihat pada gambar berikut ini :



Gambar 3.12 Profil Hasil Pemeriksaan Rumah Sakit Tahun 2021

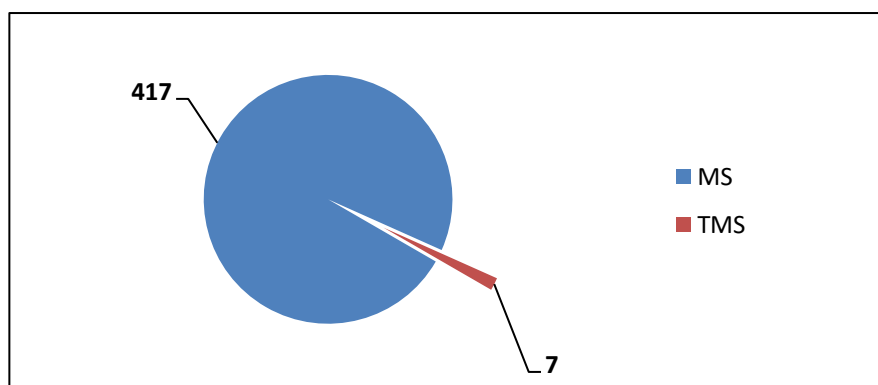
Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 8 sarana rumah sakit dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 8 sarana dengan hasil semua memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan dan peringatan.



Gambar 3.13 Rekomendasi Tindak Lanjut Rumah Sakit Tahun 2021

### 3.1.2 Pengujian Produk Terapeutik (Obat)

Pada tahun 2021, total jumlah sampel rutin obat (Balai Besar POM di Samarinda, Loka POM di Balikpapan, Loka POM di Tarakan) yang diuji di laboratorium obat BBPOM di Samarinda sebanyak 424 sampel (Lampiran Tabel 1A) dengan 417 sampel memenuhi syarat dan 7 sampel tidak memenuhi syarat.

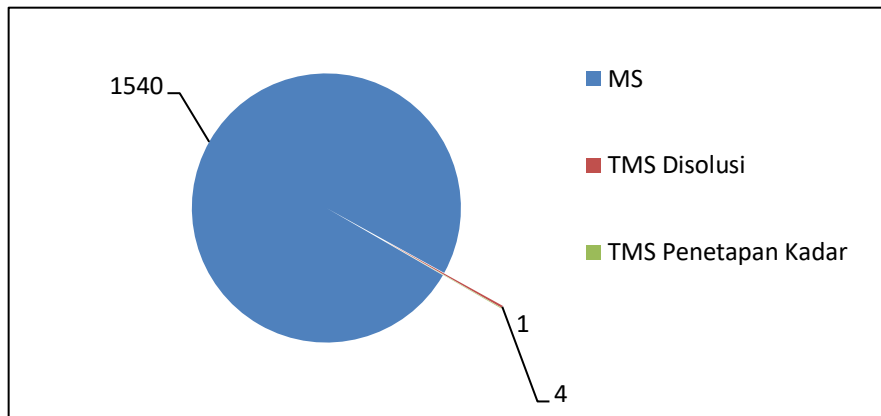


Gambar 3.14 Profil Hasil Pengujian Sampel Rutin Obat Tahun 2021

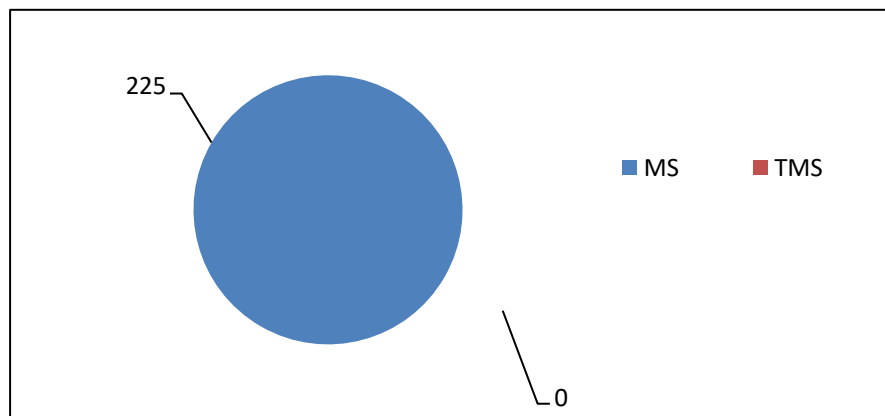
Jumlah parameter uji kimia sampel rutin obat tahun 2021 adalah 2.090 parameter dengan rincian sebagai berikut:

- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin obat BBPOM di Samarinda adalah 1.545 dengan 1.540 parameter memenuhi syarat dan 5 parameter tidak memenuhi syarat.
- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin obat Loka POM di Balikpapan adalah 225 dengan 225 parameter memenuhi syarat.
- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin obat Loka POM di Tarakan adalah 320 dengan 318 parameter memenuhi syarat dan 2 parameter tidak memenuhi syarat.

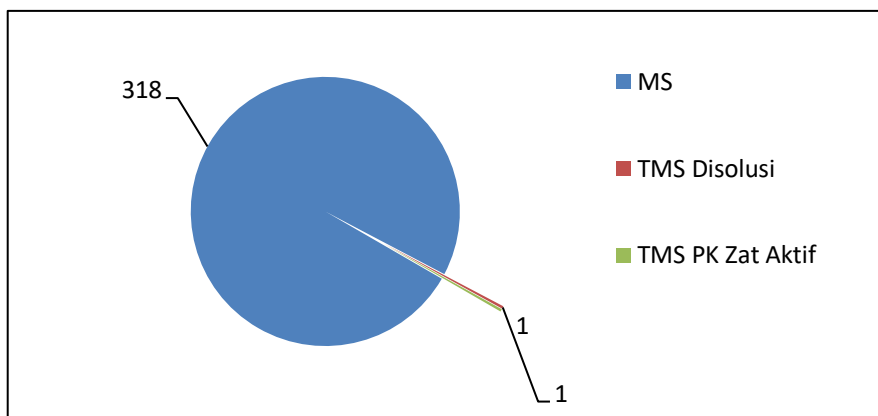
Gambaran lengkap profil hasil pengujian menurut parameter uji kimia sampel obat tahun 2021 dapat dilihat pada Lampiran tabel 2A.



**Gambar 3.15 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel Rutin Obat BBPOM di Samarinda Tahun 2021**



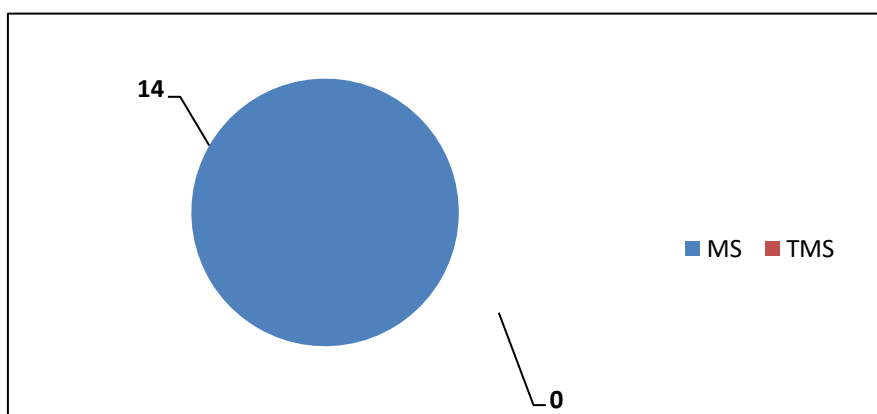
**Gambar 3.16 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel Rutin Obat Loka POM Balikpapan Tahun 2021**



**Gambar 3.17 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel Rutin Obat Loka POM Tarakan Tahun 2021**

Kemampuan Kerja Tenaga Penguji Laboratorium Obat Tahun 2021 dapat dilihat pada Lampiran Tabel 30.

Pada tahun 2021 laboratorium mikrobiologi menguji sampel obat sebanyak 12 sampel dari Balai Besar di Samarinda dengan 2 sampel dikirimkan ke BBPOM di Jakarta dengan parameter uji steril dan masing-masing 1 sampel dari Loka POM Kota Balikpapan dan Loka POM Kota Tarakan dengan hasil uji seluruh sampel memenuhi syarat. Jumlah parameter uji mikrobiologi untuk obat adalah 21 parameter dengan hasil 100% memenuhi syarat. Gambaran lengkap profil hasil pengujian menurut parameter dapat di lihat pada Lampiran Tabel 2F.

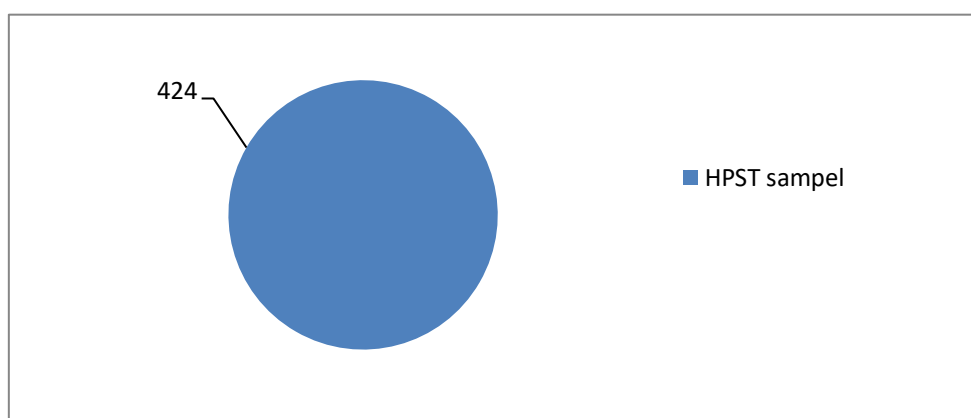


**Gambar 3.18 Profil Parameter Pengujian Mikrobiologi Sampel Obat Tahun 2021**

## 3.2 PENGAWASAN NARKOTIKA, PSIKOTROPIKA, PREKUSOR DAN ZAT ADIKTIF (NAPPZA)

### 3.2.2 Pengujian Produk Nappza

Pada tahun 2021, jumlah sampel non rutin obat yaitu sampel Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus di Bidang Narkotika dan Psikotropika dan sampel penyidikan yang diterima di Laboratorium Obat sebanyak 424 sampel. Hasil pengujian sampel non rutin obat tahun 2021 beserta rinciannya dapat dilihat pada Lampiran Tabel 1B.



Gambar 3.19 Profil Pengujian Sampel non rutin obat Tahun 2021

Data profil Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus di Bidang Narkotika dan Psikotropika tersaji lengkap pada Lampiran Tabel 5.

## 3.2 PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN OBAT TRADISIONAL

### 3.2.1 Sampling dan Pengujian Produk Obat Tradisional (OT)

Target pelaksanaan sampling Obat Tradisional Balai Besar POM di Samarinda sebanyak 237 sampel yang terdiri dari :

- Targeted sebanyak 89 sampel terbagi atas :
  1. Impor sebanyak 12 sampel
  2. UMKM sebanyak 29 sampel
  3. Unggulan Daerah -
  4. Pengobatan Tradisional -
  5. Online sebanyak 29 sampel
  6. Kasus Khusus dan Donasi Covid-19 -
  7. Ruang Lingkup sebanyak 6 sampel

8. Riwayat TMS sebanyak 6 sampel
  9. Sampel Clustering jalur hijau dan percepatan penerbitan izin edar dalam rangka penanganan Covid-19 -
  10. OT dengan klaim membantu meredakan panas dalam, membantu meningkatkan dan/atau memelihara daya tahan tubuh, melegakan tenggorokan dan/atau membantu meredakan batuk\* sebanyak 7 sampel
- Random sebanyak 148 sampel terbagi atas :
    1. Membantu memelihara kesehatan tubuh, membantu memelihara daya tahan tubuh, membantu menghangatkan badan, membantu menyegarkan badan sebanyak 17 sampel
    2. Membantu meredakan batuk, membantu melegakan tenggorokan, membantu meredakan sesama atau pilek, membantu melegakan hidung tersumbat sebanyak 8 sampel
    3. Membantu memelihara kesehatan pria, membantu memelihara stamina pria sebanyak 17 sampel
    4. Membantu memelihara kesehatan pencernaan, membantu meringankan gangguan lambung, membantu meredakan mual muntah, membantu meredakan gejala masuk angin, membantu meredakan rasa mulas sebanyak 7 sampel
    5. Membantu memelihara kesehatan penderita kanker, membantu meredakan sakit kepala, membantu meredakan pegal linu, membantu meringankan bengkak atau memar, membantu meredakan sakit gigi, sebagai parem untuk membantu meredakan pegal linu atau bengkak, membantu meredakan demam sebanyak 13 sampel.
    6. Membantu mengurangi lemak darah, membantu mengurangi kolesterol sebanyak 4 sampel
    7. Membantu memelihara kesehatan wanita sehabis bersalin, membantu melancarkan haid, membantu meredakan nyeri haid, memelihara kesehatan wanita, membantu meringankan gejala menopause, membantu mengurangi lendir yang berlebihan sebanyak 17 sampel
    8. Membantu memelihara kesehatan kulit, membantu mengurangi jerawat, membantu meredakan gatal-gatal dikulit sebanyak 7 sampel
    9. Membantu meredakan gejala panas dalam, membantu meredakan sariawan sebanyak 3 sampel
    10. Membantu memperbaiki nafsu makan sebanyak 7 sampel

11. Membantu melancarkan sirkulasi darah, membantu meringankan gejala kencing manis sebanyak 11 sampel
12. Membantu melancarkan buang air buang air kecil, membantu meringankan tekanan darah tinggi sebanyak 6 sampel
13. Membantu meringankan gejala wasir sebanyak 3 sampel
14. Klaim lainnya (diluar klaim diatas) sebanyak 15 sampel

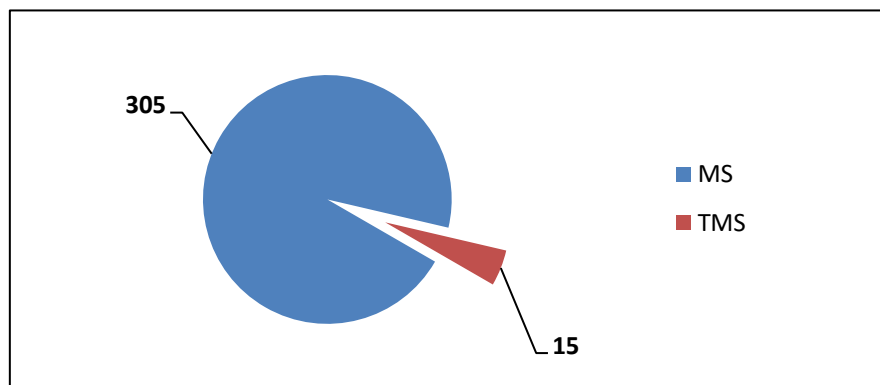
Target sampel tersebut terpenuhi 100 % pada bulan Desember 2021.

### 3.2.3 Pengujian Produk Obat Tradisional (OT)

Pada tahun 2021, total jumlah sampel yang diterima di laboratorium OTSK BBPOM di Samarinda sebanyak 333 sampel yang terdiri dari :

- 320 sampel rutin rutin obat tradisional (Balai Besar POM di Samarinda, Loka POM di Balikpapan, Loka POM di Tarakan)
- 9 sampel pihak ketiga
- 4 sampel kasus

Hasil pengujian sampel rutin obat tradisional adalah 305 sampel memenuhi syarat dan 15 sampel tidak memenuhi syarat. Hasil pengujian sampel pihak ketiga adalah 3 sampel memenuhi syarat dan 6 sampel tidak memenuhi syarat. Hasil pengujian sampel kasus adalah 2 sampel memenuhi syarat dan 2 sampel tidak memenuhi syarat. Rincian sampel rutin obat tradisional terlihat di Lampiran Tabel 1A dan rincian sampel nonrutin dan pihak ketiga terdapat pada lampiran 1B.

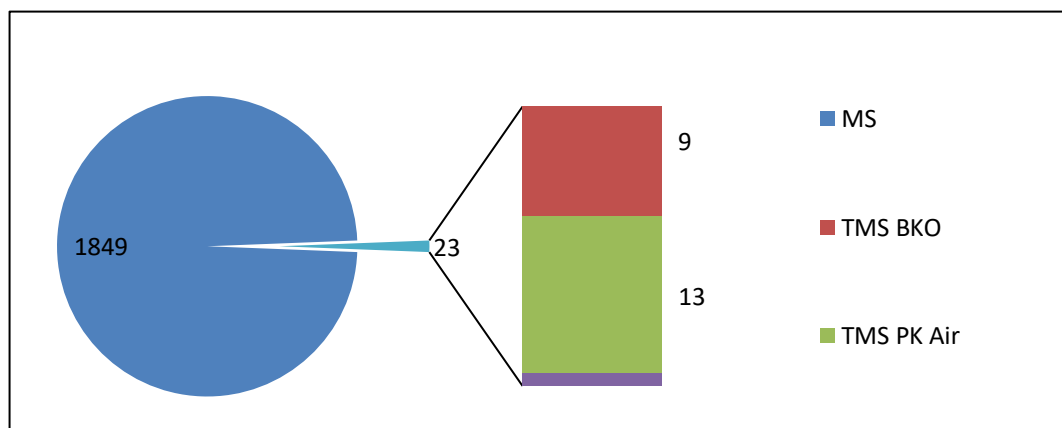


Gambar 3.20 Profil Sampel Rutin OT Tahun 2021

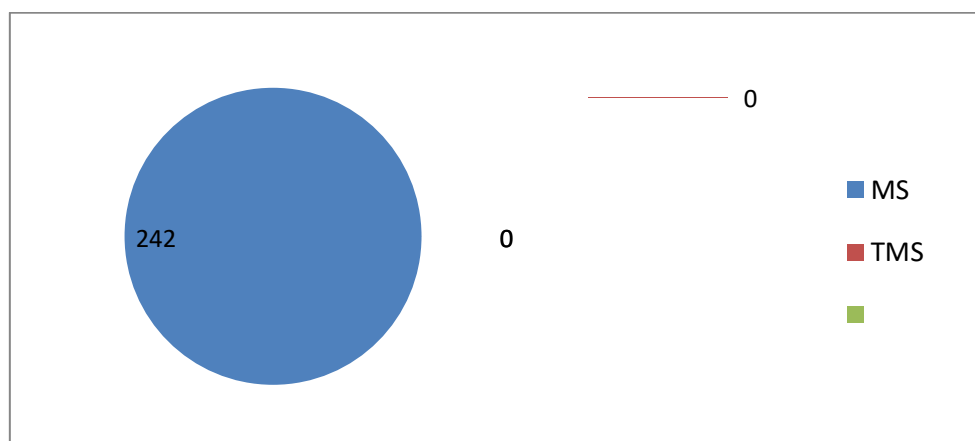
Jumlah parameter uji kimia sampel rutin obat tradisional tahun 2021 adalah 2.457 parameter dengan rincian :

- Jumlah parameter uji kimia sampel obat tradisional BBPOM di Samarinda tahun 2021 adalah 1.872 parameter, dengan 1.849 parameter memenuhi syarat dan dan 23 parameter tidak memenuhi syarat.
- Jumlah parameter uji kimia sampel obat tradisional Loka POM Balikpapan tahun 2021 adalah 242, dengan 242 parameter memenuhi syarat.
- Jumlah parameter uji kimia sampel obat tradisional Loka POM Tarakan tahun 2021 adalah 343 parameter, dengan 342 parameter memenuhi syarat dan dan 1 parameter tidak memenuhi syarat.

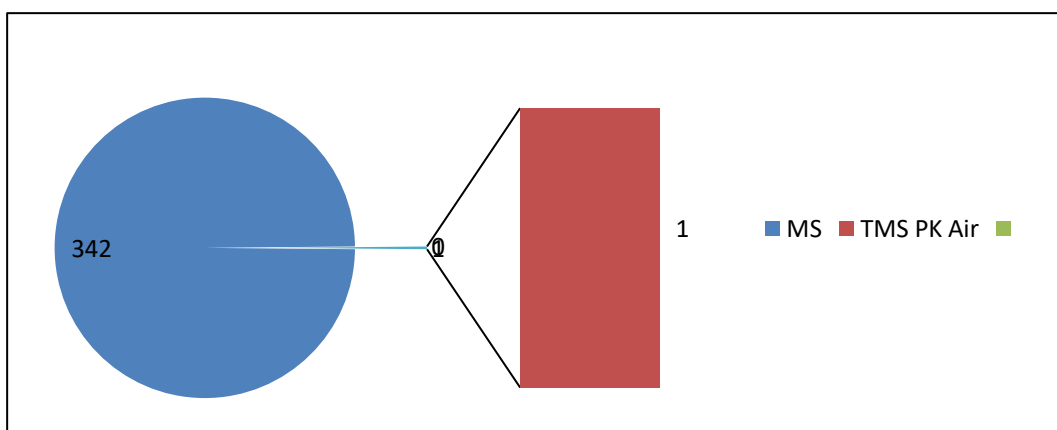
Rincian hasil pengujian berdasarkan parameter uji sampel obat tradisional dapat dilihat di Lampiran tabel 2B.



Gambar 3.21 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel OT BBPOM di Samarinda Tahun 2021



Gambar 3.22 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel OT Loka POM di Balikpapan Tahun 2021

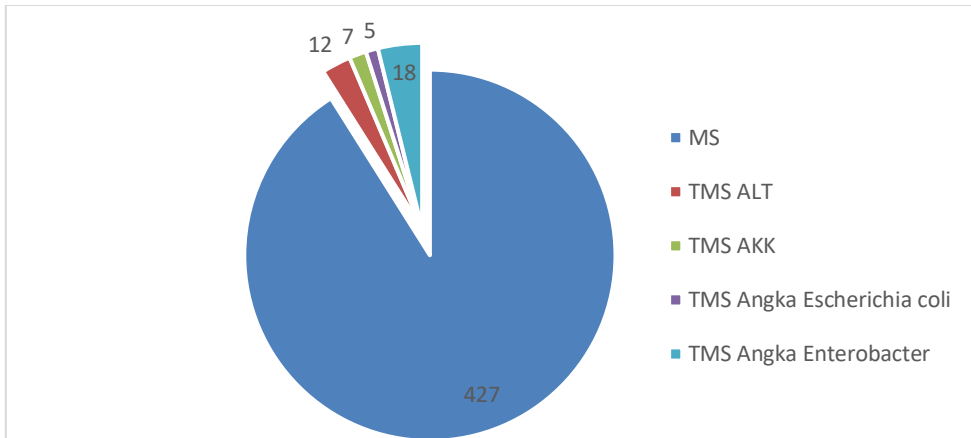


**Gambar 3.23 Profil Parameter Pengujian Kimia Sampel OT Loka POM Tarakan Tahun 2021**

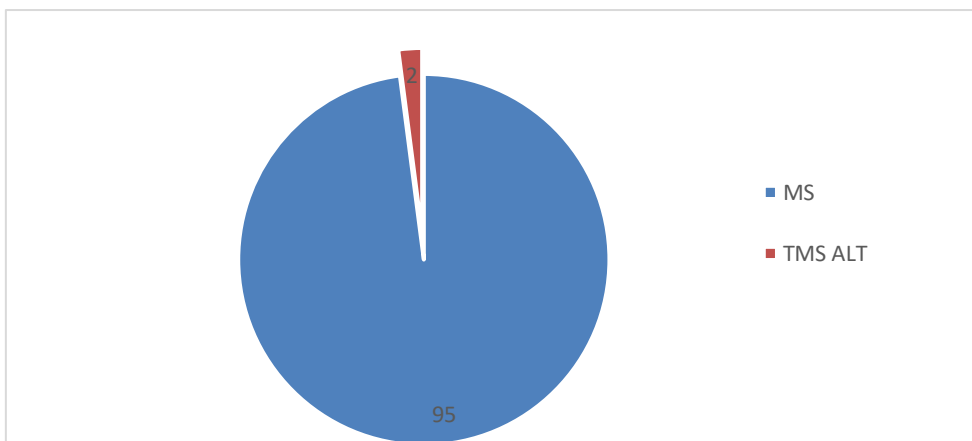
Hasil pengujian menunjukkan ada 6 sampel nonrutin obat tradisional dan 2 sampel penelusuran kasus obat tradisional yang mengandung Bahan Kimia Obat, rinciannya dapat dilihat pada Lampiran tabel 3A.

Kemampuan Kerja Tenaga Penguji Laboratorium Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan Tahun 2021 dapat dilihat pada Lampiran Tabel 30.

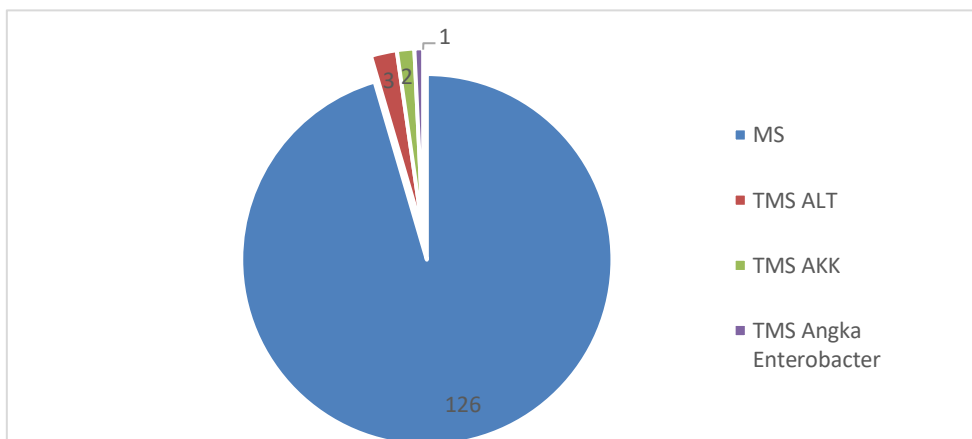
Laboratorium Mikrobiologi pada tahun 2021 menguji sampel obat tradisional sebanyak 67 sampel dari Balai Besar di Samarinda dengan hasil uji 49 sampel memenuhi syarat dan 18 sampel tidak memenuhi syarat, 15 sampel dari Loka POM Kota Balikpapan dengan hasil uji 13 sampel memenuhi syarat dan 2 sampel tidak memenuhi syarat, dan 20 sampel dari Loka POM Kota Tarakan dengan hasil uji 17 sampel memenuhi syarat dan 3 sampel tidak memenuhi syarat. Sampel Obat Tradisional yang diterima laboratorium mikrobiologi semua selesai di uji pada tahun 2021 dengan jumlah parameter uji mikrobiologi dari Balai Besar di Samarinda, Loka POM Kota Balikpapan, dan Loka POM Kota Tarakan adalah 698 parameter dengan hasil 648 parameter memenuhi syarat dan 50 parameter tidak memenuhi syarat. Parameter uji yang tidak memenuhi syarat dari sampel Balai Besar di Samarinda terdiri dari 12 parameter Angka Lempeng Total (ALT) 7 parameter Angka Kapang Khamir (AKK), 5 parameter Angka Escherichia coli, dan 18 parameter Angka Enterobacter. Untuk sampel dari Loka POM Kota Balikpapan parameter uji yang tidak memenuhi syarat adalah 2 parameter Angka Lempeng Total (ALT), sedangkan untuk sampel dari Loka POM Kota Tarakan parameter uji yang tidak memenuhi syarat adalah 3 parameter Angka Lempeng Total (ALT), 2 parameter Angka Kapang Khamir (AKK), dan 1 parameter Angka Enterobacter (Lampiran Tabel 2F).



**Gambar 3.24 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel OT Sampel Balai Besar POM di Samarinda Tahun 2021**

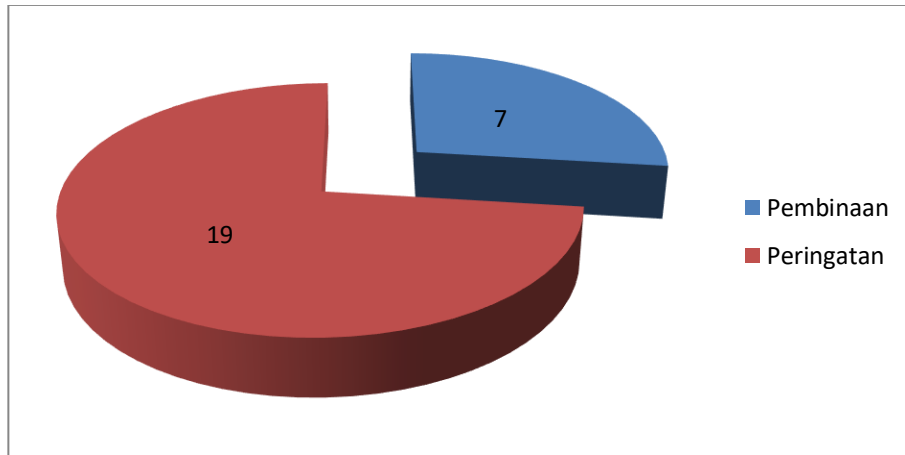


**Gambar 3.25 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel OT Sampel Loka POM di Balikpapan Tahun 2021**



**Gambar 3.26 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel OT Sampel Loka POM di Tarakan Tahun 2021**

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 26 sarana distribusi obat tradisional dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 26 sarana dengan hasil 19 sarana tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan dan peringatan.



Gambar 3.27 Rekomendasi Tindak Lanjut Sardis Obat Tradisional Tahun 2021

Selama tahun 2021, Loka POM di Kota Balikpapan telah melakukan sampling produk obat tradisional sebanyak 35 Sampel (100% memenuhi target). Dari hasil pengujian sampel produk obat tradisional di Balai Besar POM di Samarinda, 28 sampel memenuhi syarat dan 7 sampel tidak memenuhi syarat.

### 3.4 PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN SUPLEMEN KESEHATAN

#### 3.4.1 Sampling dan Pengujian Suplemen Kesehatan

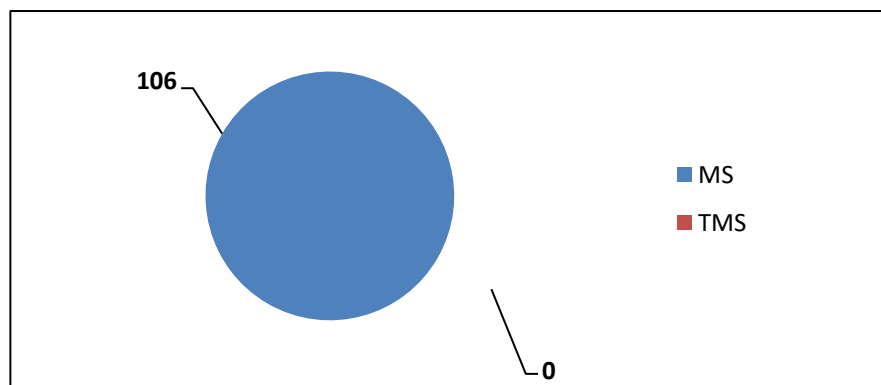
Target sampel Suplemen Kesehatan Balai Besar POM di Samarinda sebanyak 79 sampel yang terdiri dari :

- *Targeted* sebanyak 29 sampel terbagi atas :
  1. Impor sebanyak 4 sampel
  2. Kasus Khusus / Donasi Covid-19 / Uji DNA sebanyak 1 sampel
  3. Online sebanyak 12 sampel
  4. Ruang Lingkup sebanyak 4 sampel

5. Riwayat TMS -
  6. Sampel Clustering jalur hijau dan percepatan penerbitan izin edar dalam rangka penanganan Covid-19 -
  7. Vitamin dengan komposisi tunggal C, D, E dan Zinc\* sebanyak 2 sampel
- *Random* sebanyak 50 sampel terbagi atas :
    1. Multivitamin dan mineral sebanyak 13 sampel
    2. Suplemen Kesehatan untuk memelihara kesehatan sebanyak 12 sampel
    3. Kesehatan Sendi sebanyak 5 sampel
    4. Suplemen Stamina Pria sebanyak 2 sampel
    5. Suplemen Kesehatan untuk diabetes sebanyak 1 sampel
    6. Suplemen Kesehatan dalam rangka Gym sebanyak 1 sampel
    7. Suplemen Kesehatan untuk Nafsu Makan sebanyak 2 sampel
    8. Suplemen Kesehatan klaim pelangsing sebanyak 2 sampel
    9. Klaim lainnya (diluar klaim diatas) sebanyak 12 sampel
- Target sampel tersebut terpenuhi 100 % pada bulan Desember 2021.

### 3.4.3 Pengujian Suplemen Kesehatan

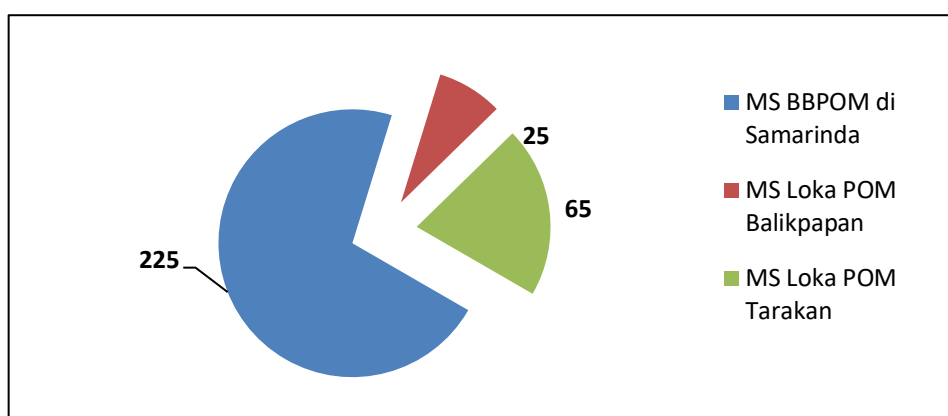
Pada tahun 2021, jumlah sampel rutin Suplemen Kesehatan rutin obat tradisional (Balai Besar POM di Samarinda, Loka POM di Balikpapan, Loka POM di Tarakan yang diuji di laboratorium sebanyak 106 sampel (Lampiran Tabel 1A). Hasil pengujian sampel suplemen kesehatan adalah 106 sampel memenuhi syarat.



Gambar 3.28 Profil Parameter Hasil Pengujian Sampel Suplemen Kesehatan Tahun 2021

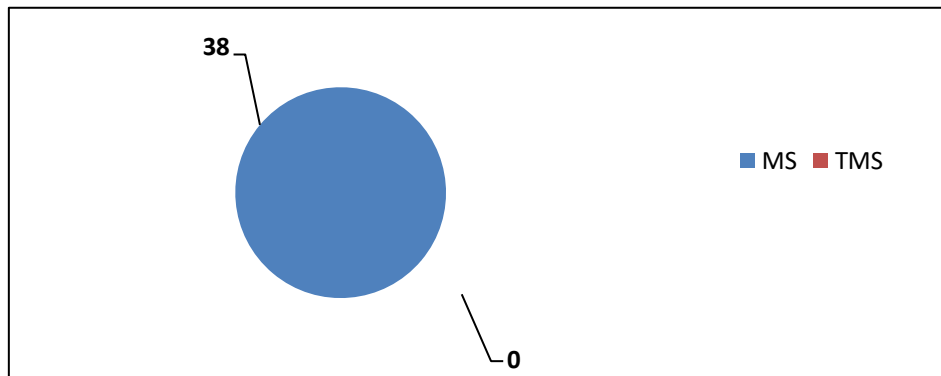
Jumlah parameter uji kimia sampel rutin suplemen kesehatan tahun 2021 sebanyak 315 parameter dengan rincian :

- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin suplemen kesehatan BBPOM di Samarinda tahun 2021 sebanyak 225 parameter dengan rincian 225 parameter memenuhi syarat.
  - Jumlah parameter uji kimia sampel rutin suplemen kesehatan Loka POM di Balikpapan tahun 2021 sebanyak 25 parameter dengan rincian 25 parameter memenuhi syarat.
  - Jumlah parameter uji kimia sampel rutin suplemen kesehatan Loka POM di Tarakan tahun 2021 sebanyak 65 parameter dengan rincian 65 parameter memenuhi syarat.
- Hasil pengujian berdasarkan parameter uji secara lengkap dapat dilihat pada Lampiran Tabel 2c.



**Gambar 3.29 Profil Parameter Hasil Pengujian Parameter Suplemen Kesehatan Tahun 2021**

Laboratorium Mikrobiologi menguji sampel Suplemen Makanan pada tahun anggaran 2021 sebanyak 27 sampel dari Balai Besar POM di Samarinda, 4 sampel dari Loka POM di Balikpapan, dan 7 sampel dari Loka POM di Tarakan dimana seluruh sampel yang diterima selesai diuji pada tahun 2021 dengan hasil seluruhnya memenuhi syarat. Jumlah parameter uji Suplemen Makanan sebanyak 133 parameter.



**Gambar 3.30 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Suplemen Kesehatan dari Balai Besar POM di Samarinda, Loka POM di Balikpapan, dan Loka POM di Tarakan Tahun 2021**

Selama tahun 2021, Loka POM di Kota Balikpapan telah melakukan sampling produk suplemen kesehatan sebanyak 11 Sampel (100% memenuhi target). Dari hasil pengujian sampel produk suplemen kesehatan di Balai Besar POM di Samarinda, semua sampel memenuhi syarat.

#### **3.4.2 Pengawasan Sarana Produksi Suplemen Kesehatan**

Sampai pada tahun 2021, tidak ada sarana produksi suplemen kesehatan yang berada di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda

#### **3.4.3 Pengawasan Sarana Distribusi Suplemen Kesehatan**

Pengawasan yang dilakukan terhadap sarana yang mendistribusikan produk Suplemen Kesehatan sebanyak 38 sarana dengan hasil 37 sarana memenuhi ketentuan, 1 tidak memenuhi ketentuan.

- 1 Sarana : Menjual Obat Tradisional TIE

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan tidak mempunyai target sarana distribusi suplemen kesehatan dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 1 sarana dengan hasil sarana tidak memenuhi ketentuan dengan rekomendasi tindak lanjut berupa peringatan.

### 3.5 PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN KOSMETIK

#### 3.5.1 Sampling dan Pengujian Produk Kosmetik

Target pelaksanaan sampling Kosmetik Balai Besar POM di Samarinda sebanyak 472 sampel yang terdiri dari :

- *Targeted* sebanyak 179 sampel terbagi atas :
  1. Track Record sebanyak 29 sampel
  2. Online sebanyak 54 sampel
  3. China-Taiwan sebanyak 12 sampel
  4. Mandiri Balai 71 sampel
  5. Halal sebanyak 1 sampel
  6. Menengah Bawah 12 sampel
  
- *Random* sebanyak 293 sampel terbagi atas :
  1. Krim, emulsi, cair, cairan kental, gel, minyak untuk kulit (wajah, tangan, kaki, dan lain-lain) sebanyak 35 sampel
  2. Masker wajah (kecuali produk peeling/pengelupasan kulit secara kimiawi) sebanyak 6 sampel
  3. Alas bedak (cairan kental, pasta, serbuk) sebanyak 9 sampel
  4. Bedak untuk rias wajah, bedak badan, bedak antiseptik dan lain lain sebanyak 8 sampel
  5. Sabun mandi, sabun mandi antiseptik, dan lain-lain sebanyak 18 sampel
  6. Sediaan wangi-wangian sebanyak 30 sampel
  7. Sediaan mandi (garam mandi, busa mandi, minyak, gel dan lain-lain) sebanyak 22 sampel
  8. Sediaan Depilatori sebanyak 2 sampel
  9. Deodoran dan anti-perspiran sebanyak 12 sampel
  10. Sediaan Rambut sebanyak 52 sampel
  11. Sediaan cukur (krim, busa, cair, cairan kental, dan lain-lain) sebanyak 2 sampel
  12. Sediaan rias mata, rias wajah, sediaan pembersih rias wajah dan mata sebanyak 48 sampel
  13. Sediaan perawatan dan rias bibir sebanyak 22 sampel
  14. Sediaan perawatan gigi dan mulut sebanyak 8 sampel
  15. Sediaan untuk perawatan dan rias kuku sebanyak 3 sampel

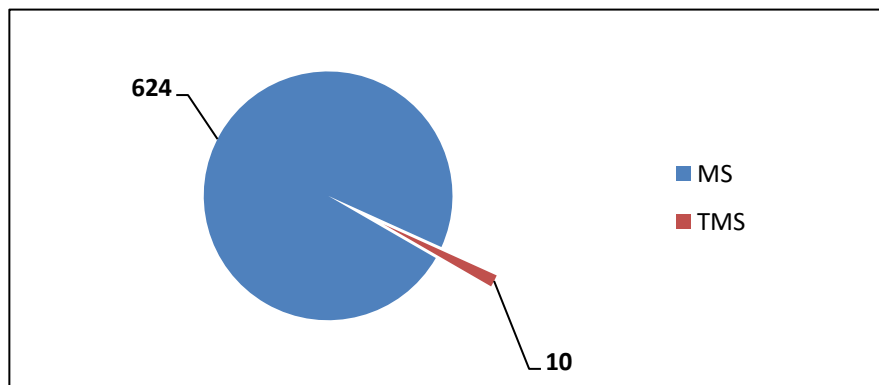
16. Sediaan untuk organ intim bagian luar sebanyak 4 sampel
  17. Sediaan mandi surya dan tabir surya sebanyak 4 sampel
  18. Sediaan untuk menggelapkan kulit tanpa berjemur sebanyak 2 sampel
  19. Sediaan pencerah kulit 4 sampel
  20. Sediaan antiwrinkle 2 sampel
- Target sampel tersebut terpenuhi 100 % pada bulan Desember 2021.

Selama tahun 2021 target kegiatan pengawasan yang dilakukan oleh Loka POM di Kota Balikpapan terhadap sarana produksi kosmetik 1 sarana dan telah dilakukan pemeriksaan 1 sarana tersebut. Hasil dari kegiatan pengawasan adalah 1 sarana tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa penghentian sementara kegiatan.

### 3.5.2 Pengujian Produk Kosmetik

Pada tahun 2021, total jumlah sampel kosmetik yang diterima di laboratorium sebanyak 639 sampel yang terdiri dari:

- 634 sampel rutin rutin obat tradisional (Balai Besar POM di Samarinda, Loka POM di Balikpapan, Loka POM di Tarakan) (Lampiran 1A)
- 5 sampel non rutin (Lampiran 1B)



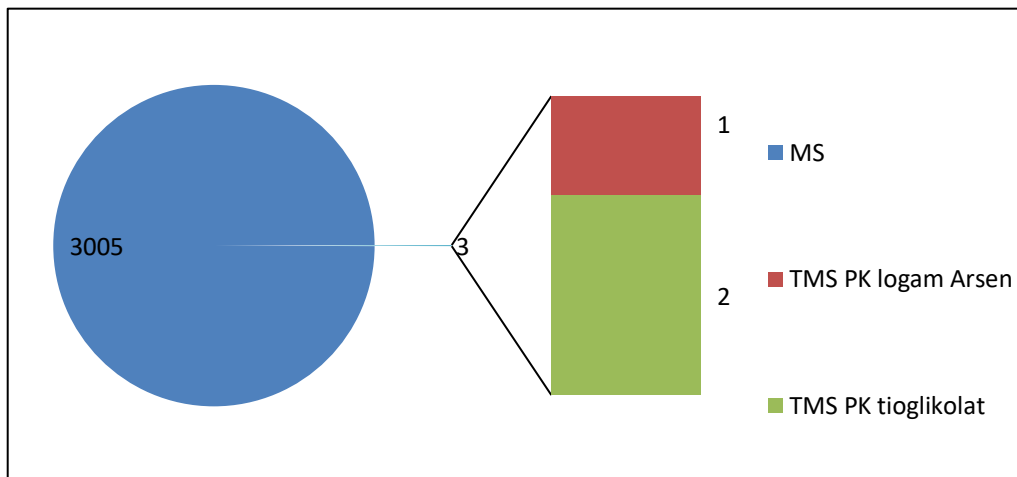
**Gambar 3.31 Profil Hasil Pengujian Sampel Kosmetika Tahun 2021**

Hasil pengujian sampel rutin adalah 624 sampel memenuhi syarat, 10 sampel tidak memenuhi syarat Hasil pengujian sampel nonrutin adalah 2 sampel memenuhi syarat, 1 sampel tidak memenuhi syarat, dan 1 sampel HPST.

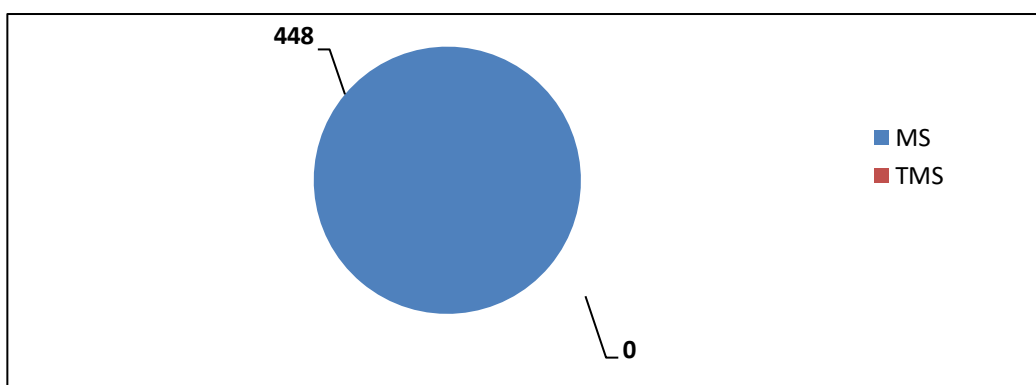
Jumlah parameter uji kimia sampel rutin kosmetik adalah 4.094 parameter dengan 3.005 parameter dengan rincian :

- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin kosmetik BBPOM di Samarinda adalah 3.007 parameter dengan 3.005 parameter memenuhi syarat dan 2 parameter tidak memenuhi syarat.
- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin kosmetik Loka POM di Balikpapan adalah 448 parameter dengan 448 parameter memenuhi syarat.
- Jumlah parameter uji kimia sampel rutin kosmetik Loka POM Tarakan adalah 639 parameter dengan 639 parameter memenuhi syarat.

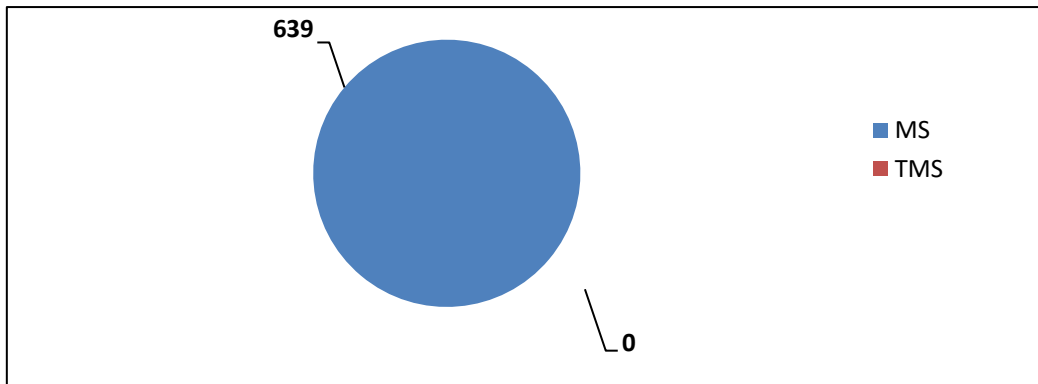
Rincian parameter yang diuji pada tahun 2021 dan hasil ujiannya dapat dilihat pada Lampiran Tabel 2D.



Gambar 3.32 Profil Hasil Pengujian Parameter Kosmetika BBPOM di Samarinda Tahun 2021



Gambar 3.33 Profil Hasil Pengujian Parameter Kosmetika Loka POM Balikpapan

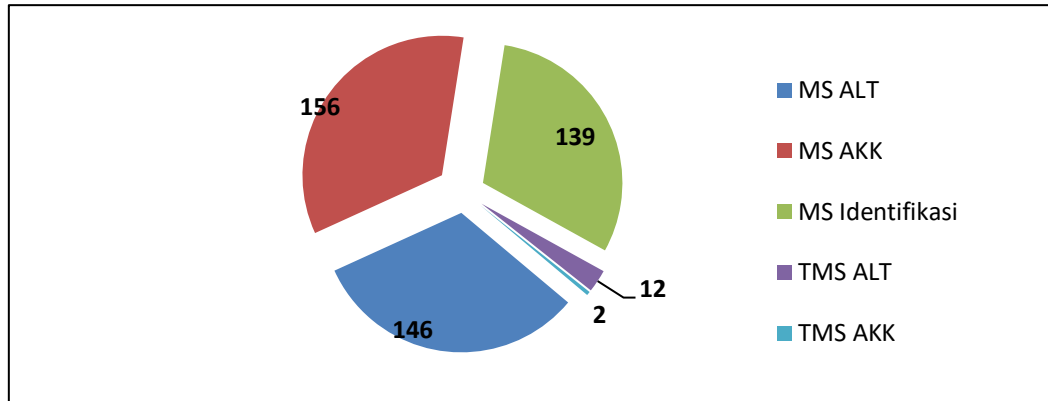


Gambar 3.34 Profil Hasil Pengujian Parameter Kosmetika Loka POM Tarakan

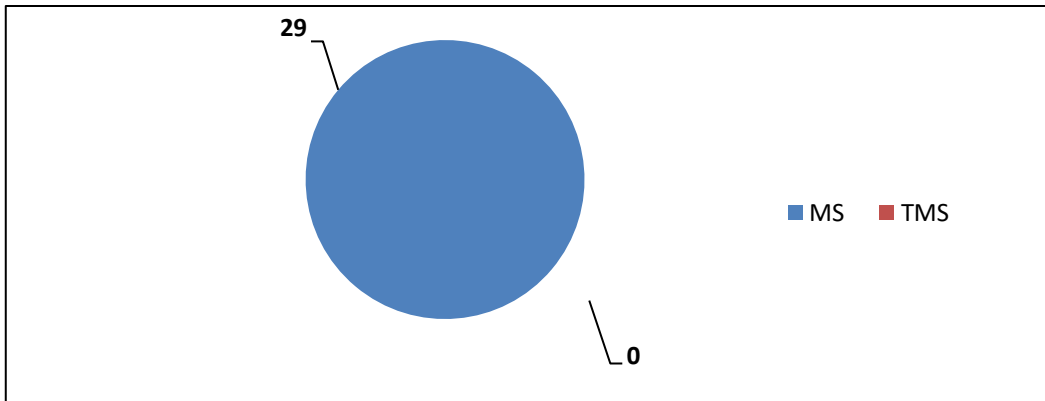
Hasil pengujian menunjukkan ada 2 sampel nonrutin kosmetik yang mengandung Bahan Berbahaya pada sediaan kosmetik yaitu raksa, rinciannya dapat dilihat pada Lampiran tabel 3B.

Kemampuan Kerja Tenaga Penguji Laboratorium Kosmetik Tahun 2021 dapat dilihat pada Lampiran Tabel 30.

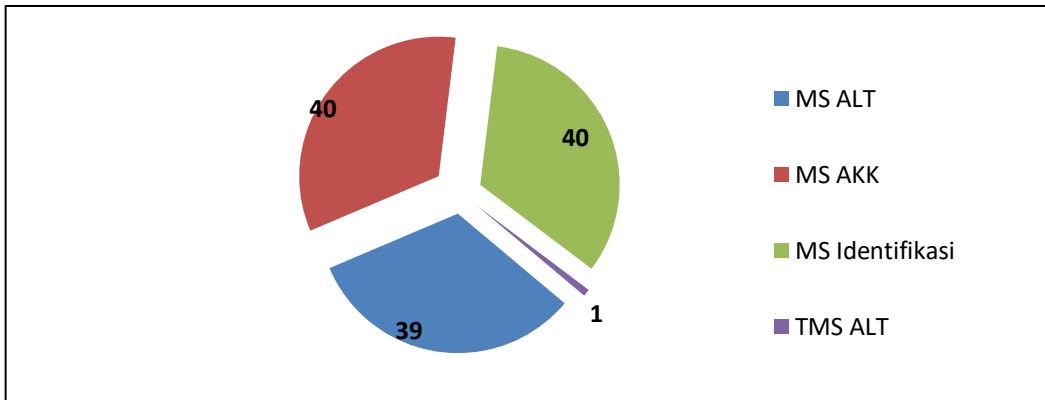
Laboratorium Mikrobiologi menguji sampel sebanyak 158 sampel Balai Besar POM di Samarinda, 29 sampel Loka POM di Balikpapan, 40 sampel Loka POM di Tarakan. Sampel yang diterima telah selesai diuji seluruhnya dengan parameter yang diuji sebanyak 1075 parameter. Hasil dari 158 sampel Balai Besar POM di Samarinda yang diuji yaitu 146 sampel memenuhi syarat dan 12 sampel tidak memenuhi syarat terdiri dari 12 parameter Angka Lempeng Total dan 2 Angka Kapang Khamir, sedangkan untuk sampel dari Loka POM di Balikpapan, semua parameter uji memenuhi syarat dan dari 40 sampel Loka POM di Tarakan hanya 1 sampel yang tidak memenuhi syarat dan 39 sampel memenuhi syarat dimana parameter yang tidak memenuhi syarat yaitu parameter Angka Lempeng Total. rincian parameter uji dan hasil uji dapat dilihat pada Lampiran Tabel 2F.



Gambar 3.35 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Kosmetika Balai Besar POM di Samarinda Tahun 2021



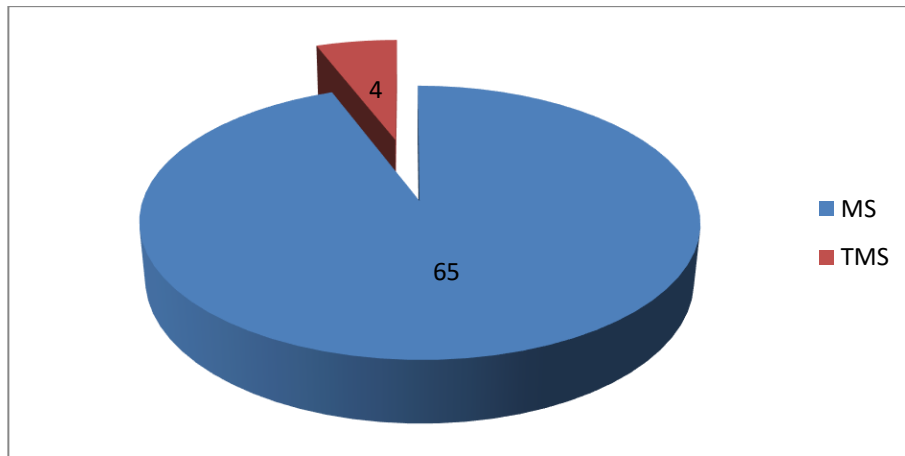
Gambar 3.36 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Kosmetika Loka POM di Balikpapan Tahun 2021



Gambar 3.37 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Kosmetika Loka POM di Tarakan Tahun 2021

Selama tahun 2021 target sampel kosmetik untuk Loka POM di Kota Balikpapan sebanyak 69 sampel dan telah melakukan sampling produk kosmetik sebanyak 69 Sampel (100% memenuhi target). Dari hasil pengujian sampel produk kosmetik di Balai

Besar POM di Samarinda, 65 sampel memenuhi syarat dan 4 sampel tidak memenuhi syarat.



Gambar 3.38 Hasil Sampling Kosmetik Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

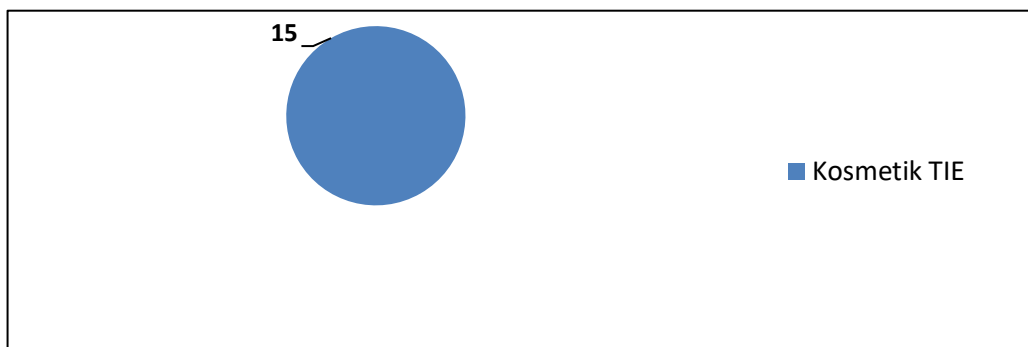
### 3.5.3 Pemeriksaan Sarana Produksi Kosmetika

Sarana Produksi Kosmetika pada tahun 2021, ada 1 sarana produksi kosmetika yang berada di wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda

### 3.5.4 Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetika

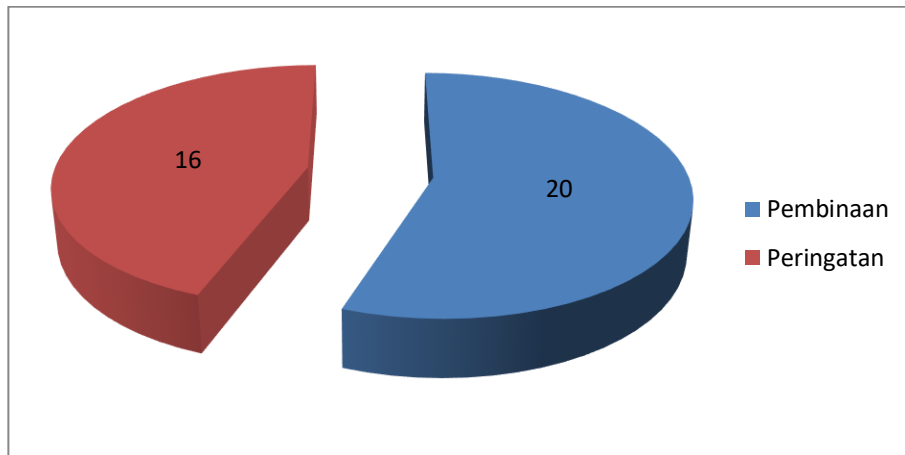
Sarana distribusi kosmetika yang diperiksa pada tahun 2021 adalah sebanyak 95 sarana dengan hasil 72 sarana memenuhi ketentuan dan 23 sarana tidak memenuhi ketentuan. Sarana yang tidak memenuhi ketentuan diberikan tindak lanjut berupa Peringatan Keras.

- 15 sarana : Menjual Kosmetik TIE



Gambar 3.39 Profil Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetika tidak memenuhi ketentuan Tahun 2021

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 36 sarana distribusi kosmetik dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 36 sarana dengan hasil 16 sarana tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan dan peringatan.



Gambar 3.40 Rekomendasi Tindak Lanjut Sardis Kosmetik Tahun 2021

### 3.6 PENGAWASAN MUTU DAN KEAMANAN PRODUK PANGAN DAN KEMASAN PANGAN

#### 3.6.1 Sampling dan Pengujian Produk Pangan

Target pelaksanaan sampling Pangan Balai Besar POM di Samarinda sebanyak 429 sampel yang terdiri dari :

- *Targeted* sebanyak 96 sampel
- *Random* sebanyak 333 sampel

Target sampel tersebut terpenuhi 100 % pada bulan Desember 2021.

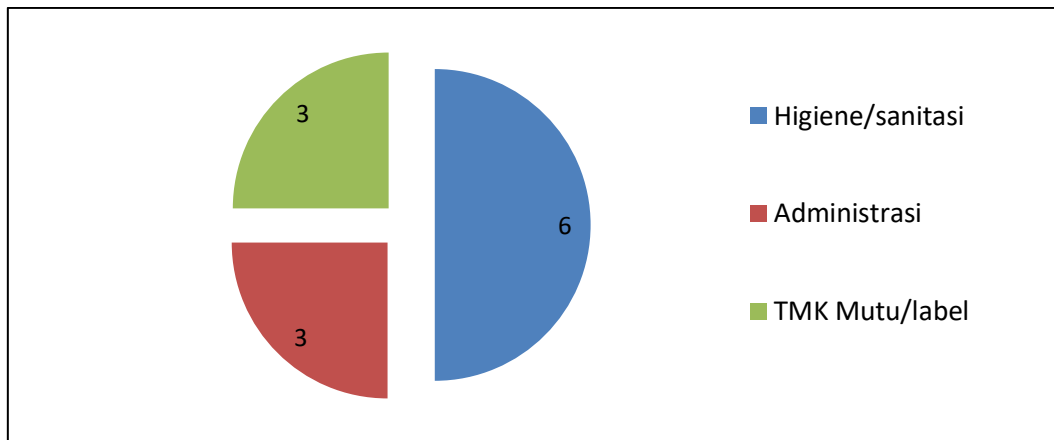
#### 3.6.2 Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan

Pada Tahun 2021 sarana produksi pangan skala industri dengan registrasi MD yang ada di Provinsi Kalimantan Timur berjumlah 33 sarana terdiri dari : 1 industri garam beryodium, 22 AMDK. Sarana industri pangan yang diperiksa sebanyak 28 sarana dengan, diperoleh hasil 21 sarana (75.00%) memenuhi ketentuan, dan 7 sarana (25.005) tidak memenuhi ketentuan dan 5 sarana non aktif yaitu :

**Tabel 3.1 Profil Jenis Pelanggaran Sarana Produksi Pangan Tahun 2021**

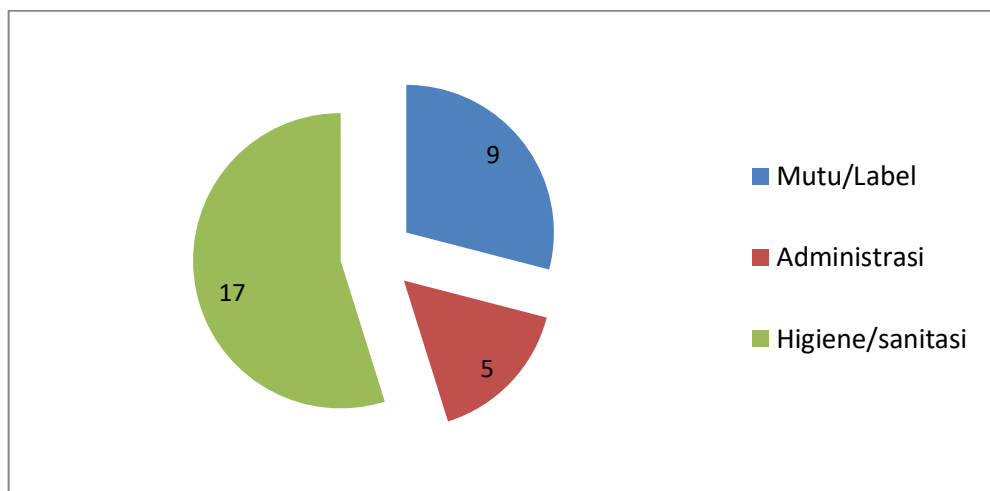
No.	Jenis Pelanggaran	Jumlah sarana TMK
1	Higine/sanitasi	6 Sarana
2	Administrasi	3 Sarana
3	TMK Mutu/Label	3 sarana

Terhadap sarana yang melanggar ketentuan tersebut telah dilakukan Pembinaan terhadap 21 sarana, Peringatan 5 sarana, Perintah Perbaikan 5 sarana.



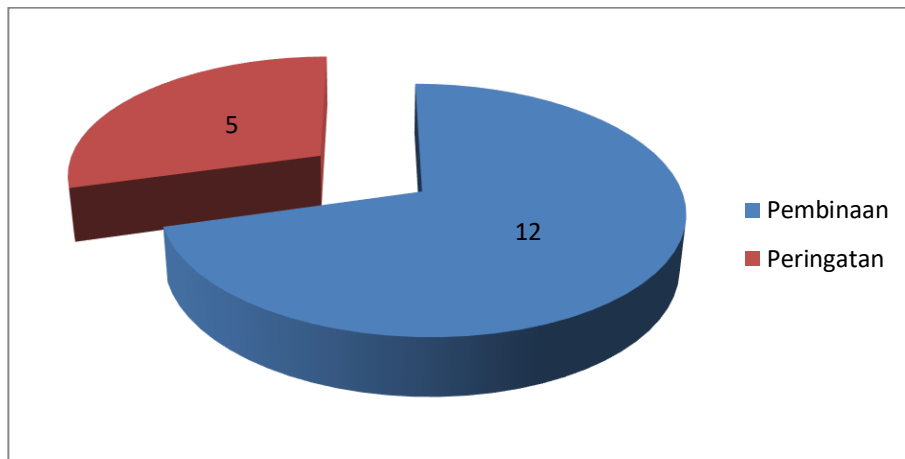
**Gambar 3.41 Profil Hasil Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan Tahun 2021**

Dari 1451 sarana Industri Rumah Tangga Pangan yang ada, telah dilakukan pemeriksaan sebanyak 26 sarana dengan hasil sarana IRTP yang tidak memenuhi ketentuan sebanyak 20 sarana dan yang memenuhi ketentuan 6 sarana.



**Gambar 3.42 Profil Jenis Pelanggaran Sarana Produksi Pangan-IRT Tahun 2021**

Selama tahun 2021 kegiatan pengawasan yang dilakukan oleh Loka POM di Kota Balikpapan terhadap sarana produksi mempunyai target 17 sarana, meliputi 9 sarana produksi MD dan 8 sarana produksi PIRT. Hasil dari kegiatan pengawasan tersebut 12 sarana yang memenuhi ketentuan dan 5 sarana yang tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan dan peringatan.



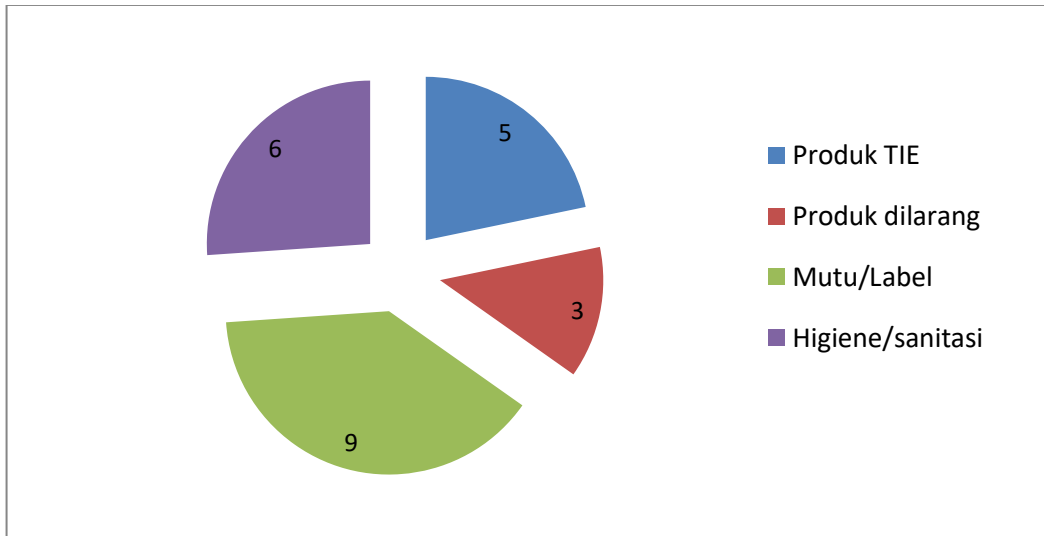
Gambar 3.43 Rekomendasi Tindak Lanjut Sarprod Pangan Tahun 2021

### 3.6.3 Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan

Pemeriksaan sarana distribusi pangan pada tahun 2021 telah dilaksanakan terhadap sarana dari 478 sarana yang ada, diperiksa 116 sarana dengan hasil 93 sarana memenuhi ketentuan dan 23 sarana tidak memenuhi ketentuan dengan rincian :

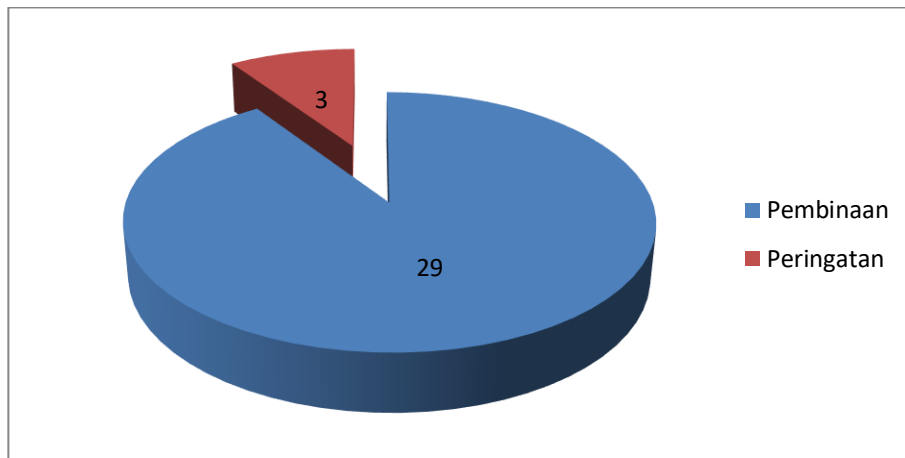
Tabel 3.2 Profil Jenis Pelanggaran Sarana Distribusi Pangan Tahun 2021

No	Jenis Pelanggaran	Jumlah Pelanggaran Tidak Memenuhi Ketentuan
1	Produk TIE	5 pelanggaran
2	Produk dilarang	3 pelanggaran
3	Mutu/Label	9 pelanggaran
4	Hygiene/Sanitasi	6 pelanggaran



Gambar 3.44 Profil Jenis Pelanggaran Sarana Distribusi Pangan Tahun 2021

Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 31 sarana distribusi pangan dan telah dilakukan pemeriksaan terhadap 32 sarana dengan hasil 3 sarana tidak memenuhi ketentuan. Rekomendasi tindak lanjut yang diberikan dapat berupa pembinaan dan peringatan.



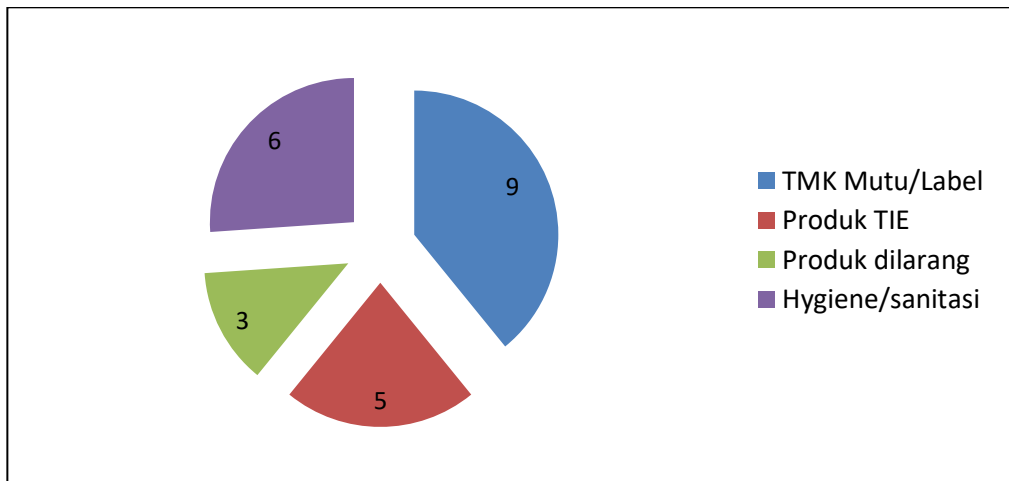
Gambar 3.45 Rekomendasi Tindak Lanjut Sardis Pangan Tahun 2021

### 3.6.4 Pemeriksaan Parcel

Dalam rangka mengamankan produk pada hari raya keagamaan (Idul Fitri 1442 H, Natal 2021 dan Tahun Baru 2022), Balai Besar POM di Samarinda juga melakukan operasi penertiban khusus terhadap penjual parcel. Pemeriksaan Parcel pada tahun 2021 dilaksanakan terhadap 160 sarana di 9 kabupaten/kota dengan hasil 116 sarana

memenuhi ketentuan dan 14 sarana tidak memenuhi ketentuan. Temuan pelanggaran yang dilakukan sarana adalah:

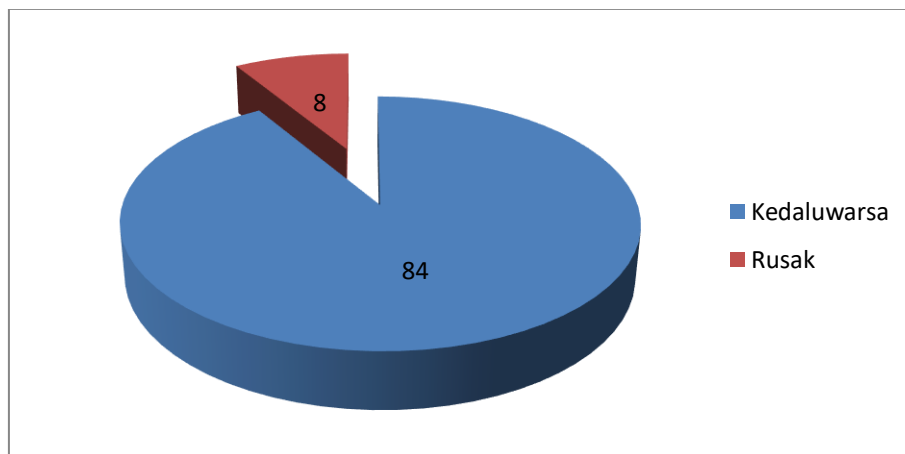
- 4 Sarana menjual pangan TMK Mutu/Label.
- 2 Sarana menjual Produk TIE
- 2 Sarana menjual produk dilarang



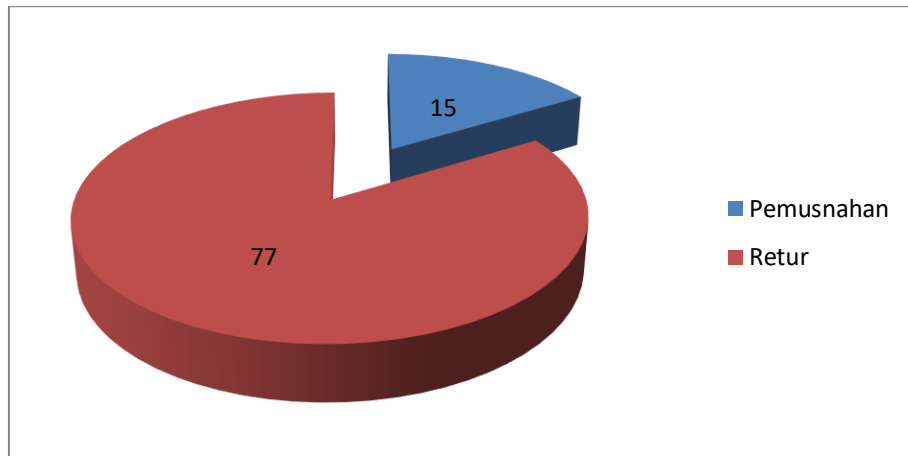
Gambar 3.46 Profil Jenis Pelanggaran Sarana Distribusi Parcel Tahun 2021

a. Intensifikasi Pangan Menjelang Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021

Intensifikasi pangan menjelang Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri 2021 dilakukan pada tanggal 5 April – 21 Mei 2021. Intensifikasi dilakukan terhadap 37 sarana, yang terdiri dari 4 sarana distributor dan 33 sarana ritel. Pada intensifikasi terdapat 2 jenis temuan produk yaitu produk kadaluarsa dan produk rusak. Tindak lanjut dari temuan produk tersebut adalah pemusnahan dan retur.

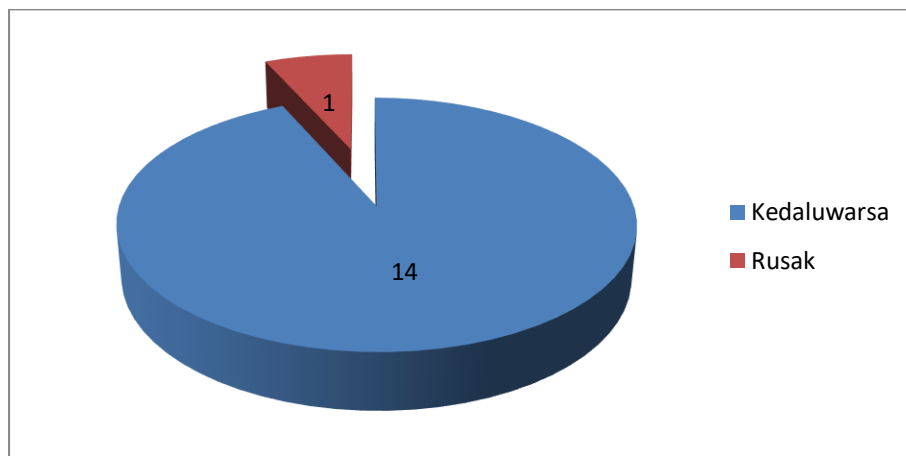


Gambar 3.47 Hasil Intensifikasi Pangan Menjelang Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021

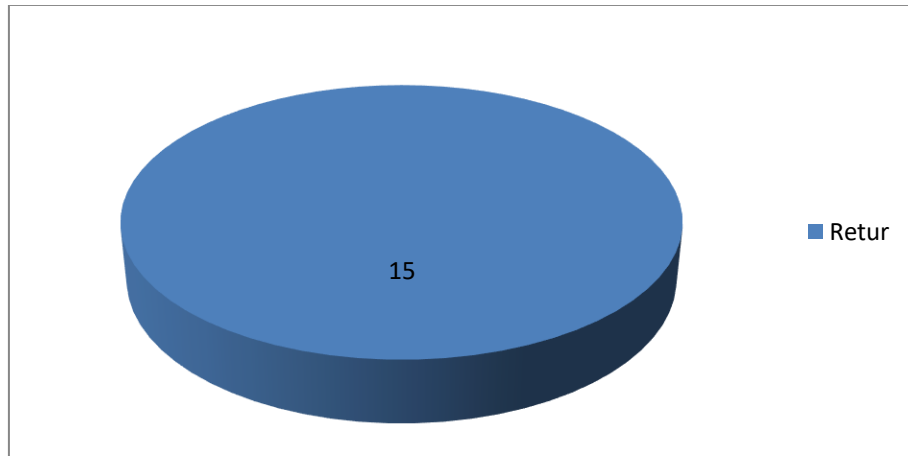


Gambar 3.48 Tindak Lanjut Hasil Intensifikasi Pangan Menjelang Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021

- b. Intensifikasi Pangan Menjelang Hari Raya Natal 2021 dan Tahun Baru 2022
- Intensifikasi pangan menjelang Hari Raya Natal 2021 dan Tahun Baru 2022 dilakukan pada tanggal 1 Desember 2021 – 7 Januari 2022. Intensifikasi dilakukan terhadap 26 sarana, yang terdiri dari 6 sarana distributor dan 20 sarana ritel. Pada intensifikasi terdapat 2 jenis temuan produk yaitu produk kedaluwarsa dan produk rusak. Tindak lanjut dari temuan produk tersebut adalah produk dikembalikan (retur).



Gambar 3.49 Hasil Intensifikasi Pangan Menjelang Hari Raya Natal 2021 dan Tahun Baru 2022



Gambar 3.50 Tindak Lanjut Hasil Intensifikasi Pangan Menjelang Hari Raya Natal 2021 dan Tahun Baru 2022

### 3.6.5 Pengawasan Kemasan Pangan

Pengawasan terhadap Kemasan Pangan yang disampling pada tahun 2021 telah dilaksanakan terhadap 3 sampel kemasan pangan, dan dari 3 sampel yang ada, semua memenuhi ketentuan. Sampel kemasan yang disampling adalah 3 galon kemasan AMDK.

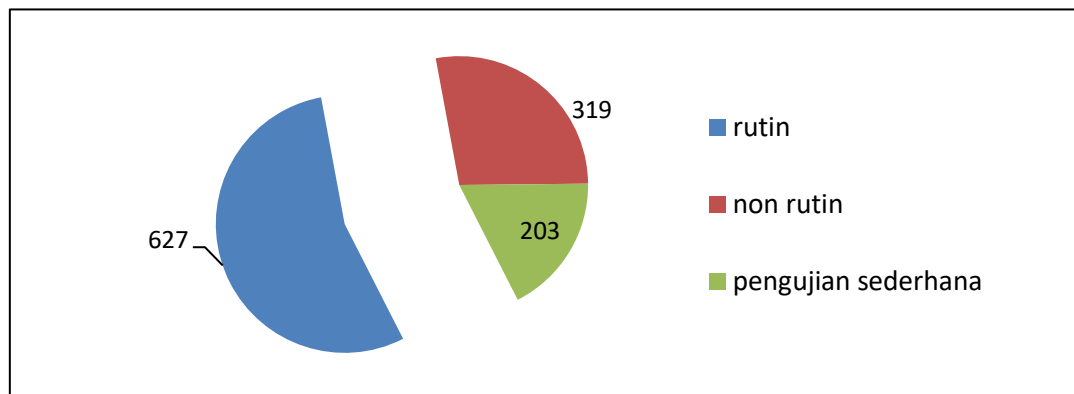
### 3.6.6 Pengujian Produk Pangan

Pada tahun 2021 Laboratorium Pangan melakukan pengujian terhadap 946 sampel dengan rincian :

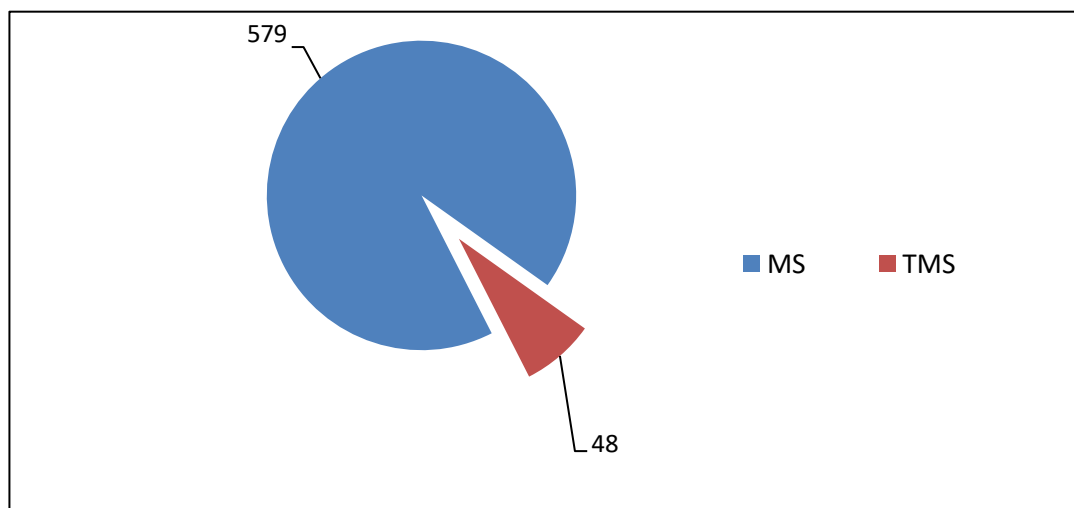
- 627 sampel rutin (Balai Besar POM di Samarinda, Loka POM di Balikpapan, Loka POM di Tarakan) dan sampel fortifikasi
- 319 sampel nonrutin

Hasil pengujian sampel rutin adalah 579 memenuhi syarat dan 48 sampel tidak memenuhi syarat.

Selain itu juga dilakukan pengujian sederhana sebanyak 203 sampel, rinciannya dapat dilihat pada Lampiran Tabel 1C. Ada 4 sampel pangan untuk pengujian DNA yang dirujuk dengan hasil 3 sampel terdeteksi dan 1 sampel tidak terdeteksi. Rincian sampel rutin pangan dapat dilihat di Lampiran tabel 1A, dan rincian hasil pengujian sampel non rutin pangan di Lampiran Tabel 1B.



Gambar 3.51 Profil Jenis Pengujian Pangan Tahun 2021

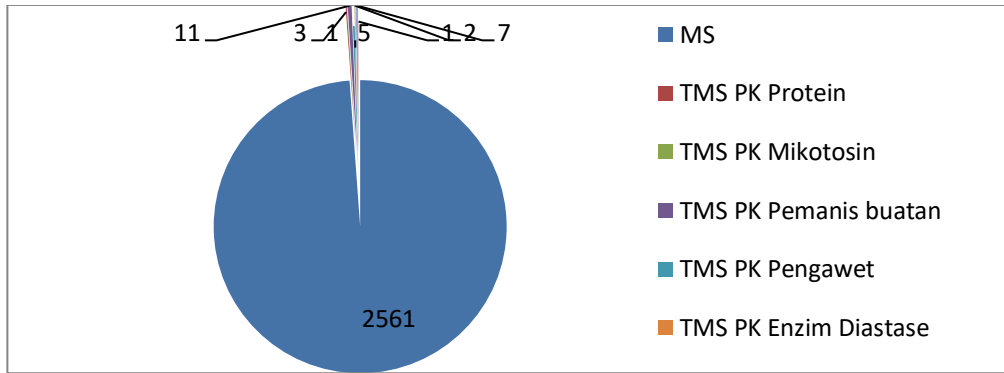


Gambar 3.52 Profil Pengujian Sampel Rutin Pangan Tahun 2021

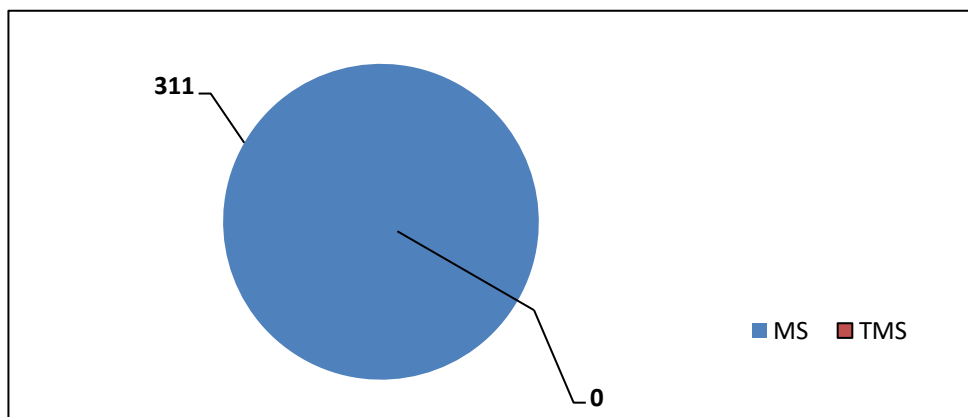
Total parameter uji kimia sampel rutin pangan adalah 3.129 parameter dengan rincian:

- Total parameter uji kimia sampel rutin pangan BPOM di Samarinda adalah 2.591 parameter, dengan 2.561 parameter MS dan 30 parameter TMS.
- Total parameter uji kimia sampel rutin pangan Loka POM di Balikpapan adalah 311 parameter, dengan 311 parameter memenuhi syarat.
- Total parameter uji kimia sampel rutin pangan Loka POM Tarakan adalah 227 parameter, dengan 225 parameter MS dan 2 parameter TMS.

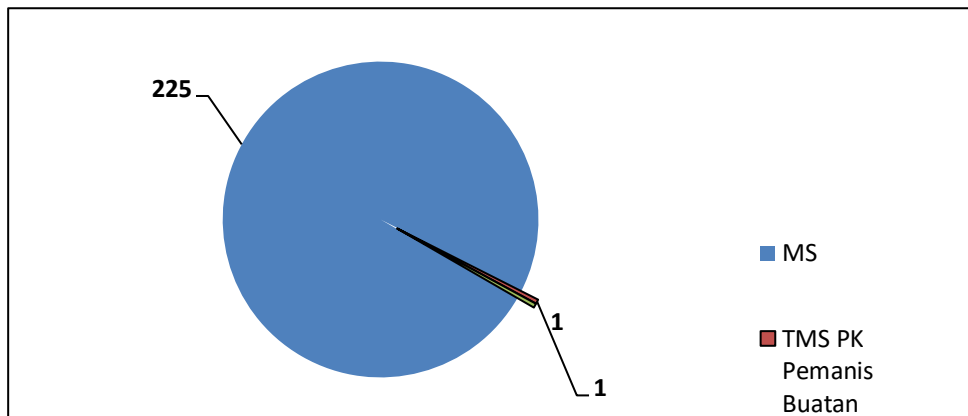
Adapun rincian hasil pengujian pangan berdasarkan parameter dapat dilihat di Lampiran Tabel 2E.



Gambar 3.54 Profil Hasil Uji Parameter Pangan BBPOM di Samarinda Tahun 2021



Gambar 3.55 Profil Hasil Uji Parameter Sampel Pangan Loka POM di Balikpapan Tahun 2021

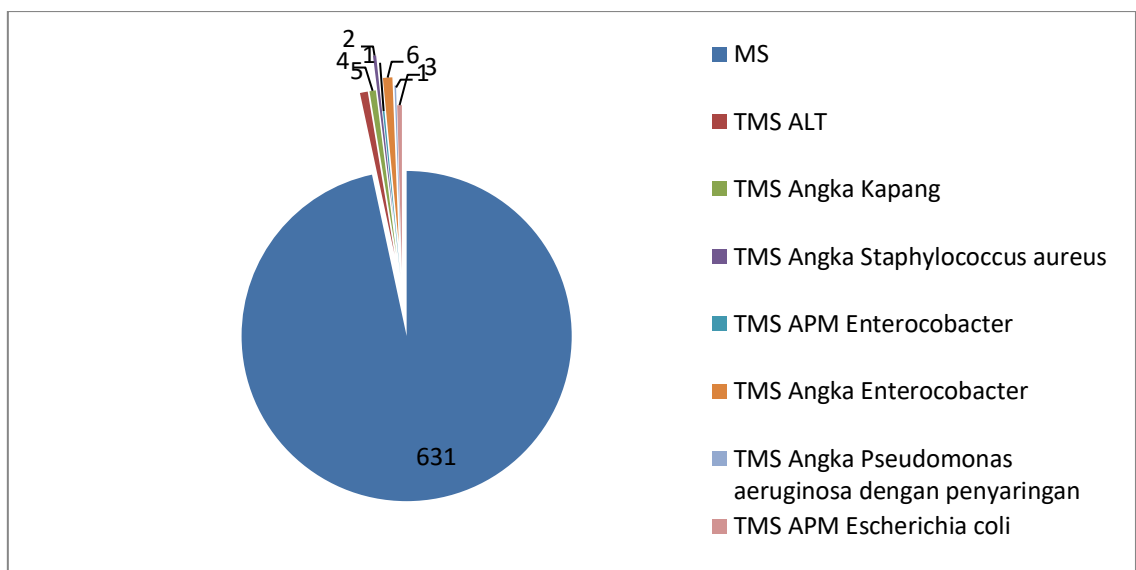


Gambar 3.56 Profil Hasil Uji Parameter Sampel Pangan Loka POM Tarakan Tahun 2021

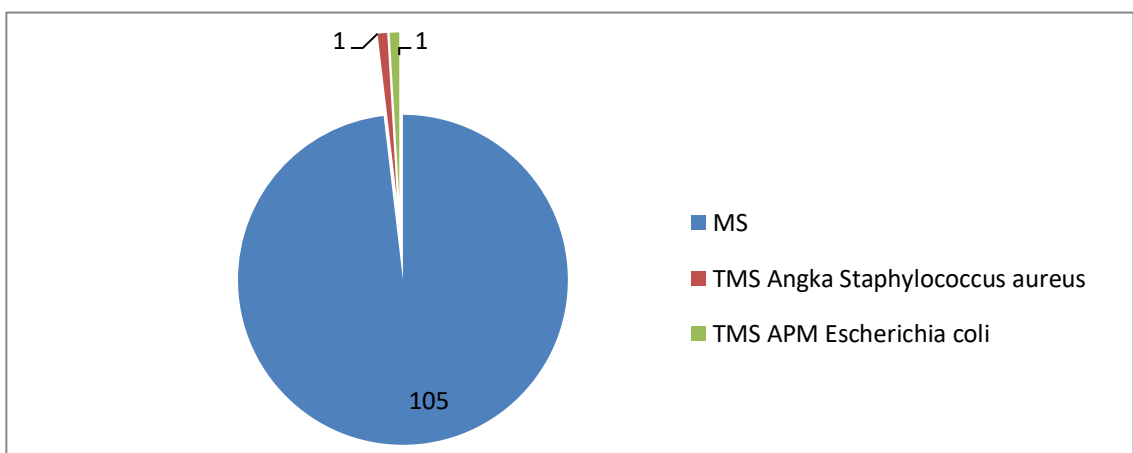
Hasil pengujian menunjukkan ada 12 sampel non rutin yang mengandung bahan berbahaya, rinciannya dapat dilihat pada Lampiran Tabel 3C.

Kemampuan Kerja Tenaga Penguji Laboratorium Pangan Tahun 2021 dapat dilihat pada Lampiran Tabel 30.

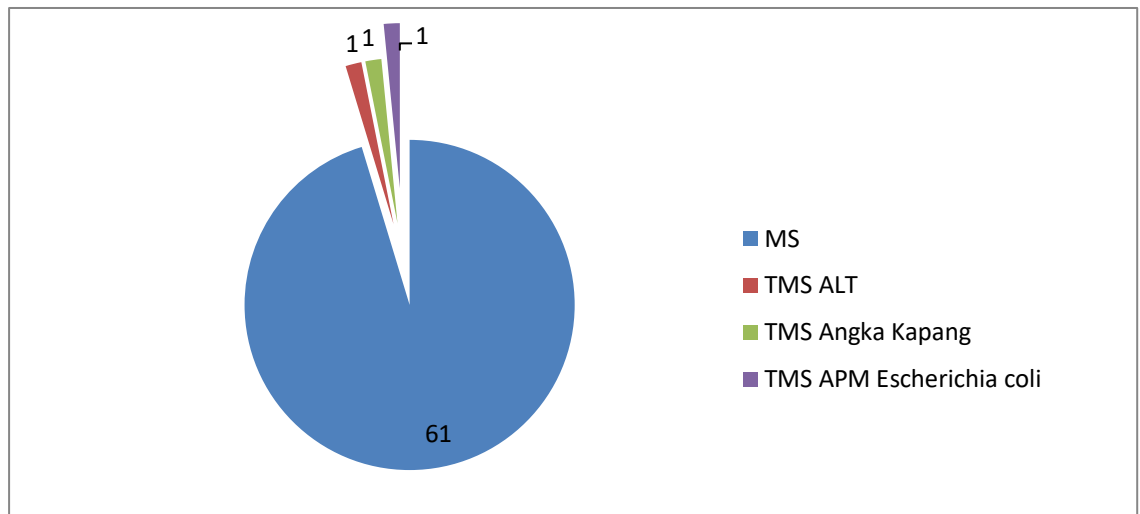
Laboratorium Mikrobiologi menguji sampel sebanyak 357 sampel dari Balai Besar POM di Samarinda, 54 sampel dari Loka POM di Balikpapan, dan 36 sampel dari Loka POM di Tarakan. Dari sampel Balai Besar PPOM di Samarinda yang diterima, 631 parameter uji memenuhi syarat dan 22 parameter uji tidak memenuhi syarat. Sedangkan sampel dari Loka POM di Balikpapan dengan jumlah 105 parameter memenuhi syarat dan 2 parameter uji tidak memenuhi syarat. Untuk sampel Loka POM di Tarakan 61 parameter uji memenuhi syarat dan 3 parameter uji tidak memenuhi syarat. Adapun rincian hasil pengujian pangan berdasarkan parameter dapat dilihat di Lampiran Tabel 2E



Gambar 3.57 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Pangan Balai Besar POM di Samrinda Tahun 2021



Gambar 3.58 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Pangan Loka POM di Balikpapan Tahun 2021



Gambar 3.59 Profil Parameter Uji Mikrobiologi Sampel Pangan Loka POM di Tarakan Tahun 2021

### 3.6 SERTIFIKASI PRODUK DAN FASILITAS PRODUKSI DAN/ ATAU DISTRIBUSI OBAT DAN MAKANAN

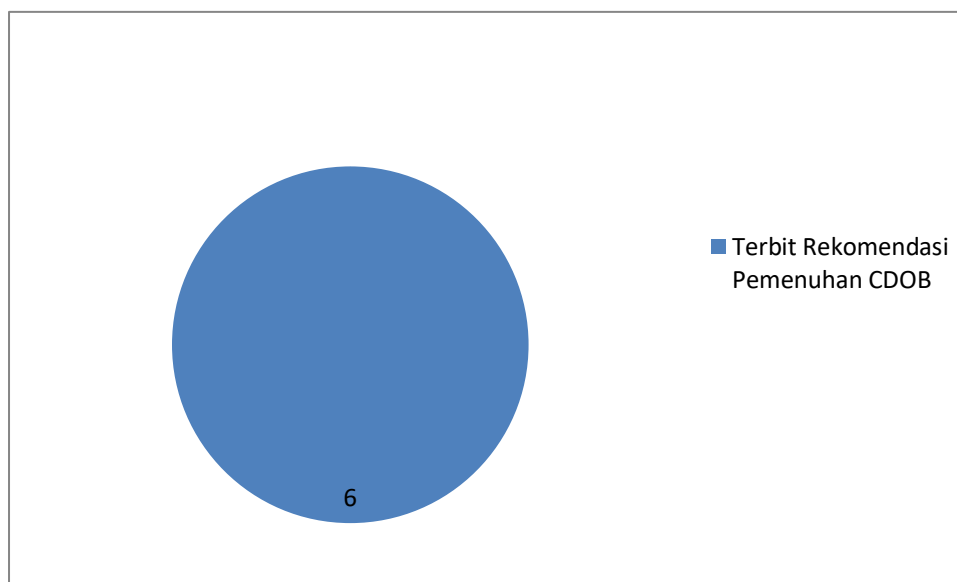
#### 3.7.1 Audit Sertifikasi CDOB

Menindaklanjuti Perka Badan POM No. 25 Tahun 2017 tentang Tata Cara Sertifikasi Cara Distribusi Obat Yang Baik Tahun 2020, BBPOM di Samarinda telah melakukan audit sertifikasi mandatori CDOB sebanyak 6 (enam) sarana berdasarkan surat limpahan dari Direktur Pengawasan Distribusi dan Pelayanan Obat dan NPP. Audit tersebut dilaksanakan oleh BBPOM di Samarinda. Hasil dari audit 6 (enam) sarana tersebut semuanya sudah terbit rekomendasi CDOB

**Table 3.3 Daftar Sarana PBF yang Diaudit dalam Rangka Sertifikasi CDOB Tahun 2021**

No	Nama Sarana	Jenis Sertifikasi	Rekomendasi 2021
1	PT.Penta Valent Samarinda	Obat Lain dan CCP	Terbit Rekomendasi
2	PT. Triofarma	Obat Lain	Terbit Rekomendasi
3	PT. Enseval Samarinda	Obat Lain dan CCP	Terbit Rekomendasi
4	PT. Parit Padang Cab. Samarinda	Obat Lain dan CCP	Terbit Rekomendasi
5	PT. Marga Nusantara Jaya Cab. Samarinda	Obat Lain	Terbit Rekomendasi
6	PT. Mensa Bina Sukses	Obat Lain dan CCP	Terbit Rekomendasi

Selain itu, Tahun 2021 BBPOM di Samarinda juga mengeluarkan rekomendasi CDOB untuk sarana PBF yang sudah diaudit Tahun 2020, sebanyak 2 rekomendasi sebagai berikut :



**Gambar 3.60 Data Sarana Yang Diaudit Dalam Rangka Sertifikasi CDOB Tahun 2021**

**Tabel 3.4 Permohonan Tahun 2020 yang terbit di Tahun 2021**

No	Daftar Sarana PBF	Jenis Sertifikasi
1	PT.Laut Timur	Obat Lain
2	PT.Cahaya Anugrah Kalimantan	Obat Lain

Tahun 2021 Balai Besar POM di Samarinda menerbitkan persetujuan denah bangunan yang sesuai dengan Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB), sebanyak 3 sarana sebagai berikut :

**Tabel 3.5 Daftar Persetujuan Denah Bangunan PBF Yang Dikeluarkan Tahun 2021**

No	Nama Sarana
1	PT.Mensa Bina Sukses
2	PT.Marga Nusantara Jaya
3	PT.Mahakam Sejahtera Abadi

### **3.7.2 Pendaftaran Produk Pangan**

Pada tahun 2021 Balai Besar POM di Samarinda melakukan pembinaan kepada UMKM pangan dalam memenuhi standar dan persyaratan keamanan dan mutu produk pangan sehingga dapat berdaya saing dengan produk lain di ASEAN. Tahapan Pendampingan UMKM Pangan, yaitu :

#### **1. Seleksi Sarana**

Pemilihan Target Dalam pelaksanaan pendampingan UMKM dilakukan melalui data pada tahun 2021 dan peserta kegiatan BIMTEK Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB) yang di laksanakan di Sangatta (Kutai Timur) dan Tanjung Redep (Berau) serta kerjasama dengan OPD yang menaungi UMKM Pangan yaitu Dinas Kesehatan Bontang, dan Dinas Koperasi dan UMKM Kota Bontang.

#### **2. Pendampingan ke Sarana UMKM.**

Dari Sarana UMKM pangan yang sudah mendapat bimtek, dilakukan pendampingan UMKM langsung ke sarana produksi UMKM. Dari sarana, yang sudah mendapat Bimtek ke dilakukan pendampingan ke sarana sebanyak **42 sarana**. Sarana dipilih berdasarkan permohonan sarana UMKM dan data dari

Dinas Koperasi dan UMKM, adapun sarana yang mendapat kunjungan pendampingan 2021 sebagai berikut :

**Tabel 3.6 Daftar Sarana UMKM Yang Mendapat Kunjungan Pendampingan CPPOB Tahun 2021**

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk
1	CV. Global Wallet Makmur	Jalan KH Abul Hasan Nomor 06, Kel. Pelabuhan, Kec. Samarinda Kota, Kota Samarinda, Prov. Kalimantan Timur	Minuman Ready To Drink
2	Bakso Bang Ajeh	Jalan Revolusi GG Teratai No. 64, Kel. Lok Bahu, Kec. Sungai Kunjang, Kota Samarinda, Prov. Kalimantan Timur	Bakso Daging Frozen
3	Susu Kambing Etawa	Perumahan Sambutan Idaman Permai Jalan Keraq Nasi RT 35, Kel. Sambutan, Kec. Sambutan, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	Susu Pasteurisasi
4	Saputra Snack	Jalan Labu Putih no. 19 RT 19, Kel. Gunung Elai, Kecamatan Bontang Selatan, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Empek Empek, Frooten Food
5	Marinir Coffe	Kabupaten berau	Minuman Kopi
6	PT. Yakin Sukses Bersama	Peternakan Sapi Terpadu, Jalan Poros Sangatta Rantau Pulung, Desa Swarga bara, kecamatan sangatta utara, Kabupaten Kutai Timur, Kalimantan Timur	Susu Pasteurisasi
7	Win Leaf Indonesia	Jalan Wanyi Blok B no. 567 RT 34 Perumahan Bengkuring, Kel. Sempaja Timur, Kec. Samarinda Utara, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	Minuman Almond
8	Rumah Canai Bontang	Jalan MT. Haryono no. 45 RT 09, Kel. Gunung Elai, Kec. Bontang Utara, Kota	Frozen Food

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk
		Bontang	
9	Amplang Barokah Bontang	Jalan Kapal Layar 5 RT 23, Kel. Lok Tuan, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Amplang
10	Udang Krispi Putri Pink	Jalan Padat Karya no.39 , RT 9, Desa Sungai Meriam, Kec. Anggana, Kab. Kutai Kartanegara, Prov. Kalimantan Timur	Frozen Food
11	Empek Empek Dapur Cahaya	Jalan DR. Cipto Mangunkusumo gg. Cahaya RT 03 RW 04 No. 125, Kel. Tanah Grogot, Kec. Tanah Grogot, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Empek Empek
12	Bepang Mama Ocha	Jalan Untung Suropati gang Assalamualaikum RT 2, Desa Senaken, Kec. Tanah Grogot, Kab. Paser, Kalimantan Timur	
13	Gembul Bakery	Jalan Sangkuriman no. 6 RT 2 Blok A3, Kel. Sangkuriman, Kec. Paser Belekong, Kab. Paser, Provinsi Kalimantan Timur	Bakery
14	Musini Frozen Food	Jl. Jenderal Sudirman Gg. Latsitarda RT.001/003., Kel. Tanah Grogot, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Frozen Food
15	Bread Brother	JJI. A.Yani Kel. Tanah Grogot, Kec. Tanah Grogot, Kab. Paser, Kalimantan Timur	Bakery
16	Resya Cake	Jl. Negara RT.22 Mariga Desa Batu Kajang, Kec. Batu Sopang, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Bakery
17	Madu Lou Paser	Jalan Negara no.042 gang sentosa RT 23, Desa Batu Kajang, Kec, Batu Sopang,	Madu

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk
		Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	
18	Bumbu Pecel Bu Wahyu		
19	Frozen Food Mba Naning	Jl kandang muntik RT 9, Kel. Teluk Bayur, Kec. Teluk bayur , Kab.Berau, Kalimantan Timur	Froozen Food
20	Erenes Sanggam Susu Kurma	Jln. Mangga 2 gg. Pelangi perum gg. Bidadari C3, Tanjung Redeb, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur	Minuman Ready To Drink
21	Bakso Ikan KMP Ikan Tenggiri	Jl. Bukit Husada RT. 002 Kampung Tanjung Batu , Kabupaten Berau, Kalimantan Timur 77381	Frozen Food
22	Ragi Merancang Ulu	Merancang Ulu RT. 3 Kel. Merancang Ulu, Kec. Gunung Tabur , Kabupaten Berau, Kalimantan Timur	
23	Dapur Erlina	Jalan M.Iswahyudi, Kel. Rinding, Kec. Teluk bayur , Kab.Berau, Kalimantan Timur 77315	Frozen Food
24	Dapur Arjuna	Jln Durian 3 Gg Arjuna No 8 RT 13, Kel. Tanjung Redeb, Kec.Tanjung Redeb, Kab. Berau, Kalimantan Timur	Frozen Food
25	CV. Fatih Arsi Pratama	Jalan KS Tubun Gang Wakaf 2, Kel. Bontang Kuala, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur	Minyak Sawit
26	Empek – Empek Login Food	Jalan Kapal Layar no. 55 Gg. 4, Kel. Lok Tuan, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur	Frozen Food
27	Empek –Empek Bagus Ampera	Jalan AP Mangkunegoro No. 12, Kel. Berbas Tengah, Kec. Bontang Selatan, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur	Ikan dan Hasil Olahan

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk
28	Empek Empek CV. Gozwa Abadi	Jalan Gendang RT 22 no. 28 Tanjung limau, Kel. Bontang Baru, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Ikan dan Hasil Olahan
29	AMDK Multazam Muara Lawa		AMDK
30	AMDK Ambo Kubar		AMDK
31	Gulas Bu Rusdiana	Sakaq Tada, Kel. Sakaq Tada, Kec. Mook Manaar Bulatn, Kab. Kutai Barat, Prov. Kalimantan Timur	
32	Milkdates Crown	Jalan Perjuangan 4 Dalam Blok B No. 25 RT 02, Sempaja Selatan, Kec. Samarinda Utara, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	
33	Bakul Jamu Mbak Bro	Jalan M.Said Komp. Villa Elektrik Mas No. 143 RT 25, Kel. Lok Bahu, Kec. Sungai Kunjang, Kota Samarinda, Prov. Kalimantan Timur	
34	Lakitch Bakery	Jl Yos Sudarso II GG Sarjana No. 88, Kel. Sangatta Utara, Kec.Sangatta Utara, Kab. Kutai Timur, Kalimantan Timur	Frozen Food
35	Mikajo Bakery	Jl. GPL Monte Ruko Bintang C2 No.3, Kel.Swargabara Kec. Sangatta Utara, Kab. Kutai Timur, Kalimantan Timur	Bakery
36	Raos Enak	Jln. Terong RT 3, no . 75 , Kel. Swargabara, Kec. Sangatta Utara, Kabupaten Kutai Timur, Kalimantan Timur	Frozen Food
37	Amplang Sumber Rejeki	Jln. Mulwarman gang perkebunan no. 06 RT 31, Kel. Singa Geweh, Kec.	

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk
		Sangatta Selatan	
38	Susu Pekat		
39	Dapur Leko	Jalan Pupuk Raya RT 51, Kel. Lok Tuan, Kec. Bontang Utara, / Kota Bontang, Kalimantan Timur	Frozen Food
40	Citra	Jalan Dewa-Dewa gang Cendrawasih RT 21, Kel. Guntung, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Frozen Food
41	Smart Kitchen	Jalan Gelatik Blok Z no. 3 BTN PKT, Kel. Belimbing, Kec. Bontang Barat, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Frozen Food
42	Una Frozen	PC/6/101 C Komp. PT Badak PT BADA NGL RT 13, Kel. Satimpo, Kec. Bontang Selatan, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur 75324	Frozen Food

### 3. Audit Pemenuhan CPPOB

- Tahun 2021, BBPOM di Samarinda telah melakukan Audit dalam rangka pemenuhan CPPOB untuk UMKM yang merupakan kelanjutan dari program pendampingan UMKM baik kelanjutan tahun 2020 maupun 2021 terhadap 4 sarana produksi pangan dengan hasil sebagai berikut :

**Tabel 3.7 Daftar sarana yang di audit dalam rangka pemenuhan CPPOB**

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk	Keterangan
1	Empek-Empek Bu Hasyim	Jl. Gunung Batur No.04 BSD Kelurahan Gunung Elai, Kecamatan Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Ikan dan Hasil Olahan	Terbit Rekomendasi
2	Golden Jelly	Jl. Durian 3 Perumahan Seibin	Minuman Ready To	Terbit

No.	Nama Sarana	Alamat	Produk	Keterangan
	Berau	No.12A, Kabupaten Berau, Prov.Kalimantan Timur	Drink	Rekomendasi
3	Madu Lou Pasir	Jalan Negara No.042 Gg.Sentosa RT.23, Desa Batu Kajang, Kec. Batu Sopang, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Madu	Terbit Rekomendasi
4	Empek Empek Bolo Bolo	Jl. M.Effendi Blok W No.7 Pupuk Kaltim, Kota Bontang, provinsi Kalimantan Timur	Ikan dan Hasil Olahan	Terbit Rekomendasi

#### 4. Pengujian Sampel

BBPOM di Samarinda telah melakukan sampling terhadap 5 Sarana produksi UMKM yang sudah mendapat rekomendasi pemenuhan CPPOB sebagai berikut :

**Tabel 3. 8 Daftar saran yang sudah mendapatkan rekomendasi pemenuhan CPPOB**

No.	Nama Sarana	Produk	Keterangan
1	Pempek Bolo-Bolo	Ikan dan Hasil Olahan	6 Sampel
2	Empek-Empek Bu Hasyim	Ikan dan Hasil Olahan	7 Sampel
3	Empek-Empek Habati	Ikan dan Hasil Olahan	6 Sampel
4	Empek-Empek QAN	Ikan dan Hasil Olahan	4 Sampel
5	Golden Jelly	Minuman Jelly	4 Sampel

## 5. Pendampingan E – Registrasi Pangan

Tahun 2021 BBPOM Samarinda aktif melakukan pendamping proses E – Registrasi pangan ke Badan POM terhadap 8 produk pangan UMKM sebagai berikut :

**Tabel 3. 9 Daftar sarana yang dilakukan pendampingan proses E-Registrasi pangan ke Badan POM**

No.	Nama Sarana	Nama Produk	Status Pendaftaran Sampai Dengan Desember 2021
1	Empek Empek Bolo Bolo	Bakso Daging Sapi Bolo-Bolo	Proses Pendaftaran Akun Perusahaan
2		Pempek Lenjer Bolo Bolo	Proses Pendaftaran Akun Perusahaan
3		Pempek Bulat Bolo-Bolo	Proses Pendaftaran Akun Perusahaan
4		Pempek Kulit Bolo-Bolo	Proses Pendaftaran Akun Perusahaan
5		Pempek Kapal Selam Bolo-Bolo	Proses Pendaftaran Akun Perusahaan
6		Tekwan Bolo Bolo	Proses Pendaftaran Akun Perusahaan
7	Empek Empek Bu Hasyim	Empek-Empek Bulat Bu Hasyim	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
8		Empek Empek Lenjer Bu Hasyim	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
9		Empek Empek Kulit Bu Hasyim	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
10		Empek Empek Kapal Selam Bu Hasyim	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
11		Pempek Kapal Selam	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM

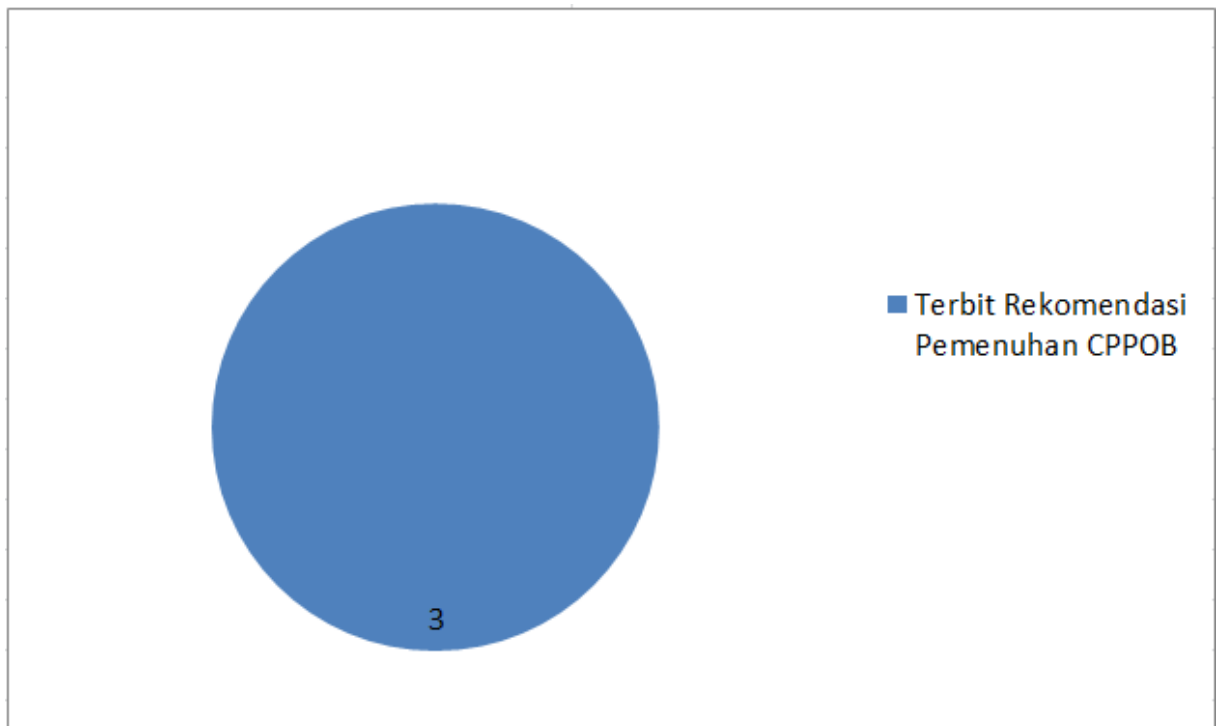
No.	Nama Sarana	Nama Produk	Status Pendaftaran Sampai Dengan Desember 2021
12	Empek Empek Habati	Pempek Kapal Lenjer	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
13		Rendang Daging Sapi	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
14		Rendang Paru Sapi	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
15		Rendang Paru Suir Daging Sapi	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
16		Pempek Bulat	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
17	Empek Empek QAN	Qan Empek Empek Kapal Selam	Proses E-Sertifikasi izin Penerapan CPPOB
18		Qan Empek Empek Bulat Khas	Proses E-Sertifikasi izin Penerapan CPPOB
19		Qan Empek Empek Bulat Adaan	Proses E-Sertifikasi izin Penerapan CPPOB
20		Qan Empek Empek Lenjer	Proses E-Sertifikasi izin Penerapan CPPOB
21	Golden Jelly	Golden Jelly Melon	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
22		Golden Jelly Tiramisu	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
23		Golden Jelly Taro	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM
24		Golden Jelly Cokelat	Proses Pendaftaran Produk Ke Badan POM

#### 6. Pendaftaran Produk Pangan

Tahun 2021 Balai Besar POM di Samarinda telah menindak lanjuti 3 (tiga) permohonan audit Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB) dalam rangka pendaftaran MD di Badan POM. Dari 3 sarana produksi yang mengajukan permohonan telah dilakukan audit terhadap semua sarana dan telah diterbitkan rekomendasi pemenuhan CPPOB.

**Tabel 3.10 Daftar Sarana Yang Mengajukan Permohonan Dan Audit CDPB dan CPPOB Tahun 2021**

No	Nama Sarana	Jenis Produk	Rekomendasi
1	Pulau Baru Sejahtera	AMDK	Terbit Rekomendasi Pemenuhan CPPOB
2	Berkah Sumber Tirta	AMDK	Terbit Rekomendasi Pemenuhan CPPOB
3	Sendawar Trust	AMDK	Terbit Rekomendasi Pemenuhan CPPOB



**Gambar 3.61 Data Sarana Yang Mengajukan Permohonan dan Audit CPPOB Tahun 2021**

#### 4.7.1 Program Pendampingan Pendaftaran Obat Tradisional

##### - Pendampingan Sarana Produksi Obat Tradisional

Pada tahun 2021 Balai Besar POM di Samarinda melakukan pendampingan UMKM terhadap 4 (empat) sarana produksi UKOT (Usaha Kecil Obat Tradisional) dan 3 (tiga) sarana produksi UMOT sebagai berikut :

**Tabel 3.11 Daftar Sarana UMOT dan UKOT mendapat pendampingan Tahun 2021.**

No	Nama Perusahaan	Kota	Jenis Produk	Status
1.	UKOT Zenvin	Paser	Cairan Obat Dalam	Pendaftaran produk di Badan POM
2.	Kel. Usaha Makmur Mandiri	Berau	Rajangan kering	Proses Pengujian Sample dan Perbaikan Sarpras
3.	Borneo Green Mandiri	Bontang	Rajangan Kering	Proses Pengujian Sample
4.	Kapsul Dawetn	Kutai Barat	Kapsul	Proses Perbaikan Sarpras
5.	Brotake	Kutai Barat	Rajangan kering	Proses Perbaikan Sarpras
6.	Herbal Alfazza	Samarinda	Rajangan kering, Cairan Obat Dalam	Proses Pengujian Sample dan Perbaikan Sarpras

- **Pendaftaran Obat Tradisional**

Tahun 2021, BBPOM di Samarinda telah menindak lanjuti 7 permohonan Audit pemenuhan CPOTB tahap 1 dengan hasil sebagai berikut :

**Tabel 3.12 Daftar permohonan sarana UKOT dan UMOT yang ditindaklanjuti tahun 2021.**

No	Nama Perusahaan	Kota	Jenis Produk	Status
1.	PT. Giat Mandiri Sakti	Bontang	Cairan Obat Dalam	Proses Pendaftaran Ke Badan POM
2.	PT.Pusaka Mahakam Sejahtera	Bontang	Rajangan Kering, Kapsul	POM Proses Pendaftaran Ke Badan
3.	CV.Gizi Sejahtera Bersama	Paser	Cairan Obat Dalam	Proses Pengujian sampel dan pendaftaran ke Badan POM
4.	CV. Makmur "A" Tiga Jaya	Samarinda	Cairan Obat Dalam	Proses Pendaftaran Ke Badan POM
5.	P4S Jamtoksan	Samarinda	Cairan Obat Luar	Proses Pendaftaran Ke Badan POM

#### 4.7.2 Pendaftaran Kosmetik

##### a) Pendampingan Sarana Produksi Kosmetik

Pada tahun 2021 Balai Besar POM di Samarinda melakukan pendampingan UMKM terhadap 16 (Enam Belas) sarana produksi kosmetik sebagai berikut :

**Tabel 3.13 Daftar Sarana produksi kosmetik mendapat pendampingan Tahun 2021.**

No	Nama Perusahaan	Kota	Golongan	Status
1.	CV.Zahira Azam Jaya	Tenggarong	B	Terbit Persetujuan Denah, Renovasi Tempat Produksi, perbaikan CAPA
2.	Vells Beauty	Samarinda	B	Terbit Notifikasi Kosmetik

3.	Bedda Lotong Mappacing	Samarinda	B	Terbit Notifikasi Kosmetik
4.	Ratu Beauty	Samarinda	B	Proses penerbitan SPA CPKB
5	Bedda Lotong By Risma	Kutai Timur	B	Belum melanjutkan proses pendaftaran
6	Bedda Lotong By Dilda	Kutai Timur	B	Belum melanjutkan proses pendaftaran
7	Bedda Lotong By Febhybie	Kutai Timur	B	Proses Terbit persetujuan denah, proses pembangunan tempat produksi
8	Bedda Lotong Tempoe Doeloe	Kutai Kartanegara	B	Proses Terbit persetujuan denah, proses pembangunan tempat produksi
9	Kosmetik Mahakarya Tiga Bintang	Samarinda	B	Belum melanjutkan proses pendaftaran
10	Bedda Lotong Deya Kosmetik	Samarinda	B	Belum melanjutkan proses pendaftaran
11	Lulur Banjar Samarinda	Samarinda	B	Pengajuan proses persetujuan denah
12	Bedda Lottong MR	Samarinda	B	Pengajuan proses persetujuan denah

13	Sambaliung Aroma Wangi	Berau	B	Renovasi sudah selesai, siap audit pemenuhan SPA CPKB
14	Bedda Lotong By Risma Tantu	Samarinda	B	Belum melanjutkan proses pendaftaran
15	Syah Beauty	Samarinda	B	Pengajuan proses persetujuan denah
16	Nara Skincare	Kutai Timur	B	Belum melanjutkan proses pendaftaran

**b) Pendaftaran Produk Kosmetik**

Tahun 2021, BBPOM di Samarinda telah menindaklanjuti 5 permohonan Audit pemenuhan CPKB dengan hasil telah terbit Rekomendasi Pemenuhan SPA CPKB

**Tabel 3.14 Daftar sarana yang telah diterbitkan rekomendasi pemenuhan SPA CPKB**

No	Nama Perusahaan	Kota	Golongan	Status
1.	Vells Beauty	Samarinda	B	Terbit Rekomendasi Pemenuhan SPA CPKB
2.	Bedda Lotong Mappacing	Samarinda	B	Terbit Rekomendasi Pemenuhan SPA CPKB
3.	PT. RRA Ratu Beauty	Samarinda	B	Terbit Rekomendasi Pemenuhan SPA CPKB
4.	Tradisional	Samarinda	B	Terbit

	Industri			Rekomendasi Pemenuhan SPA CPKB
5.	Bedda Lotong Kinawa	Samarinda	B	Terbit Rekomendasi Pemenuhan SPA CPKB

- **Surat Keterangan Impor (SKI) dan Surat Keterangan Ekspor (SKE)**

Balai Besar POM di Samarinda selama tahun 2021 tidak menerbitkan SKI maupun SKE.

4.1 **SERTIFIKASI PRODUK DAN FASILITAS PRODUKSI DAN/ATAU DISTRIBUSI OBAT DAN MAKANAN**

Selama 2021 Loka POM di Kota Balikpapan telah menindaklanjuti permohonan audit dari sarana produksi beberapa komoditi. Adapun nama pemohon dan keterangan perkembangan hasil audit dapat dilihat pada tabel di bawah:

**Tabel 3.15 Data Pemohon Layanan Sertifikasi Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021**

Jenis Pendaftar / Komoditi	Nama Pemohon	Keterangan
<b>PT. Kimia Farma Trading and Distribution</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB (8 Februari 2021)
<b>PT. Pharmacon Berkat Mandiri</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB (17 Februari 2021)
<b>PT. Marga Nusantara Jaya</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB (16 Maret 2021)
<b>PT. Rajawali Nusindo</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB CCP (15 April 2021) Sertifikat CDOB Obat Lainnya (11 April 2021)
<b>PT. Nongko Londo Wiyono</b>	Produksi Pangan	Surat Rekomendasi

		(7 Mei 2021)
<b>PT. Jamrud Nusa Perkasa</b>	Produksi Pangan	Surat Rekomendasi (31 Mei 2021)
<b>PT. PT. Enseval Megatrading cab Balikpapan</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB CCP (29 Juli 2021) Sertifikat CDOB Obat Lainnya (29 Juli 2021)
<b>TacaSkincare</b>	Produksi Kosmetik	Surat Penerapan Aspek (26 Agustus 2021)
<b>PT. Intan Kamila Niaga</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB (3 September 2021)
<b>PT. Buana Intiprima Usaha</b>	Distribusi Obat	Sertifikat CDOB (22 September 2021)
<b>Perum Bulog Divisi Regional Kalimantan Timur dan Kalimantan Utara</b>	Produksi Pangan	Surat Rekomendasi (30 September 2021)
<b>Suprojo</b>	Produksi Pangan	Surat Rekomendasi (21 Oktober 2021)
<b>PT. Kutai Refinery Nusantara</b>	Produksi Pangan	Surat Rekomendasi (14 Desember 2021)
<b>Rumah Entog Borneo</b>	Produksi Pangan	Pendampingan denah bangunan
<b>BDS Snack</b>	Produksi Pangan	Pendampingan pendaftaran produk
<b>CV. Amanah Berkah Borneo</b>	Produksi Kosmetik	Pendampingan Denah Bangunan
<b>PT. Anisa Herbs</b>	Produksi Kosmetik	Pendampingan Persetujuan Denah
<b>CV. Mahkota (Nayra Skincare)</b>	Produksi Kosmetik	Pendampingan Denah Bangunan
<b>Alvira</b>	Produksi Kosmetik	Pendampingan CPOTB bertahap

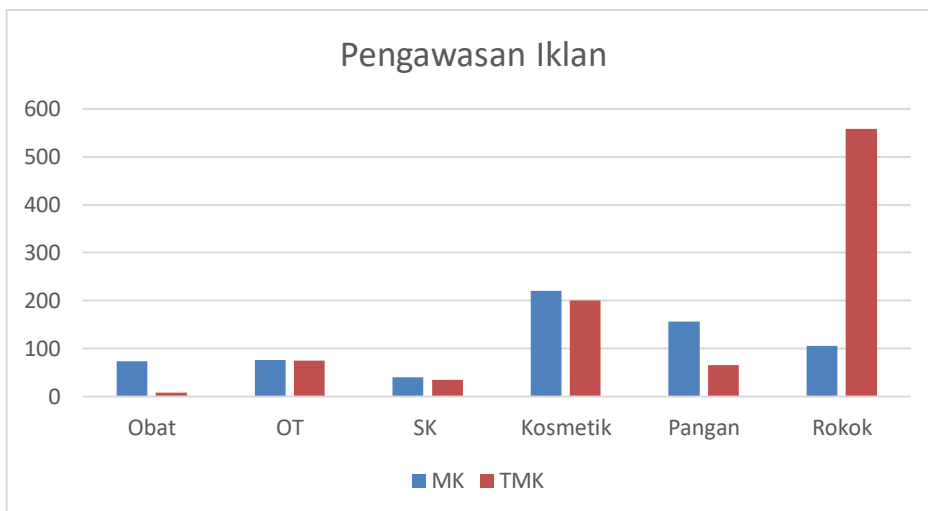
<b>CV. Putri Paser Dua Belas</b>	Produksi OT (cairan obat dalam)	Pendampingan Denah Bangunan
----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------

### 3.8. PEMANTAUAN IKLAN DAN LABEL PRODUK

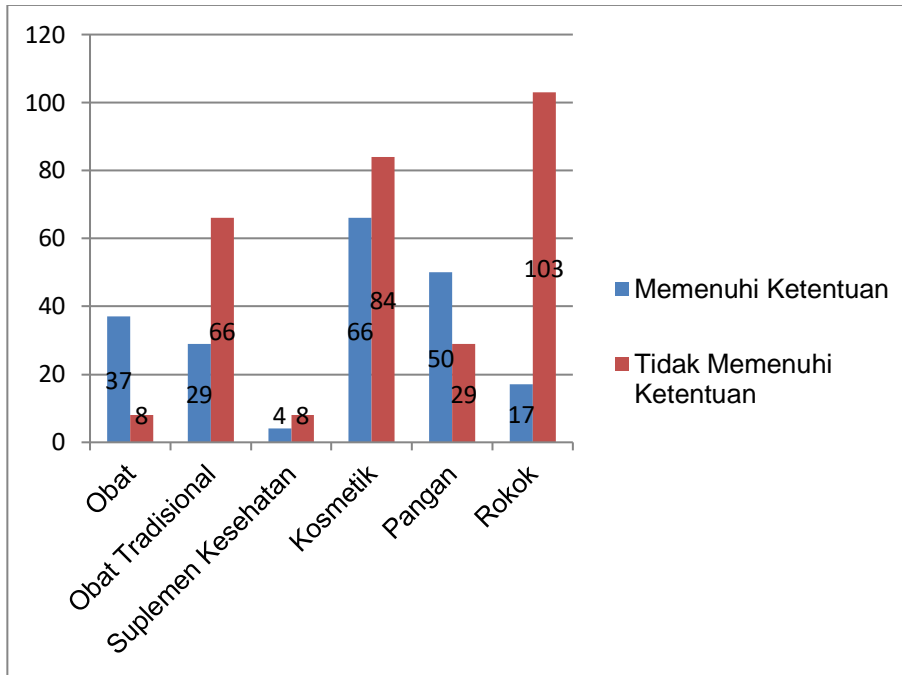
Kegiatan pengawasan Iklan oleh Balai Besar POM di Samarinda tahun 2021 telah dilaksanakan dengan rincian sebagai berikut :

- Pengawasan iklan obat dilakukan terhadap 81 item dengan berbagai macam media seperti media cetak (brosur), media elektronik (media e-commerce dan televisi) serta media luar ruang (spanduk dan billboard) dengan hasil 73 item iklan memenuhi ketentuan dan 8 item iklan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan label dan penandaan produk obat dilakukan terhadap 314 item penandaan produk, dengan hasil 313 item penandaan memenuhi ketentuan dan 1 item penandaan yang tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan iklan obat tradisional dilakukan terhadap 151 item dengan berbagai macam media seperti media cetak (brosur), media elektronik (media e-commerce dan televisi) serta media luar ruang (spanduk dan billboard) dengan hasil 76 item iklan memenuhi ketentuan dan 75 item iklan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan label dan penandaan produk obat tradisional dilakukan terhadap 237 item penandaan produk, dengan hasil 231 item penandaan memenuhi ketentuan dan 6 item penandaan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan iklan suplemen kesehatan dilakukan terhadap 75 item dengan berbagai macam media seperti media cetak (brosur), media elektronik (media e-commerce dan televisi) serta media luar ruang (spanduk dan billboard) dengan hasil 40 item iklan memenuhi ketentuan dan 35 item iklan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan label dan penandaan produk suplemen kesehatan dilakukan terhadap 79 item penandaan produk, dengan hasil 79 item penandaan memenuhi ketentuan dan tidak ada yang tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan iklan kosmetika dilakukan terhadap 422 item dengan berbagai macam media seperti media cetak (brosur), media elektronik (media e-commerce dan televisi) serta media luar ruang (spanduk dan billboard) dengan hasil 221 item iklan memenuhi ketentuan dan 201 item iklan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan label dan penandaan produk kosmetik dilakukan terhadap 472 item penandaan produk, dengan hasil 440 item memenuhi ketentuan dan 32 item penandaan tidak memenuhi ketentuan.

- Pengawasan iklan pangan dilakukan terhadap 221 item dengan berbagai macam media seperti media cetak (brosur), media elektronik (media e-commerce dan televisi) serta media luar ruang (spanduk dan billboard) dengan hasil 156 item iklan memenuhi ketentuan dan 65 item iklan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan label dan penandaan produk Pangan dilakukan terhadap 520 item penandaan produk, dengan hasil 465 item memenuhi ketentuan dan 55 item penandaan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan iklan Rokok dilakukan terhadap 665 item iklan, dan telah dilaporkan ke Badan POM RI dengan hasil 106 iklan memenuhi ketentuan dan 559 iklan tidak memenuhi ketentuan.
- Pengawasan label dan penandaan produk rokok dilakukan terhadap 216 item penandaan produk, dengan hasil 216 item memenuhi ketentuan dan tidak ada yang tidak memenuhi ketentuan.

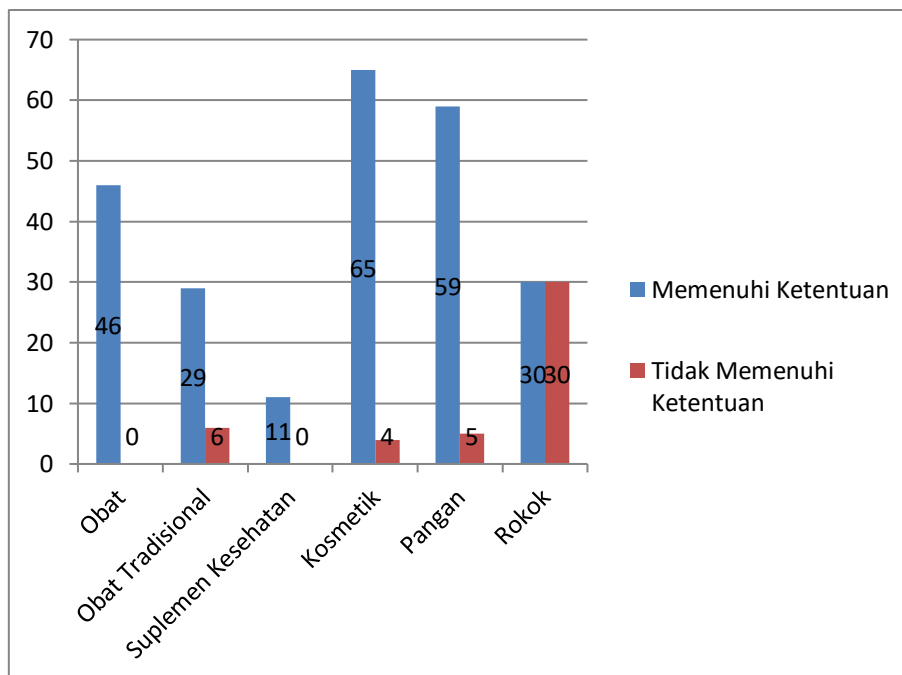


Pemantauan iklan dilakukan terhadap komoditas obat, obat tradisional, suplemen kesehatan, kosmetik, pangan dan rokok. Selama tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 48 iklan obat, 85 iklan obat tradisional, 10 iklan suplemen kesehatan, 150 iklan kosmetik, 70 iklan pangan dan 120 iklan rokok. Pemantauan iklan untuk komoditas obat dilakukan melalui media cetak, media luar ruang dan media elektronik. Sedangkan pemantauan iklan komoditas obat tradisional, suplemen kesehatan, kosmetik dan pangan dilakukan melalui media elektronik. Untuk pemantauan iklan rokok dilakukan melalui media penyiaran, media luar ruang dan media teknologi informasi. Dalam pemantauan iklan ditemukan adanya sejumlah iklan yang memenuhi ketentuan dan sejumlah iklan yang tidak memenuhi ketentuan.



Gambar 3.62 Hasil Pemantauan Iklan Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

Pemantauan label dilakukan terhadap komoditas obat, obat tradisional, suplemen kesehatan, kosmetik, pangan dan rokok. Selama 2021 Loka POM di Kota Balikpapan mempunyai target 46 label obat, 35 label obat tradisional, 11 label suplemen kesehatan, 69 label kosmetik, 64 label pangan dan 60 label rokok. Dalam pemantauan label ditemukan adanya sejumlah label yang memenuhi ketentuan dan sejumlah label yang tidak memenuhi ketentuan.



Gambar 3.63 Hasil Pemantauan Label Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

#### 4.8 PENYIDIKAN DAN KASUS TINDAK PIDANA DI BIDANG OBAT DAN MAKANAN

Dalam rangka meningkatkan perlindungan kepada masyarakat dari obat dan makanan yang berisiko terhadap kesehatan, pengawasan terhadap produk obat dan makanan dilakukan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang undangan yang berlaku. Pengawasan dilakukan secara menyeluruh dengan berpedoman pada pola tindak lanjut yang diterapkan di Badan POM. Pelanggaran terhadap produksi dan distribusi Obat dan Makanan dapat diberikan sanksi berupa sanksi administratif dan sanksi pidana sesuai dengan tingkat pelanggaran yang dilakukan. Untuk meningkatkan upaya pemberantasan peredaran produk obat dan makanan *illegal* adalah dengan menurunkan *supply* produk tersebut, yang dilakukan melalui operasi penindakan dan operasi opson.

Kegiatan penyidikan tersebut dimulai dengan kegiatan intelijen terhadap laporan/pengaduan masyarakat, kegiatan Operasi *Cyber* atau laporan tindak lanjut dari pemeriksaan rutin oleh Bidang Pemeriksaan. Laporan tersebut kemudian dilakukan analisis untuk mengetahui ada tidaknya pelanggaran/tindak pidana di bidang obat dan makanan. Setelah dianalisis kemudian dibentuk rencana operasi intelijen dan pembentukan tim untuk melakukan penelusuran secara rinci terhadap kasus tersebut sehingga diperoleh informasi dan gambaran yang jelas tentang indikasi tindak pidana tersebut yang sering disebut dengan informasi A1. Dalam proses penelusuran atau intelijen dibutuhkan teknik dan taktik sehingga hasilnya lebih maksimal dan data yang diperoleh akurat untuk menyusun rencana operasi penindakan. Apabila sudah diperoleh data data yang valid tentang suatu tindak pidana selanjutnya disusun rencana operasi penindakan dan pembentukan tim untuk melakukan operasi penindakan bersama sama dengan kepolisian sebagai Korwas Penyidik Pegawai Negeri Sipil (PPNS).

Pada tahun 2021 telah dilakukan penindakan tindak pidana obat dan makanan sebanyak 15 (lima belas) kali yaitu 13 (tiga belas) kali operasi penindakan dan 2 (dua) kali operasi opson untuk Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan yang menghasilkan 9 (sembilan) perkara termasuk 1 (satu) perkara di wilayah Loka POM di Balikpapan. Selama tahun 2021 ditemukan 24 (dua puluh empat) kasus pelanggaran di bidang obat dan makanan. Dari total kasus pelanggaran tersebut, 9 (sembilan) kasus diantaranya menjadi berkas perkara yang ditindaklanjuti dengan penerbitan Surat Perintah dimulainya Penyidikan (SPDP) dan sisanya diberikan sanksi administratif berupa pemusnahan produk yang tidak memenuhi ketentuan. Dari 9 (sembilan) kasus projustitia, 9 (sembilan) Perkara telah P-21 atau dinyatakan lengkap

oleh JPU dan semuanya telah dilakukan tahap II yaitu penyerahan tersangka dan barang bukti kepada JPU untuk diajukan ke persidangan.

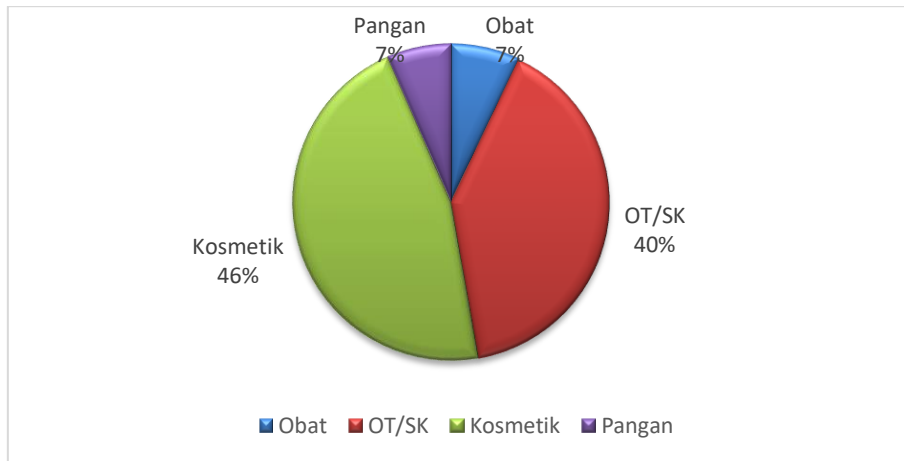
Dari 8 (delapan) kasus projustitia dari BBPOM di Samarinda tidak termasuk 1 (satu) perkara di wilayah Loka POM di Balikpapan komoditi yang temukan dan dijadikan sebagai barang bukti sebagian besar Kosmetik Ilegal/Tanpa Izin Edar namun terdapat juga komoditas Obat Ilegal, Obat Keras Daftar G dan Obat Tradisional Ilegal. Total nilai ekonomi temuan produk yang dilakukan tindakan projustitia sebesar sebesar Rp. 678.200.700,00,- (Enam Ratus Tujuh Puluh Delapan Juta Dua Ratus Ribu Tujuh Ratus Rupiah).

Selama tahun 2021 telah ditemukan produk Obat dan Makanan yang tidak memenuhi ketentuan sebanyak atau dengan jumlah 543 macam, dengan taksiran harga Rp. 678.200.700,00,- (Enam Ratus Tujuh Puluh Delapan Juta Dua Ratus Ribu Tujuh Ratus Rupiah). termasuk sebanyak Rp. 678.200.700,- (Enam Ratus Tujuh Puluh Delapan Juta Dua Ratus Ribu Tujuh Ratus Rupiah) merupakan barang bukti di di pengadilan. Rincian dari total temuan tersebut adalah sebagai berikut :

1. Dari 432 macam total temuan Kosmetika Tanpa Ijin Edar dengan nilai Rp.543.965.000,- (Lima Ratus Empat Puluh Tiga Juta Sembilan Ratus Enam Puluh Lima Ribu Rupiah), merupakan Barang Bukti di pengadilan.
2. Dari 11 macam total temuan Obat Tradisional Tanpa Ijin Edar dengan nilai total Rp. 43.378.500 (Empat Puluh Tiga Juta Tiga Ratus Tujuh Puluh Delapan Ribu Rupiah), merupakan barang bukti di pengadilan
3. Dari 2 macam total temuan Obat Tanpa Ijin Edar sebanyak 36.000 tablet dengan nilai total Rp. 25.200.000,- (Dua Puluh Lima Juta Dua Ratus Ribu Rupiah) merupakan barang bukti di pengadilan;
4. Dari 97 macam total temuan Obat Keras Daftar G dengan nilai total Rp. 65.657.200,- (Enam Puluh Lima Juta Enam Ratus Lima Puluh Tujuh Ribu Rupiah) merupakan barang bukti di pengadilan;

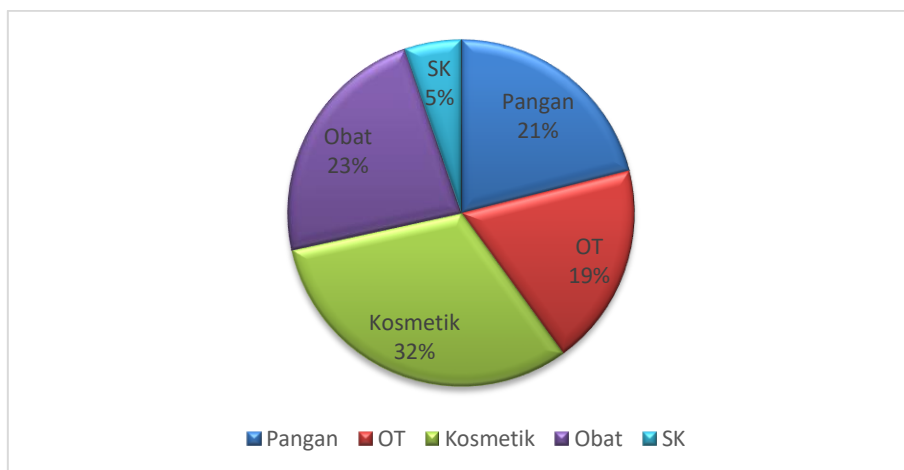
Pada tahun 2021 petugas Loka POM di Kota Balikpapan melaksanakan *Patroli Siber* terhadap produk Obat dan Makanan yang diedarkan secara *daring (online)* melalui media sosial maupun melalui *marketplace*. Petugas mendapatkan 2.334 (dua ribu tiga ratus tiga puluh empat) link yang mengedarkan Obat dan Makanan Tanpa Izin Edar / Ilegal untuk dilakukan Takedown. 2.334 (dua ribu tiga ratus tiga puluh empat) tersebut terdiri dari 938 (Sembilan ratus tiga puluh delapan) link (40%) dari komoditi OT/SK, 1.080 (seribu delapan puluh) link (46%) dari komoditi

Kosmetik, 164 (seratus enam puluh empat) link (7%) dari komoditi Obat dan 152 (seratus lima puluh dua) link (7%) dari komoditi Pangan.



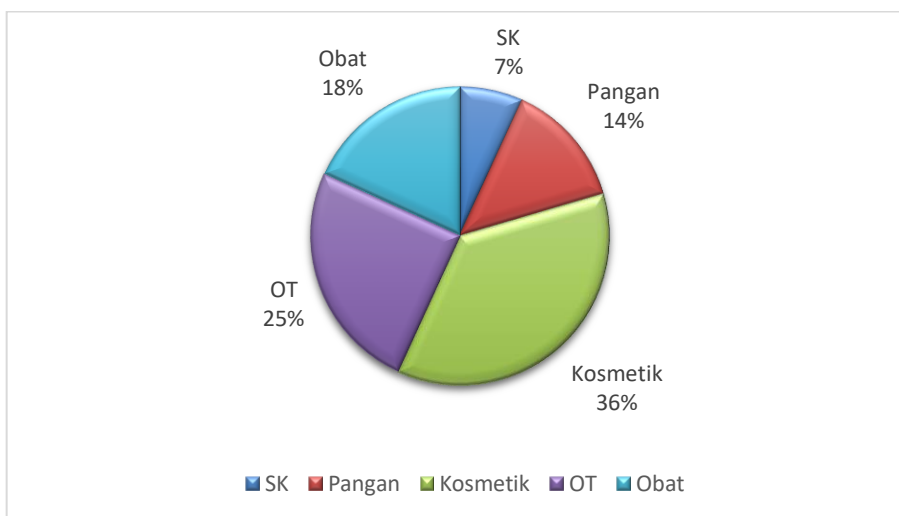
Gambar 3.64 Takedown Obat dan Makanan Tanpa Izin Edar di Wilayah Kota Balikpapan

Dari hasil pelaksanaan Investigasi Awal dan Operasi Intelijen didapatkan data sebanyak 95 (sembilan puluh lima) sarana yang mengedarkan Obat dan Makanan Tanpa Izin Edar / Ilegal di wilayah Kota Balikpapan. 20 (21%) sarana yang mengedarkan Pangan Tanpa lizin Edar, 18 (19%) sarana yang mengedarkan Obat Tradisional Tanpa Izin Edar atau mengandung Bahan Kimia Obat (BKO), 30 (32%) sarana yang mengedarkan Kosmetik Tanpa Izin Edar, 22 (23%) sarana yang mengedarkan Obat Tanpa Kewenangan dan 5 (5%) sarana yang mengedarkan Suplemen Kesehatan Tanpa Izin Edar.



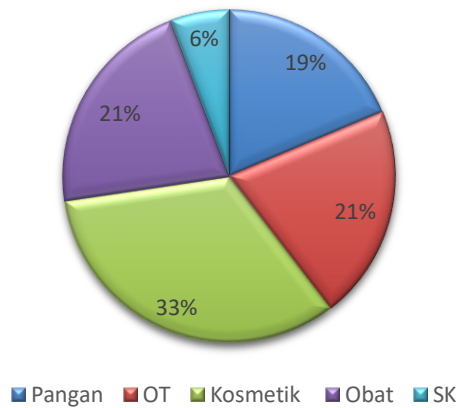
Gambar 3.65 Data Hasil Investigasi Awal Obat dan Makanan di Kota Balikpapan

Berdasarkan data Dashboard Penindakan yang dimiliki Loka POM di Kota Balikpapan, tahun 2021 terdapat 44 (empat puluh empat) sarana yang mengedarkan obat dan makanan Tanpa Izin Edar. 44 (empat puluh empat) sarana tersebut terdiri dari 3 (tiga) sarana (7%) yang mengedarkan Suplemen Kesehatan Tanpa Izin Edar, 6 (enam) sarana (14%) yang mengedarkan Pangan Tanpa Izin Edar, 16 (enam belas) sarana (36%) yang mengedarkan Kosmetik Tanpa Izin Edar, 11 (sebelas) sarana (25%) yang mengedarkan Obat Tradisional Tanpa Izin Edar, dan 8 (delapan) sarana (18%) yang mengedarkan Obat Tanpa Kewenangan.



**Gambar 3.66 Potensi Rawan Kasus di Bidang Obat dan Makanan di Kota Balikpapan**

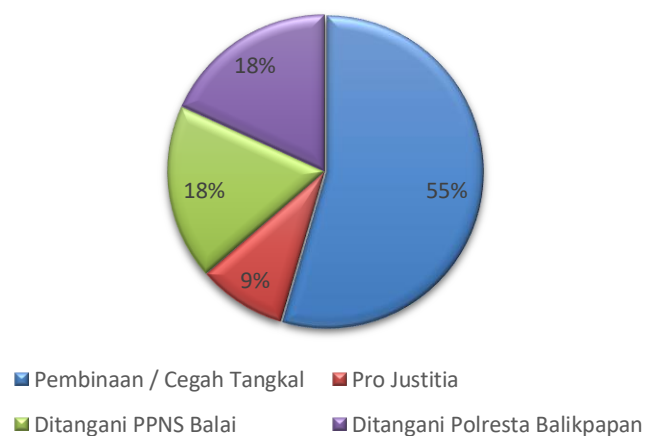
Dari data hasil Investigasi Awal dan Dashboard Penindakan dapat ditarik data Trend Rawan Kasus peredaran Obat dan Makanan di wilayah Kota Balikpapan. 26 (19%) sarana yang mengedarkan Pangan Tanpa Izin Edar, 29 (21%) sarana yang mengedarkan Obat Tradisional Tanpa Izin Edar, 46 (33%) sarana yang mengedarkan Kosmetik Tanpa Izin Edar, 30 (21%) sarana yang mengedarkan Obat Tanpa Kewenangan, dan 8 (6%) sarana yang mengedarkan Suplemen Kesehatan Tanpa Izin Edar.



**Gambar 3.67 Trend Persebaran Obat dan Makanan Tanpa Izin Edar per Kecamatan di wilayah Kota Balikpapan**

Pada tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan telah melaksanakan Operasi Penindakan sebanyak 11 (sebelas) kali, baik yang dilaksanakan oleh Tim Penindakan Loka POM di Kota Balikpapan maupun operasi gabungan bersama dengan stakeholder. Operasi Penindakan sebanyak 11 (sebelas) kali tersebut terdiri dari 2 (dua) sarana yang mengedarkan Pangan Tanpa Izin Edar, 4 (empat) sarana yang mengedarkan Obat Tradisional Tanpa Izin Edar, 1 (satu) sarana yang mengedarkan mengedarkan Kosmetik Tanpa Izin Edar, dan 4 (empat) sarana yang mengedarkan Obat Tanpa Kewenangan.

Tindaklanjut dari 11 (sebelas) kasus yang ditangani Loka POM di Kota Balikpapan, 1 (satu) kasus (9%) dilanjutkan dengan proses penyidikan (Pro Justitia), 6 (enam) kasus (55%) ditindak lanjuti dengan pembinaan dan pemusnahan barang temuan, 2 (dua) kasus (18%) ditangani oleh Penyidik Polresta Balikpapan, 2 (dua) kasus (18%) ditangani oleh PPNS Balai Besar POM di Samarinda.



**Gambar 3.68 Tindak Lanjut Kasus Tindak Pidana Obat dan Makanan di Kota**

Pemusnahan terhadap barang temuan Tanpa Izin Edar yang ditemukan oleh petugas di wilayah Kota Balikpapan dilakukan pada bulan Juni 2021. Total temuan Kosmetik Tanpa Izin Edar sebanyak 802 (delapan ratus dua) item dengan nilai rupiah sebesar Rp 36.966.000 (tiga puluh enam juta sembilan ratus enam puluh enam ribu rupiah). Obat Tradisional sebanyak 317 (tiga ratus tujuh belas) item dengan nilai rupiah sebesar Rp 27.520.000 (dua puluh tujuh juta lima ratus dua puluh ribu rupiah). Suplemen Kesehatan sebanyak 43 (empat puluh tiga) item dengan nilai rupiah sebesar Rp 23.100.000 (dua puluh tiga juta seratus ribu rupiah). Obat yang di jual Tanpa Kewenangan sebanyak 484 (empat ratus delapan puluh empat) item dengan nilai rupiah sebesar Rp 8.858.000 (delapan juta delapan ratus lima puluh delapan ribu rupiah), dan Obat temuan yang dilakukan Cegah Tangkal sejumlah 10.000 (sepuluh ribu) butir.

#### **4.8.1 Peta Rawan Kasus**

Pemberantasan tindak pidana Obat dan Makanan dilakukan secara menyeluruh oleh Badan POM dengan melibatkan semua unit pelaksana teknis Badan POM baik Balai/Balai Besar POM dan Loka POM di kabupaten seluruh Indonesia.

Terkait dengan arahan Kepala Badan POM tentang pemanfaatan *Big Data* dalam pengawasan Obat dan Makanan seluruh Indonesia, Badan POM telah melakukan penyusunan Peta Rawan Kasus Obat dan Makanan yang merupakan input hasil pengawasan Balai Besar/Balai POM seluruh Indonesia yang ditampilkan pada Badan POM *Command Centre* sebagai salah satu bahan pertimbangan pimpinan. Selain sebagai materi pada Badan POM *Command Centre*, peta rawan kasus tersebut diharapkan dapat menjadi panduan atau dasar bagi Balai Besar POM di Samarinda dalam melakukan operasi pemberantasan Obat dan Makanan illegal. Peta rawan kasus tersebut disusun berdasarkan pembahasan bersama Badan POM pusat dengan daerah. Mengingat kedinamisan peta rawan kasus tersebut, perlu dilakukan pembaharuan yang kontinyu terhadap peta tersebut sesuai dengan tren dan modus produksi dan peredaran Obat dan Makanan illegal di wilayahnya BBPOM di Samarinda. Pembaharuan secara kontinyu peta rawan kasus ini telah dilakukan secara aktif oleh Balai Besar POM di Samarinda berdasarkan temuan hasil Investigasi dan Operasi Penindakan agar dapat mengidentifikasi, menetapkan, dan memperbaharui potensi/wilayah rawan kasus di wilayah provinsi Kalimantan Timur secara mandiri.

Untuk wilayah Kalimantan Timur diketahui bahwa produk Kosmetik ilegal yang diperjualbelikan secara *online* merupakan tingkat kerawanan yang utama. Sedangkan untuk wilayah Kalimantan Utara berupa produk pangan olahan asal Malaysia yang masuk ke Indonesia secara legal atau tidak memiliki izin edar. Dengan adanya peta rawan kasus dan kerja sama secara internal Badan POM maka jalur distribusi produk ilegal dapat ditangani dengan baik sehingga perlindungan kepada masyarakat dengan memastikan produk obat dan makanan yang dibeli dijamin mutu, keamanan dan kemanfaatannya.

### 3.5.1 PROGRAM DESA PANGAN AMAN

Pada tahun 2021, Balai Besar POM di Samarinda melaksanakan program nasional yaitu Desa Pangan Aman yang merupakan program *new initiative* yang bertujuan untuk meningkatkan kemandirian masyarakat desa dalam menjamin pemenuhan kebutuhan pangan yang aman sampai pada tingkat perseorangan, memperkuat ekonomi desa dengan target 100 desa per tahun, dimulai sejak tahun 2014 sd 2021.

Penentuan desa yang akan diintervensi oleh BB/BPOM dan Loka POM tahun 2021 berdasarkan target jumlah desa dan Kab/Kota yang ditetapkan oleh pusat yaitu dilaksanakan di 2 (dua) Kab/kota di Provinsi Kalimantan Timur dengan rincian:

- 3 (tiga) desa pangan aman dan 1 (satu) desa *stunting* di kabupaten Kutai Timur
- 4 (tiga) desa pangan aman di Kota Balikpapan

Dari total target desa yang diintervensi, BBPOM di Samarinda harus mengintervensi minimal 1 Desa yang masuk kategori Desa *Stunting* kecuali Propinsi Kalimantan Utara.

#### a. Advokasi Kelembagaan Desa

Pelaksanaan Advokasi Kelembagaan Desa diintegrasikan dengan pelaksanaan advokasi PJAS dan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya. Sehingga lokus kab/kota untuk kegiatan Desa Pangan Aman, PJAS dan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya harus disinergiskan. Tujuan integrasi ini adalah supaya kab/kota mendapatkan intervensi penuh yaitu intervensi keamanan pangan di desa, sekolah dan pasar.

Advokasi Kegiatan Terpadu di Kabupaten Kutai Timur dilaksanakan tanggal 08 April 2021 dengan menghasilkan beberapa rekomendasi dukungan lintas sektor

terkait dan penetapan Desa Jongkang (lokus stunting) serta Desa Margomulyo, Desa Mukti Jaya dan Desa Sangkima sebagai desa pangan aman di Kutai Timur.

Advokasi Kegiatan Terpadu di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 30 Maret 2021 dengan menghasilkan beberapa rekomendasi dukungan lintas sektor terkait dan penetapan Kelurahan Graha Indah, Kelurahan Klandasan Ilir, Kelurahan Margo Mulyo dan Kelurahan Teritip sebagai desa pangan aman di Kota Balikpapan.

## **B. Pelatihan Kader Keamanan Pangan Desa**

Kegiatan pelatihan ini bertujuan untuk menyiapkan Sumber Daya Manusia yang kompeten dalam melakukan pendampingan implementasi keamanan pangan kepada komunitas desa dan untuk melakukan pengawasan keamanan pangan di desa.

Pelatihan Kader Keamanan Desa di 8 Desa/kelurahan di Provinsi Kalimantan Timur.

Rincian pelaksanaan sebagai berikut :

1. Kelurahan Graha Indah, Kota Balikpapan pada tanggal 31 Maret 2021
2. Kelurahan Klandasan Ilir, Kota Balikpapan pada tanggal 31 Maret 2021
3. Kelurahan Margo Mulyo, Kota Balikpapan pada tanggal 31 Maret 2021
4. Kelurahan Teritip, Kota Balikpapan pada tanggal 31 Maret 2021
5. Desa Margomulyo, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 15 Juni 2021
6. Desa Mukti Jaya, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 15 Juni 2021
7. Desa Sangkima, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 16 Juni 2021
8. Desa Teluk Pandan, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 16 Juni 2021

Peserta yang mengikuti pelatihan ini meliputi Kader Keluarga (5 orang), Kader Sekolah (5 orang), Kader Masyarakat (5 orang), Kader PKP/DFI Dinas Kesehatan (4 orang) dan Tim Keamanan Pangan Desa (4 orang) yang berasal dari masing-masing desa/kelurahan.

Materi yang disampaikan dalam Pelatihan ini antara lain : Pembekalan untuk KKPD dan Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman, Materi Keamanan Pangan(KP), Kunci KP untuk Sekolah, 5 Kunci KP untuk Ritel, 5 Kunci KP untuk Keluarga, 5 Kunci KP untuk Siap Saji, Aplikasi Keamanan Pangan, Materi Test Kit dan Praktek, Keracunan, Alergi dan Intoleransi Pangan, Serba Covid Cegah Covid-19

Sehat untuk Semua, Materi *Microteaching* dan Praktek Penyampaian Materi oleh Kader KPD, Stunting dan Keamanan Pangan

### **C. Intensifikasi Pengawasan Keamanan Pangan**

Tahapan ini dilaksanakan 2 (dua) kali. Yaitu sebelum Bimtek Komunitas Desa dan setelah Fasilitasi tahap 2 oleh kader keamanan pangan desa dan kader PKP/DFI Dinas Kesehatan. Pelaksanaan Intensifikasi pengawasan pangan ini dilaksanakan dengan Mobil Laboratorium keliling dengan sampling langsung di lokasi desa/kelurahan yang diintervensi. Untuk Intensifikasi tahap 1 yang sudah dilaksanakan yaitu :

1. Kelurahan Graha Indah, Kota Balikpapan pada tanggal 5-7 Mei 2021
2. Kelurahan Klandasan Ilir, Kota Balikpapan pada tanggal 5-7 Mei 2021
3. Kelurahan Margo Mulyo, Kota Balikpapan pada tanggal 5-7 Mei 2021
4. Kelurahan Teritip, Kota Balikpapan pada tanggal 5-7 Mei 2021
5. Desa Margomulyo, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 28-30 Juni 2021
6. Desa Mukti Jaya, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 28-30 Juni 2021
7. Desa Sangkima, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 28-30 Juni 2021
8. Desa Teluk Pandan, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 28-30 Juni 2021

Jumlah sampel yang disampling pada mobling tahap I ini adalah sebanyak 188 sampel dengan hasil 162 sampel Memenuhi Syarat dan 26 sampel yang Tidak Memenuhi Syarat. Parameter yang tidak memenuhi syarat yaitu Boraks (24 sampel), Formalin (1 sampel) dan Rhodamin-B (1 sampel).

Untuk Intensifikasi tahap II yang sudah dilaksanakan yaitu :

1. Kelurahan Graha Indah, Kota Balikpapan pada tanggal 25-28 Oktober 2021
2. Kelurahan Klandasan Ilir, Kota Balikpapan pada tanggal 25-28 Oktober 2021
3. Kelurahan Margo Mulyo, Kota Balikpapan pada tanggal 25-28 Oktober 2021
4. Kelurahan Teritip, Kota Balikpapan pada tanggal 25-28 Oktober 2021
5. Desa Margomulyo, Kutai Timur pada tanggal 15-18 November 2021
6. Desa Mukti Jaya, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 15-18 November 2021
7. Desa Sangkima, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 15-18 November 2021
8. Desa Teluk Pandan, Kutai Timur pada tanggal 15-18 November 2021

Jumlah sampel yang disampling pada mobling tahapII ini adalah sebanyak 102 sampel dengan hasil 99 sampel Memenuhi Syarat dan 3 sampel yang Tidak Memenuhi Syarat. Parameter yang tidak memenuhi syarat yaitu Boraks (3 sampel).

#### **D. Bimbingan Teknis Komunitas Desa**

Bimbingan Teknis Komunitas Desa merupakan kegiatan untuk membekali kemampuan komunitas desa tentang keamanan pangan. Bimtek komunitas ini penting dilakukan agar komunitas desa dapat menerapkan prinsip keamanan pangan. Selain itu juga, agar komunitas dapat melakukan pengawasan secara mandiri maupun kolektif agar tidak terjadi penyimpangan pada praktek keamanan pangan dilingkungannya. Melalui pelatihan ini diharapkan kompetensi komunitas desa tentang keamanan pangan dapat ditingkatkan sehingga dapat terus melaksanakan prinsip-prinsip keamanan pangan di desa secara berkelanjutan.

Bimbingan Teknis Komunitas Desa dilaksanakan di desa/kelurahan yang diintervensi dengan peserta komunitas di desa/kelurahan itu, yaitu Komunitas Remaja, Komunitas Sekolah, Komunitas Ibu Rumah Tangga, Komunitas Pelaku Usaha Pangan Siap Saji, Pelaku Usaha Pangan Olahan dan Ritel. Narasumber pada kegiatan ini adalah Kader Keamanan Pangan Desa dan Kader PKP/DFI Dinas Kesehatan. Pelaksanaan Bimtek Komunitas Desa yang diselenggarakan oleh BBPOM di Samarinda adalah sebagai berikut :

1. Kelurahan Graha Indah, Kota Balikpapan pada tanggal 25 Mei 2021
2. Kelurahan Klandasan Ilir, Kota Balikpapan pada tanggal 25-27 Mei 2021
3. Kelurahan Margo Mulyo, Kota Balikpapan pada tanggal 25-27 Mei 2021
4. Kelurahan Teritip, Kota Balikpapan pada tanggal 25 Mei 2021
5. Desa Margomulyo, Kutai Timur pada tanggal 7 September 2021
6. Desa Mukti Jaya, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 7 September 2021
7. Desa Sangkima, Kabupaten Kutai Timur pada tanggal 8 September 2021
8. Desa Teluk Pandan, Kutai Timur pada tanggal 9 September 2021

#### **E. Fasilitasi Keamanan Pangan Desa**

Tahap pelaksanaan Fasilitasi ini dilaksanakan dua kali, yaitu fasilitasi I dan Fasilitasi II pada rentang waktu bulan September-November 2021. Rincian pelaksanaan fasilitasi adalah sebagai berikut :

**Tabel 3.16. Matriks Pelaksanaan Fasilitasi Desa Pangan Aman**

Tahap	Fasilitas	Graha Indah	Klandasan Ilir	Margo Mulyo	Teritip	Margomulyo	Mukti Jaya	Sangkima	Teluk Pandan
Fasilitas I	KKPD	27 Sept-05 Okt 2021	27 Sept-05 Okt 2021	27 Sept-05 Okt 2021	27 Sept-05 Okt 2021	18-19 Okt 2021	18-19 Okt 2021	18-19 Okt 2021	18-19 Okt 2021
	PKP/DFI	27 Sept-05 Okt 2021	27 Sept-05 Okt 2021	27 Sept-05 Okt 2021	27 Sept-05 Okt 2021	18-19 Okt 2021	18-19 Okt 2021	18-19 Okt 2021	18-19 Okt 2021
Fasilitas II	KKPD	18-23 Okt 2021	18-23 Okt 2021	18-23 Okt 2021	18-23 Okt 2021	02-07 Nov 2021	02-07 Nov 2021	02-07 Nov 2021	02-07 Nov 2021
	PKP/DFI	18-23 Okt 2021	18-23 Okt 2021	18-23 Okt 2021	18-23 Okt 2021	02-07 Nov 2021	02-07 Nov 2021	02-07 Nov 2021	02-07 Nov 2021

#### F. Monitoring dan Evaluasi : Pertemuan Lintas Sektor

Monitoring dan evaluasi (Monev) tahapan program Desa Pangan Aman dilaksanakan secara tatap muka langsung dengan menghadirkan stakeholder terkait dan juga dari Desa/Kelurahan yang sudah mendapat intervensi di tahun 2021. Monev di Kota Balikpapan dilaksanakan pada 30 November 2021 dan di Kabupaten Kutai Timur Monev dilaksanakan pada 7 Desember 2021.

#### G. Lomba Desa Pangan Aman

Lomba desa dalam rangka Desa Pangan Aman ini dapat diikuti oleh seluruh desa/kelurahan yang diintervensi baik pada tahun 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 dan 2021. Petugas Balai Besar POM di Samarinda melaksanakan verifikasi data maupun lapangan. Desa yang diajukan untuk mewakili Provinsi Kalimantan Timur tingkat nasional tahun 2021 dalam rangka lomba desa adalah

Desa Sangkima Kecamatan Sangatta Selatan Kabupaten Kutai Timur, dengan mempertimbangkan pemenuhan kriteria desa pangan aman.

Desa yang diintervensi Balai Besar POM di Samarinda dengan rincian sesuai Tabel 3.17

**Tabel 3.17. Desa Yang Diintervensi Balai Besar POM di Samarinda**

TAHUN	KABUPATEN/ KOTA	DESA/KELURAHAN
2021	Kutai Timur	Desa Margomulyo, Desa Mukti Jaya, Desa Sangkima, Desa Teluk Pandan (lokus stunting)
	Kota Balikpapan	Kelurahan Graha Indah, Kelurahan Klandasan Ilir, Kelurahan Margo Mulyo dan Kelurahan Teritip

### 3.6.7 PANGAN JAJANAN ANAK SEKOLAH (PJAS)

Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 akan melaksanakan intervensi PJAS di Kota Balikpapan dan Kabupaten Kutai Timur. Jumlah sekolah dengan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman diukur berdasarkan jumlah sekolah yang mendapatkan sertifikat PJAS Aman sebagai penghargaan kepada sekolah atas komitmen Sekolah dalam penerapan Keamanan Pangan. Sekolah dengan PJAS Aman ditandai dengan :

1. memiliki kader keamanan pangan sekolah yang aktif
2. melakukan intervensi keamanan pangan kepada komunitas sekolah
3. mempunyai Dokumen Rencana Aksi Keamanan Pangan Sekolah

Adapun tahapan kegiatan PJAS tahun 2021 sebagai berikut :

1. Advokasi Lintas Sektor Terpadu
2. Sosialisasi Keamanan Pangan
3. Bimtek Teknis Keamanan Pangan untuk Kader Keamanan Pangan di Sekolah
4. Pemberian Paket Edukasi Keamanan Pangan
5. Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah :
  - Pembentukan Tim Keamanan Pangan Sekolah

- Intervensi Keamanan Pangan kepada komunitas sekolah oleh Kader Keamanan Pangan Sekolah

6. Sertifikasi Sekolah dengan PJAS Aman

7. Pengawasan

Intervensi Pangan Jajanan Aman Sekolah(PJAS) dalam tatanan normal baru tahun 2021 dilaksanakan di 2 (dua) kabupaten/kota, yaitu Kota Balikpapan dan Kabupaten Kutai Timur. Jumlah sekolah yang diintervensi 58 (lima puluh delapan) sekolah, 27 (dua puluh tujuh) sekolah di Kota Balikpapan dan 12 (dua belas) sekolah di Kabupaten Kutai Timur. Pengawasan PJAS Aman di Tahun 2020 yaitu 6 (enam) sekolah Kota Samarinda dan 13 (tiga belas) Kabupaten Kutai Kartanegara dengan tahapan kegiatan sebagai berikut :

**a) Advokasi Terpadu Desa Pangan Aman, Pasar Aman dari Bahan Berbahaya dan Intervensi PJAS**

(kegiatan ini sudah dijelaskan pada 3.6.6 Desa Pangan Aman)

**b) Sosialisasi Keamanan Pangan**

Sumber daya manusia yang berkualitas di lingkungan sekolah dapat diwujudkan dengan menyediakan pangan yang akan dikonsumsi komunitas sekolah dalam kondisi aman, bermutu dan bergizi. Pangan yang dikonsumsi oleh anak usia sekolah dapat diperoleh di sekolah, lingkungan sekitar sekolah, rumah tinggal, dan/atau *e-commerce (Elektronik Commerce)*. Waktu akses PJAS (Pangan Jajanan Anak Sekolah) sepanjang waktu, kapan pun anak usia sekolah (baik yang di sekolah maupun di rumah dan tempat lain) untuk mendapatkan PJAS. Keamanan dan mutu produk pangan yang beredar di lingkungan sekolah ditentukan oleh kebijakan sekolah, tingkat pengetahuan dan kepedulian pengelola kantin sekolah dan penjaja pangan yang ada di sekitar lingkungan sekolah serta pengawasan dan pembinaan aktif OPD (Organisasi Perangkat Daerah) terkait.

Salah satu elemen penting dalam kemandirian sekolah adalah komunitas sekolah (Kepala sekolah, guru, siswa, orangtua murid, pedagang PJAS) yang berpartisipasi aktif dalam mewujudkan program keamanan pangan di sekolah termasuk mensosialisasikan secara aktif pesan keamanan pangan. Komunitas sekolah dapat menjadi penggerak dalam implementasi keamanan pangan di sekolah. Mereka dapat dicetak sebagai Kader Keamanan Pangan Sekolah, sehingga mendorong

kemandirian sekolah untuk melakukan pengawasan keamanan pangan dan penyebaran pesan keamanan pangan pada komunitas sekolah.

**a. Kota Balikpapan**

1. Sosialisasi Keamanan Pangan dalam Rangka Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 28 September 2021 di *Golden Ballroom B1 Lantai C, Platinum Hotel & Convention Hall* Balikpapan.

Peserta Sosialisasi Keamanan Pangan dalam Rangka Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) dengan total peserta sebanyak 47 (empat puluh tujuh) terdiri dari :

- Guru sebanyak 21 (dua puluh satu) orang
- Siswa sebanyak 21 (dua puluh satu) orang
- Organisasi Perangkat Daerah (OPD) sebanyak 2 (dua) orang (Dinas Pendidikan Kota Balikpapan 1 (satu) orang, Dinas Kesehatan Kota Balikpapan 1 (satu) orang)
- Loka POM di Kota Balikpapan 3 (tiga) orang

2. Sosialisasi Keamanan Pangan dalam Rangka Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 28 September 2021 di *Golden Ballroom B2 Lantai C, Platinum Hotel & Convention Hall* Balikpapan, Jl. Soekarno-Hatta No. 28 Balikpapan.

Peserta Sosialisasi Keamanan Pangan dalam Rangka Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) dengan total peserta sebanyak 65 (enam puluh lima) orang :

- 31 orang guru dan 31 orang siswa dari 31 (tiga puluh satu) sekolah
- 3 orang peserta OPD terkait (Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kota Balikpapan, Dinas Kesehatan Kota Samarinda dan Kementerian Agama Kota Balikpapan).

**b. Kabupaten Kutai Timur**

Sosialisasi Keamanan Pangan dalam Rangka Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 06 Oktober 2021 di *Pelangi Ballroom, Royal Victoria Hotel Sangatta*, Jl. A. W. Syahrani no. 1 Sangatta, Sangatta Utara, Kutai Timur.

Peserta Sosialisasi Keamanan Pangan dalam Rangka Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) dengan total peserta sebanyak 47 (empat puluh tujuh)

terdiri dari 25 (dua puluh lima) guru, 21 (dua puluh satu) siswa, dan 1 (satu) orang tua siswa.

**c) Bimbingan Teknis Keamanan Pangan untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)**

Dalam rangka mewujudkan kemandirian komunitas sekolah dalam melindungi diri dari PJAS yang tidak aman dan bermutu, maka perlu dilakukan Bimbingan Teknis Keamanan PJAS bagi petugas dari OPD terkait dan komunitas sekolah.

**a. Kota Balikpapan**

1. Bimtek Keamanan Pangan untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 29 September 2021 di *Golden Ballroom B1 Lantai C, Platinum Hotel & Convention Hall* Balikpapan, Jl. Soekarno-Hatta No. 28 Balikpapan.

Peserta Bimtek Keamanan Pangan Untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah dengan total peserta sebanyak 50 (lima puluh) peserta, dengan rincian sebagai berikut :

- a. Kepala Sekolah SD/MI, SMP/MTS sebanyak 20 (dua puluh) orang
  - b. Orang Tua Wali Murid SD/MI, SMP/MTS sebanyak 20 (dua puluh) orang
  - c. Dinas Pendidikan Kota Balikpapan sebanyak 2 (dua) orang
  - d. Sanitarian Puskesmas Kota Balikpapan sebanyak 5 (lima) orang
  - e. Loka POM di Balikpapan sebanyak 3 (tiga) orang
2. Bimtek Keamanan Pangan untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 29 September 2021 di *Golden Ballroom B2 Lantai C, Platinum Hotel & Convention Hall* Balikpapan, Jl. Soekarno-Hatta No. 28 Balikpapan.  
Peserta Bimtek Keamanan Pangan Untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah dengan total peserta sebanyak 61 (enam puluh satu) peserta, dengan rincian sebagai berikut :
- a. Kepala Sekolah SMP/MTS, SMA/SMK/MAN sebanyak 24 (dua puluh empat) orang
  - b. Orang Tua Wali Murid SMP/MTS, SMA/SMK/MAN sebanyak 24 (dua puluh empat) orang
  - c. Dinas Pendidikan Kota Balikpapan, Dinas Kesehatan Kota Balikpapan, Kementerian Agama Kota Balikpapan dan Cabang Dinas Wilayah I Kota Balikpapan serta Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah Kota Balikpapan sebanyak 5 (lima) orang

d. Sanitarian Puskesmas Kota Balikpapan sebanyak 8 (delapan) orang

**b. Kabupaten Kutai Timur**

Bimtek Keamanan Pangan Untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 06 Oktober 2021 di Hotel Royal Victoria Sangatta, Kabupaten Kutai Timur.

Peserta Bimtek Keamanan Pangan Untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah dengan total peserta sebanyak 45 (empat puluh lima) peserta, dengan rincian sebagai berikut :

- a. Kepala Dinas Pendidikan Kabupaten Kutai Timur 1 orang
- b. Staf Dinas Pendidikan Kabupaten Kutai Timur 2 orang
- c. Staf Seksi Kesling Dinas Kesehatan Kabupaten Kutai Timur 2 orang
- d. Penanggung Jawab Program Kesling Puskesmas Sangatta Utara 1 orang
- e. Penyuluhan Lingkungan Hidup Puskesmas Sangatta Selatan 1 orang
- f. Sanitarian Puskesmas Teluk Lingga 1 orang
- g. Kepala Sekolah dan Orang Tua Wali Murid SD, SMP, SMA/SMK/MIN berjumlah 37 (tiga puluh tujuh) orang dari 18 (delapan belas) sekolah.

**c) Pemberian Paket Edukasi/Produk Informasi Keamanan Pangan**

Dalam rangka mewujudkan kemandirian komunitas sekolah dalam melindungi diri dari peredaran PJAS yang tidak aman dan bermutu, maka perlu dilakukan Pemberian Paket Edukasi Keamanan Pangan yang dapat digunakan oleh komunitas sekolah sebagai referensi dalam melakukan kegiatan sosialisasi keamanan pangan di lingkungan sekolah.

Tujuan kegiatan Pemberian Paket Edukasi Keamanan Pangan adalah untuk:

1. Mensosialisasikan Informasi Keamanan Pangan kepada komunitas sekolah melalui Paket Edukasi.
2. Memberdayakan dan mendorong kemandirian komunitas sekolah dalam membangun budaya keamanan pangan di lingkungan sekolah
3. Merupakan bagian dari kegiatan pengawalan agar sekolah dapat melakukan program keamanan pangan secara berkelanjutan setelah dilakukan intervensi keamanan PJAS.

Paket edukasi terdiri dari : Permainan edukasi keamanan pangan Ular Tangga Indonesia/ Inggris, Materi Keamanan Pangan (USB), Komik Kantin Sekolah Viral, Roll Banner CEK KLIK, dan Perlengkapan Higiene Penjaja PJAS (Celemek, Topi dan Penjepit Pangan).

Pemberian Paket Edukasi ini, diberikan ke 62 (enam puluh dua) sekolah pada saat Bimbingan Teknis Keamanan untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) di Kota Balikpapan dan Kabupaten Kutai Timur.

#### **d) Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah**

Pemberdayaan Kepala Sekolah/Guru dan pengelola kantin sebagai Kader Keamanan Pangan Sekolah diharapkan dapat meningkatkan kemandirian sekolah dalam penjaminan keamanan pangan di sekolah, sesuai dengan perannya masing-masing. Terkait hal tersebut, untuk memantau kiprah Kader Keamanan Pangan Sekolah tersebut perlu dilakukan monitoring pemberdayaan kader keamanan pangan sekolah.

Kegiatan yang dimonitoring adalah :

1. Sosialisasi Siswa oleh kader sekolah
  - a. Pre Test minimal 21 siswa (wajib) dan (minimal 5 orang tua =opsional)
  - b. Post Test minimal 21 siswa (wajib) dan (minimal 5 orang tua =opsional)
  - c. Rekap Pre&Post Test
  - d. Daftar Hadir Sosialisasi Siswa dan orang tua
  - e. Dokumentasi Sosialisasi Siswa dan orang tua
  - f. Pre Pengetahuan, Sikap dan Perilaku (PSP) minimal 21 siswa (wajib) dan (minimal 5 orang tua =opsional)
  - g. Post Pengetahuan, Sikap dan Perilaku (PSP) minimal 21 siswa (wajib) dan (minimal 5 orang tua =opsional)
  
- 2 . Monitoring Pemberdayaan
  - a. SK Tim Keamanan Pangan Sekolah
  
  - b. Surat Pernyataan Komitmen Kepala Sekolah untuk menjaga keamanan pangan jajanan di sekolah
  
  - c. Dokumen Rencana Aksi Program Keamanan Pangan Sekolah (dilampirkan pada point b (surat pernyataan komitmen kepala sekolah))
  
  - d. Dokumentasi pelaksanaan inovasi intervensi keamanan pangan lain yang dilakukan komunitas sekolah, jika ada
  
  - e. Memiliki kegiatan keamanan pangan secara mandiri

- f. Contoh aturan/kebijakan yang dibuat oleh Sekolah terkait pengawasan keamanan dan mutu pangan serta higiene dan sanitasi pengolahan dan penyaji pangan (contoh : Tata tertib kantin, SOP penyediaan PJAS di kantin, Perjanjian Kerja Sama dengan Pedagang PJAS di luar sekolah, dan lain-lain sesuai kebutuhan dan kondisi di sekolah.
- g. Upaya sekolah untuk keberlangsungan program keamanan PJAS (Dokumentasi Bisa berupa penganggaran khusus, kerjasama dengan CSR, dll)
- h. Dokumentasi sosialisasi keamanan pangan yang dilakukan oleh Kader Keamanan Pangan Sekolah kepada siswa dan orang tua siswa
- i. Nilai pre test dan post test siswa dan Orangtua siswa/komite sekolah

### 3. Sertifikasi PJAS Aman

Formulir Sertifikasi Sekolah Dengan Pangan Jajanan Anak Usia Sekolah (PJAS) Aman Tahun 2021 (minimal 70)

Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah terhadap 39 (tiga puluh sembilan) sekolah dilaksanakan pada bulan Oktober 2021.

#### **e) Sertifikasi Sekolah dengan PJAS Aman**

Sertifikasi Sekolah dengan PJAS Aman merupakan proses pemberian sertifikat penghargaan kepada sekolah yang memiliki komitmen baik untuk mengimplementasikan program keamanan pangan, menyediakan PJAS aman serta mampu memenuhi persyaratan keamanan pangan.

Tujuan kegiatan ini adalah :

1. Terwujudnya komitmen sekolah dalam melakukan intervensi keamanan pangan
2. Terwujudnya PJAS yang aman

Dari 62 (enam puluh dua) sekolah yang diberikan Keamanan Pangan Untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah, 39 (tiga puluh sembilan) sekolah yang memberikan bukti pelaksanaan intervensi keamanan pangan oleh kader keamanan pangan sekolah secara daring periode Oktober 2021.

1. Petugas Balai Besar POM di Samarinda melakukan verifikasi terhadap bukti pelaksanaan intervensi secara luring dan pengambilan beberapa sampel pangan jajanan anak sekolah yang dijual disekitar lingkungan sekolah di Kota

Balikpapan pada tanggal 9 s/d 11 November 2022, dan di Kabupaten Kutai Timur 9 s/d 11 November 2021.

Sampling dan pengujian PJAS dilakukan terhadap sampel PJAS untuk mengetahui tingkat keamanan PJAS. Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) yang aman adalah PJAS yang bebas dari 3 (tiga) bahaya yaitu ; (1) Bahaya Fisik (batu, kerikil, pasir dan lainnya), (2) Bahaya Kimia (bahan berbahaya, residu pestisida hormon pertumbuhan dan lainnya) serta (3) Bahaya Mikrobiologi (bakteri, virus, parasit dan lainnya). Bahaya pada pangan dapat menimbulkan gangguan kesehatan pada tubuh manusia yang mengonsumsinya.

Pada tahun 2021, target Intervensi A untuk sampling dan Pengujian PJAS pada parameter uji kimia (formalin, boraks, rhodamin B, dan methanyl yellow) dan uji mikrobiologi (*E. coli*) dengan *rapid test kit*. Uji sampling dilakukan pada 5 (lima) sekolah yang dimana jumlah tersebut merupakan bagian dari sampling terhadap 27 (dua puluh tujuh) sekolah di Kota Balikpapan, dan 2 (dua) sekolah yang dimana jumlah tersebut merupakan bagian dari sampling terhadap 12 (dua belas) sekolah di Kabupaten Kutai Timur yang mendapatkan Sertifikat PJAS Aman.

Target Intervensi B untuk sampling dan Pengujian PJAS pada parameter uji kimia (formalin, boraks, rhodamin B, dan methanyl yellow). Uji sampling dilakukan pada 5 (lima) sekolah yang dimana jumlah tersebut merupakan bagian dari sampling terhadap 13 (tiga belas) sekolah di Kabupaten Kutai kartanegara, dan 3 (tiga) sekolah yang dimana jumlah tersebut merupakan bagian dari sampling terhadap 6 (enam) sekolah di Kota Samarinda yang mendapatkan Sertifikat PJAS Aman.

Sampling dan Pengujian Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) telah dilaksanakan di 15 (lima belas) sekolah Intervensi A dan Intervensi B dengan 79 (tujuh puluh sembilan) jumlah sampel, hasil pangan yang dijual 77 (tujuh puluh tujuh) Memenuhi Syarat (MS) pada Uji Kimia dan 1 (satu) sampel Positif Uji Mikrobiologi *E.coli*.

2. Penyerahan Sertifikat Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman di Kota Samarinda dilaksanakan tanggal 22 November 2021 di Ruang Aula Balai Besar POM di Samarinda terhadap 6 Sekolah, yaitu SMP N 10 Samarinda, SMA N 9 Samarinda, SDN 012 Sungai Pinang, SDK Cita Hati Samarinda, SD Bunga Bangsa Samarinda dan SDN 013 Palaran. Penyerahan Sertifikat Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman tanggal 23 November 2021 di

Ruang Germas Dinas Kesehatan Kabupaten Kutai Kartanegara terhadap 13 sekolah, yaitu SDN 002 Loa Kulu, SDN 003 Loa Kulu, SDN 004 Loa Kulu, SDN 007 Tenggarong, SDN 018 Tenggarong, SMPN 1 Tenggarong, SMPN 1 Muara Badak, SMPN 4 Muara Badak, SMAN 1 Tenggarong, SMAN 1 Muara Kaman, SMAN 1 Kota Bangun, SMAN 2 Tenggarong dan MAN 2 Tenggarong. Penyerahan Sertifikat Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman di Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 02 Desember 2021 di Ruang Rapat Dinas Pendidikan Kota Balikpapan terhadap 27 sekolah, yaitu SD Negeri 002 Balikpapan Timur, SD Negeri 005 Balikpapan Kota, SD Negeri 006 Balikpapan Barat, SD Negeri 015 Balikpapan Timur, SD Negeri 015 Balikpapan Utara, SD Negeri 027 Balikpapan, SD Negeri 033 Balikpapan Utara, SD Advent Balikpapan, SD Bethel Balikpapan, SD IT Istiqamah Balikpapan, SD Kartika V-3 Balikpapan, SDK Santa Theresia Balikpapan, SD Patra Dharma 3, MI Negeri 1 Balikpapan, MI Hidayatul Mustaqim, SMP 1 Negeri Balikpapan, MTs Negeri 2 Balikpapan, SMA Negeri 1 Balikpapan, SMA Negeri 2 Balikpapan, SMA Negeri 3 Balikpapan, SMA Negeri 5 Balikpapan, SMA Negeri 7 Balikpapan, SMA Negeri 9 Balikpapan, SMK Negeri 2 Balikpapan, SMK Negeri 4 Balikpapan, SMK Negeri 5 Balikpapan, SLB Negeri Balikpapan. Penyerahan Sertifikat Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman di Kabupaten Kutai Timur dilaksanakan tanggal 7 Desember 2021 di Ballroom Hotel Royal Victory terhadap 12 Sekolah, yaitu SD Negeri 001 Sangatta Utara, SD Negeri 002 Sangatta Utara, SD Negeri 003 Sangatta Utara, SD Negeri 004 Sangatta Utara, SD Negeri 007 Sangatta Utara, SD Negeri 009 Sangatta Utara, SD Negeri 011 Sangatta Utara, SD katolik Santo Fransiskus Asisi, SD Muhammadiyah 2 Sangatta Utara, MI Negeri 1 Kutai Timur, SMP Negeri 2 Sangatta Utara, SMP Negeri 3 Sangatta Utara.

#### **f) Pengawasan**

Roadmap Program PJAS dilaksanakan dari tahun 2011-2014, dilanjutkan tahun 2017-2019, dan dilanjutkan kembali pada tahun 2020 sampai 2024. Pelaksanaan program keamanan pangan harus dilakukan secara berkelanjutan. Berdasarkan hal tersebut, perlu dilakukan pengawasan terhadap sekolah yang sudah diintervensi untuk memastikan keberlanjutan program ini di sekolah yang sudah diintervensi.

Pengawasan dalam rangka sertifikasi PJAS Aman tahun 2021 dilakukan terhadap sekolah intervensi B tahun 2020. Tujuan kegiatan ini adalah : Memastikan bahwa

Sekolah yang diintervensi telah melaksanakan program keamanan PJAS secara berkelanjutan, Mengetahui tindak lanjut dari rencana program keamanan pangan yang disusun oleh Tim Keamanan Pangan Sekolah, Menjaga kompetensi Kader Keamanan Pangan Sekolah yang telah dilatih, Mengidentifikasi permasalahan yang terdapat di sekolah yang diintervensi dalam menjaga keamanan pangan dan memberikan saran untuk penuntasan masalah tersebut.

Pendampingan Sertifikasi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman (Intervensi B) di Kota Samarinda dilaksanakan tanggal 14 Oktober 2021 di Hotel *Mercure* Samarinda. Peserta Pendampingan Sertifikasi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman (Intervensi B) dengan total peserta sebanyak 51 (lima puluh satu) peserta, dengan rincian sebagai berikut :

- a. Kepala Kementrian Agama Provinsi Kalimantan Timur 1 orang
- b. Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Kalimantan Timur 1 orang
- c. Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kota Samarinda 2 orang
- d. Dinas Kesehatan Kota Samarinda 2 orang
- e. Kementrian Agama Kabupaten Kutai Kartanegara 1 orang
- f. Cabang Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Kalimantan Timur Wilayah III Kabupaten Kutai Kartanegara 2 orang
- g. Dinas Pendidikan Kabupaten Kutai Kartanegara 2 orang
- h. Dinas Kesehatan Kabupaten Kutai Kartanegara 2 orang
- i. Kepala Sekolah SD/MI, SMP/MTS, SMA/MI wilayah Kota Samarinda 12 orang
- j. Kepala Sekolah SD/MI, SMP/MTS, SMA/MI wilayah Kabupaten Kutai Kartanegara 26 orang

### **3.6.6 PASAR AMAN DARI BAHAN BERBAHAYA**

Pasar merupakan tempat yang sangat strategis dan menjadi ajang berinteraksinya masyarakat sehingga berpotensi besar menimbulkan resiko kesehatan terhadap masyarakat. Hasil observasi menunjukkan bahwa pasar merupakan simpul penting dalam rantai peredaran bahan berbahaya yang disalahgunakan untuk pangan ke industri rumah tangga pangan.

Badan POM khususnya Direktorat Pengawasan Produk dan Bahan Berbahaya mengemban tugas dalam pelaksanaan pengawasan yang meliputi pengawasan bahan berbahaya yang disalahgunakan dalam pangan dan kemasan pangan. Oleh karena itu, Badan POM mencanangkan Program Pasar Aman dari Bahan Berbahaya

yang merupakan salah satu program utama pemberdayaan masyarakat, melalui serangkaian kegiatan yang meliputi:

**a) Survey Pasar**

Kegiatan *survey* mencakup identifikasi pasar sasaran, identifikasi pedagang pasar, dan inventarisasi bahan berbahaya dan pangan yang diduga mengandung bahan berbahaya. Kegiatan *survey* ini bertujuan untuk mengidentifikasi pasar tradisional yang memenuhi persyaratan pasar sehat sebagai prioritas sasaran pengendalian bahan berbahaya dan mengidentifikasi pedagang pasar serta inventarisasi bahan berbahaya dan pangan yang diduga mengandung bahan berbahaya.

Kegiatan dilaksanakan oleh 2 (dua) orang Petugas dari Balai Besar POM di Samarinda, Survei dilakukan pada 2 (satu) pasar percontohan yang sedang diintervensi yaitu Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur dan Pasar Klandasan Kota Balikpapan.

**i. Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur**

Survey Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur dilaksanakan pada tanggal 25 Februari 2021 dengan kesimpulan kategori pasar hasil survey ke Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur adalah CUKUP.

**ii. Pasar Klandasan Kota Balikpapan**

Survey Pasar Klandasan Kota Balikpapan dilaksanakan tanggal 08 Juli 2021 dengan kesimpulan kategori pasar hasil survey ke Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur adalah CUKUP dan Pasar Klandasan Kota Balikpapan adalah BAIK.

Survei dilakukan terhadap 10 (sepuluh) pedagang dengan jenis dagangan bervariasi yang diduga mengandung bahan berbahaya boraks, formalin, methanyl yellow, dan rhodamine B.

**b) Advokasi Komitmen Pemda dan Lintas Sektor**

(Kegiatan ini sudah dijelaskan pada 3.6.6 Desa Pangan Aman)

**c) Bimtek Petugas Pengelola Pasar**

Tahapan kegiatan Program Pasar Aman selanjutnya adalah Bimtek Petugas Pengelola Pasar. Adapun tujuan diadakannya bimtek ini adalah untuk melatih petugas pengelola pasar agar dapat melakukan pengawasan terhadap bahan berbahaya, bahan pangan maupun produk pangan yang diduga mengandung bahan

berbahaya di pasar yang dikelolanya melalui pengambilan sampel dan pengujian cepat *menggunakan test kit* sekaligus pembuatan pelaporan hasil ujinya.

### **1. Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur**

Bimtek Petugas Pengelola Pasar di Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur dilaksanakan pada tanggal 16 Juli 2021 dengan jumlah peserta sebanyak 20 (dua puluh) orang dari UPP. Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur dan Narasumber dari BBPOM di Samarinda. Petugas pasar selanjutnya akan melakukan sampling serta melakukan pengujian terhadap pangan yang diduga mengandung bahan berbahaya yang beredar di lingkungan Pasar Klandasan Kota Balikpapan.

### **2. Pasar Klandasan Kota Balikpapan**

Bimtek Petugas Pengelola Pasar di Pasar Klandasan Kota Balikpapan dilaksanakan pada tanggal 29 Juli 2021 dengan jumlah peserta sebanyak 16 (enam belas) orang dari UPT. Pasar Klandasan Kota Balikpapan dan Narasumber dari BBPOM di Samarinda. Petugas pasar selanjutnya akan melakukan sampling serta melakukan pengujian terhadap pangan yang diduga mengandung bahan berbahaya yang beredar di lingkungan Pasar Klandasan Kota Balikpapan.

## **d) Penyuluhan Kepada Pedagang Pasar**

Melanjutkan serangkaian Program Pasar Aman dari Bahan Berbahaya, Balai Besar POM di Samarinda menyelenggarakan Kegiatan Penyuluhan kepada Komunitas Pasar. Melalui program ini diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan, pemahaman dan kepedulian komunitas pasar khususnya pedagang pasar agar tidak menjual bahan yang dilarang untuk pangan ataupun produk-produk yang mengandung bahan berbahaya yang dilarang untuk pangan serta meningkatkan kesadaran konsumen untuk menjadikan konsumen cerdas sehingga dapat membeli dan mengonsumsi makanan yang tidak mengandung bahan berbahaya.

### **1. Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur**

Penyuluhan terhadap Komunitas Pasar dalam rangka Program Pasar Aman dari Bahan Berbahaya di Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur dilaksanakan di Ruang Pertemuan pasar, tanggal 14 dan 15 Oktober 2021 dan dihadiri 25 (dua puluh lima) orang dari komunitas pedagang dan pengelola Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur. Narasumber dalam kegiatan ini adalah dari Balai Besar POM di Samarinda dan Dinas Perdagangan Kabupaten Kutai Timur.

## 2. Pasar Klandasan Kota Balikpapan

Penyuluhan terhadap Komunitas Pasar dalam rangka Program Pasar Aman dari Bahan Berbahaya di Pasar Klandasan Kota Balikpapan dilaksanakan di Aula Yayasan Pendidikan Samarinda, tanggal 26 Oktober 2021 dan dihadiri 23(dua puluh tiga) orang dari komunitas pedagang dan pengelola Pasar Klandasan Kota Balikpapan. Narasumber dalam kegiatan ini adalah dari Balai Besar POM di Samarinda dan Dinas Perdagangan Kota Balikpapan.

### e) Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya

Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya merupakan salah satu rangkaian dari Kegiatan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya yang dimulai tahun 2021. Pelaksanaan kegiatan ini berlokasi di pasar yang menjadi target intervensi tahun 2021 yaitu di Pasar Klandasan Kota Balikpapan dan Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur.

Monitoring dan Evaluasi dilakukan sebanyak 2 (dua) tahap yaitu Tahap I dilaksanakan bulan Juli - Agustus 2021 dan Tahap 2 dilaksanakan bulan September - Oktober 2021, dengan melakukan sampling pangan :

#### a. Pasar Klandasan Kota Balikpapan

##### 1. Tahap I

- Jumlah : 50 sampel.
- Hasil : 1 TMS Boraks, 1 TMS Formalin, 5 TMS E.Coli dan 5 TMS Coliform.

##### 2. Tahap II.

- Jumlah : 50 sampel.
- Hasil 1 TMS Formalin, 4 TMS E.Coli dan 5 TMS Coliform.

#### b. Pasar Induk Sangatta Kabupaten Kutai Timur

##### 1. Tahap I

- Jumlah : 50 sampel.
- Hasil : 3 TMS Boraks, 3 TMS E.Coli dan 4 TMS Coliform.

##### 2. Tahap II

- Jumlah : 50 sampel.
- Hasil 1 TMS Formalin, 3 TMS E.Coli dan 4 TMS Coliform.

### 3.9 PEMBERDAYAAN MASYARAKAT/KONSUMEN

#### 3.10.1 Komunika, Informasi dan Edukasi Obat dan Makanan

Kegiatan Penyuluhan dan Penyebaran Informasi Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 adalah sebagai berikut :

- 1) KIE Memilih Pangan yang Aman dari Bahan Berbahaya, pada tanggal 15 Maret 2021, diikuti oleh 50 orang pelaku usaha pangan pengolah terasi di Kampung Pegat Betumbuk. Materi yang disampaikan tentang Prinsip Keamanan Pangan, 5 Kunci Keamanan Pangan dan Stop Gratifikasi dan Suap petugas BBPOM di Samarinda
- 2) Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi dalam rangka *Goes to Campus* dengan tema Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Kosmetik dan Obat Tradisional Aman dilaksanakan tanggal 20 Mei 2021 di Institut Agama Islam Negeri Samarinda. Jumlah Peserta yang mengikuti sebanyak 49 (empat puluh sembilan) orang, terdiri dari ; Mahasiswa/i IAIN 39 (tiga puluh sembilan), dosen dan staf administrasi di IAIN 10 (sepuluh) orang. Materi yang disampaikan Pedoman Pemilihan BPOM *Goes To School* (BGoS) / BPOM *Goes To Campus* (BGoCamp) Tahun 2021, Program BPOM *Goes To School* dan *Goes To Campus* dalam Merespon Tantangan Komunikasi Publik dan Membangun Optimisme Indonesia dan Cerdas Memilih Kosmetik Aman
- 3) Bimbingan Teknis dan Pelayanan Registrasi Pangan Olahan di Kabupaten Kutai Timur dilaksanakan tanggal 20 Mei 2021 di aula Dinas Koperasi dan UMKM Kabupaten Kutai Timur, dihadiri oleh 25 orang pelaku usaha PT. PAMA Sangatta. Materi yang disampaikan terkait : Kebijakan Pangan Olahan, Registrasi Pangan Olahan, Mendisain Penerapan CPPOB, BTP, Label Pangan Olahan, Informasi Nilai Gizi, Penerapan CPPOB dengan Pendokumentasian Pencatatan serta Tata Cara Registrasi Pangan Olahan melalui e-registration.
- 4) Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi dalam rangka *Goes to Campus* dengan tema Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Kosmetik dan Obat Tradisional Aman dilaksanakan tanggal 21 Mei 2021 di Politeknik Kesehatan Kemenkes Provinsi Kalimantan Timur. Jumlah Peserta yang mengikuti sebanyak 51 (lima puluh satu) orang, terdiri dari ; Mahasiswa/i Politeknik Kesehatan Kemenkes Provinsi Kalimantan Timur 44 (empat puluh empat), dosen dan staf administrasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Provinsi

- Kalimantan Timur 7 (tujuh) orang. Materi yang disampaikan : Pedoman Pemilihan BPOM *Goes To School* (BGoS) / BPOM *Goes To Campus* (BGoCamp) Tahun 2021, Program BPOM *Goes To School* dan *Goes To Campus* dalam Merespon Tantangan Komunikasi Publik dan Membangun Optimisme Indonesia, Cerdas Memilih Kosmetik Aman.
- 5) Kegiatan KIE Obat dan Makanan Aman dilaksanakan tanggal 3 Juni 2021 di Aula Kecamatan Baiatan, Kabupaten Berau. Jumlah peserta yang mengikuti 55 orang pelaku usaha dan pengolah terasi di Kampung Buyung-buyung dan Talabar dan OPD terkait di Kab. Berau. Materi yang disampaikan : Prinsip Keamanan Pangan dan 5 kunci Keamanan Pangan.
  - 6) Bimbingan Teknis dan Pelayanan Registrasi Pangan Olahan di Kabupaten Berau dilaksanakan tanggal 9 Juni 2021 di ruang pertemuan Sangalaki Kantor Bupati Kabupaten Berau. Diikuti oleh 50 orang peserta pelaku usaha UMKM binaan Dinas Kesehatan Kabupaten Berau. Materi yang disampaikan : Kebijakan Pangan Olahan, Registrasi Pangan Olahan, Mendisain Penerapan CPPOB, BTP, Label Pangan Olahan, Informasi Nilai Gizi, Penerapan CPPOB dengan Pendokumentasian Pencatatan serta Tata Cara Registrasi Pangan Olahan melalui e-registration.
  - 7) Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi dalam rangka *Goes to Campus* dengan tema Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Kosmetik dan Obat Tradisional Aman dilaksanakan tanggal 11 Juni 2021 di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Samarinda. Jumlah Peserta yang mengikuti sebanyak 51 (lima puluh satu) orang, terdiri dari ; Mahasiswa/i STIKSAM 41 (empat puluh satu), dosen dan staf administrasi di STIKSAM 10 (sepuluh) orang. Materi yang disampaikan : Pedoman Pemilihan BPOM *Goes To School* (BGoS) / BPOM *Goes To Campus* (BGoCamp) Tahun 2021, Program BPOM *Goes To School* dan *Goes To Campus* dalam Merespon Tantangan Komunikasi Publik dan Membangun Optimisme Indonesia, Cerdas Memilih Kosmetik Aman.
  - 8) Kegiatan *workshop* “*World Food Safety Day dan Spice Up The World*”, Selasa-Rabu, 22-23 Juni 2021 secara luring dan daring. Jumlah Peserta yang mengikuti hari pertama Selasa, 22 Juni 2021 sebanyak 16 (enam belas) orang secara luring di Aula BBPOM di Samarinda, 32 (tiga puluh dua) orang secara daring melalui aplikasi *Zoom Meeting*, hari kedua Rabu, 23 Juni 2021 sebanyak 5 (lima) pelaku usaha secara daring melalui aplikasi *Zoom Meeting*. Materi yang disampaikan oleh BPOM : Launching Dukungan Badan POM dalam rangka Indonesia *Spice Up The World*, Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang

Baik untuk Usaha Mikro Kecil Menengah, Sosialisai Registrasi Pangan Olahan, Sosialisasi Layanan Publik Badan POM dan Dukungan Ekspor Produk Bumbu Indonesia dalam Rangka *Indonesia Spice Up the World*, dan Export Consultation Desk Badan Pengawas Obat dan Makanan

- 9) Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi dalam rangka *Goes to Campus* dengan tema Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Kosmetik dan Obat Tradisional Aman dilaksanakan tanggal 22 Oktober 2021 di Gedung E Universitas Muhammadiyah Provinsi Kalimantan Timur. Jumlah peserta sebanyak 57 orang Dosen dan Mahasiswa UMKT. Materi yang disampaikan : Pedoman Pemilihan BPOM *Goes To School* (BGoS) / BPOM *Goes To Campus* (BGoCamp) Tahun 2021, Program BPOM *Goes To School* dan *Goes To Campus* dalam Merespon Tantangan Komunikasi Publik dan Membangun Optimisme Indonesia, Cerdas Memilih Kosmetik Aman

- 10) Layanan Narasumber

Selain menggunakan dana DIPA Balai Besar POM di Samarinda seperti diatas, kegiatan penyebaran informasi juga dilakukan dengan berperan aktif melayani permintaan narasumber dari instansi lain maupun dari kelompok masyarakat umum. Kegiatan Layanan Narasumber dilaksanakan dalam situasi Pandemi Covid 19 secara daring via aplikasi *Zoom Meeting*. Kegiatan pelayanan permintaan narasumber selama tahun 2021 sebanyak 16 (enam belas) kali dari 6 (enam) kabupaten/kota yaitu Kota Samarinda, Kota Balikpapan, Kota Bontang, Kabupaten Paser, Kabupaten Berau dan Kabupaten Mahakam Ulu. Instansi yang mengundang antara lain TVRI Kaltim, RRI Samarinda, UMKT, STIKSAM, Dinas Kesehatan Samarinda, UPT Pasar Kota Bontang, Dinas Koperasi, UMKM dan Perindustrian Kota Balikpapan, Dinas Kesehatan Kab. Paser, Dinas Kesehatan Kota Bontang dan Dinas kesehatan Kab. Mahakam Ulu. Penyebaran Informasi di pada tahun 2021 dilaksanakan 9 (sembilan) kegiatan secara daring via *zoom meeting* karena adanya pembatasan pertemuan dan 7 (tujuh) kegiatan via luring.

### **3.10.2 LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN OBAT DAN MAKANAN**

Komunikasi, Informasi dan Edukasi dilakukan dengan memberikan penjelasan baik secara langsung maupun tidak langsung melalui telepon, whatsapp, faksimili atau surat kepada konsumen yang memberikan pertanyaan maupun pengaduan kepada Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK). Sarana yang digunakan dalam rangka komunikasi, informasi dan edukasi antara lain dengan brosur/ leaflet dan banner. Pengaduan konsumen yang diterima oleh ULPK dilakukan

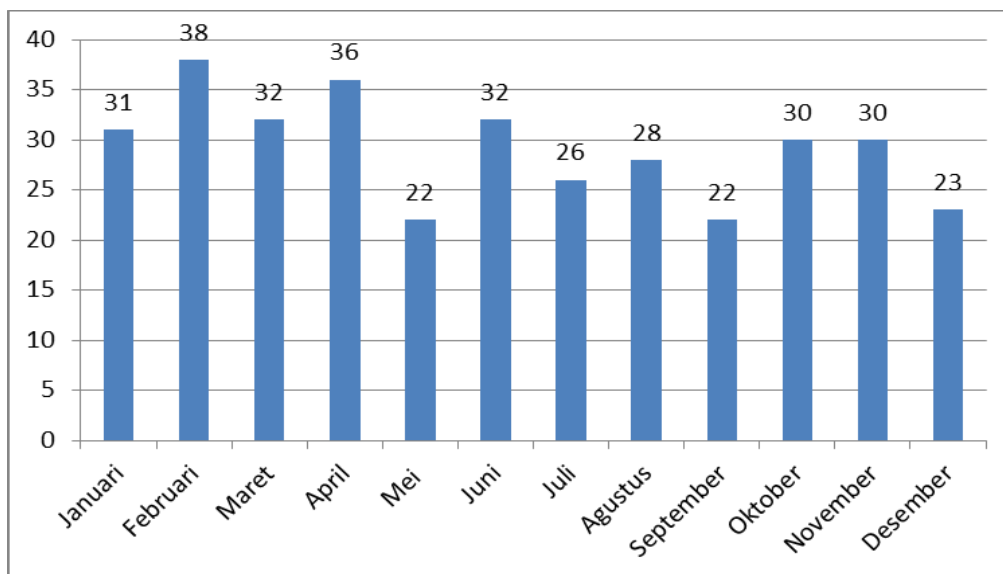
tindak lanjut sesuai jenis pertanyaan atau pengaduan yang diajukan. Banyaknya pengaduan/ pertanyaan masyarakat yang diterima selama tahun 2021, sebagai berikut :

**1. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Konsumen Tahun 2021**

Jumlah layanan informasi dan profil sesuai tabel 3.20 dan gambar 3.36 dan Layanan informasi/pengaduan terbanyak tahun 2021 adalah pada bulan Februari dan April 2021, yaitu sebanyak 38 informasi/pengaduan dari konsumen dan pelaku usaha.

**Tabel 3.18. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Konsumen Tahun 2021**

No.	Bulan Layanan	Jumlah
1.	Januari	31
2.	Februari	38
3.	Maret	32
4.	April	36
5.	Mei	22
6.	Juni	32
7.	Juli	26
8.	Agustus	28
9.	September	22
10.	Oktober	30
11.	November	30
12.	Desember	23
Total		350



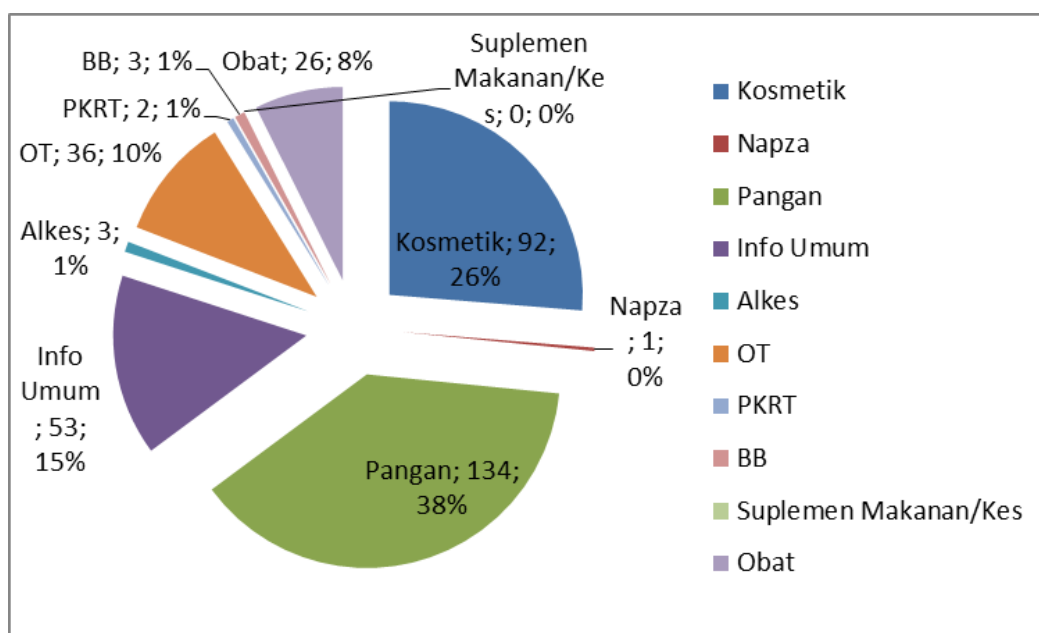
**Gambar 3.36 Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Konsumen Tahun 2021**

## 2. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Komoditi

Adapun Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan berdasarkan Jenis Komoditi dapat dilihat pada tabel 3.21 dan gambar 3.37 dan Jenis permintaan informasi /pengaduan sebagian besar tentang pangan, berikutnya adalah pangan (38 %) dan kosmetik (26%).

**Tabel 3.19 Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Komoditi Tahun 2021**

Jenis Produk	Jumlah
Kosmetik	92
Napza	1
Pangan	134
Info Umum	53
Alkes	3
OT	36
PKRT	2
BB	3
Suplemen Makanan/Kes	0
Obat	26
<b>Total</b>	<b>350</b>



**Gambar 3.69 Profil Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Komoditi Tahun 2021**

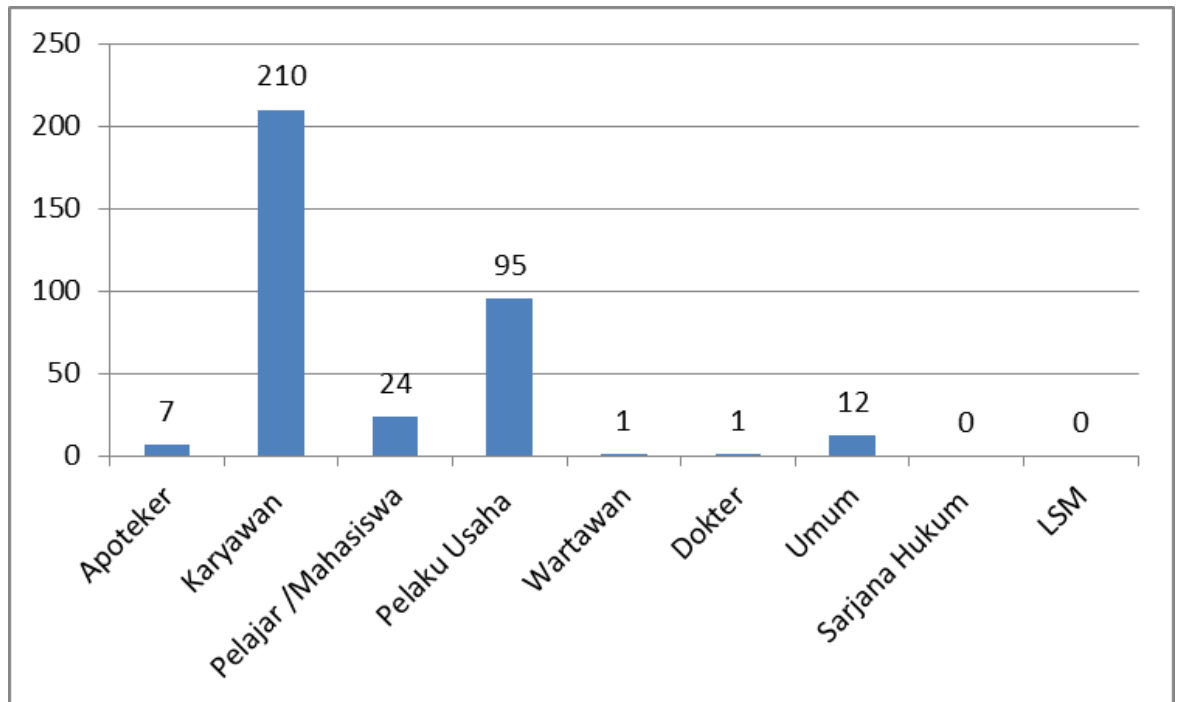
### 3. Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Profesi Konsumen

Adapun Jumlah Pertanyaan berdasarkan Profesi Konsumen dapat dilihat pada tabel 3.22 dan Tabel 3.38 dan Profesi konsumen terbanyak yang meminta layanan informasi/pengaduan adalah karyawan dan pelaku usaha.

**Tabel 3.20. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Profesi Konsumen Tahun 2021**

Profesi Konsumen	Jumlah
Apoteker	7
Karyawan	210
Pelajar /Mahasiswa	24
Pelaku Usaha	95
Wartawan	1
Dokter	1
Umum	12
Sarjana Hukum	0

LSM	0
<b>Total</b>	<b>350</b>



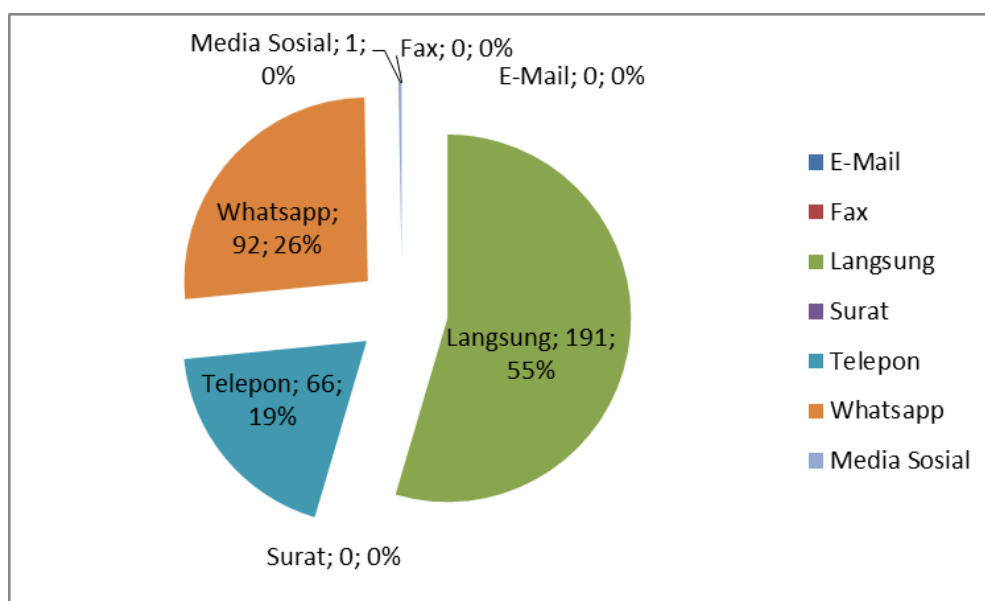
Gambar 3.70 Profil Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Profesi Konsumen Tahun 2021

#### 4. Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Cara Bertanya

Adapun Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Cara Bertanya dapat dilihat pada tabel 3.23 dan gambar 3.39 dan Pengaduan/permintaan informasi dilakukan paling banyak dengan datang langsung ke Unit Layanan Pengaduan.

Tabel 3.21 Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Cara Bertanya Tahun 2021

Cara Bertanya	Jumlah
E-Mail	0
Fax	0
Langsung	191
Surat	0
Telepon	66
Whatsapp	92
Media Sosial	1
<b>Total</b>	<b>350</b>



**Gambar 3.71 Profil Pengaduan/Pertanyaan Berdasarkan Cara Penyampaian Tahun 2021**

### 3.10.3 PEJABAT PENGELOLA INFORMASI DAN DOKUMENTASI (PPID)

- a. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 mewajibkan Badan Publik untuk melaksanakan keterbukaan informasi publik dengan menyediakan dan membuka akses informasi publik bagi masyarakat dan membentuk Tim Penghubung Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID). Balai Besar POM di Samarinda telah menunjuk PPID di lingkungan Badan POM Tahun 2021 yang ditetapkan dengan Surat Keputusan HK.02.01.1.2.05.21.217 tanggal 18 Mei 2021.
- b. Tim Penghubung PPID dalam pelaksanaan tugasnya : Mengkoordinasikan penyediaan, pengumuman dan pendokumentasian informasi publik yang dimiliki unit kerja pelaksana teknis secara berkala, mengkoordinasikan penyampaian usulan informasi public dan informasi yang dikecualikan kepada PPID Utama, mengkoordinasikan pelaksanaan uji konsekuensi bersama PPID Utama dan menyediakan informasi publik atas permohonan informasi public yang diterima oleh PPID utama
- c. Penyusunan Daftar Informasi Publik (DIP), Daftar Informasi Dikecualikan (DIK), penyediaan dan pemutakhiran informasi publik dilakukan bersama PPID Badan

- POM, PPID BB/BPOM dan Unit Kerja Pusat yang dilakukan secara berkala dan melalui uji konsekuensi. Usulan informasi yang dapat dibuka atau dikecualikan
- d. PPID sebagai garda terdepan dalam pengelolaan dan pelayanan informasi publik harus senantiasa memiliki komitmen, meningkatkan koordinasi, kolaborasi dan melakukan berbagai inovasi dalam melaksanakan tugas dan fungsinya.
  - e. Balai Besar POM di Samarinda telah melakukan berbagai inovasi dalam implementasi keterbukaan informasi publik, dan dilakukan evaluasi terhadap efektifitas kemanfaatannya bagi masyarakat, antara lain :
    - Rubrik Anda Bertanya BPOM Menjawab di Kaltim Post, sehingga masyarakat bisa bertanya tentang informasi obat dan makanan
    - KIE Medsos lewat Instagram dan Subsite BBPOM di Samarinda
    - *Call me* Si Jebol dan Seksi Jebol (Seksi Sertifikasi Jemput Bola), yaitu : pendampingan terhadap UMKM di bidang obat dan makanan yang akan melakukan pendaftaran ijin edar ke Badan POM. UMKM yang sudah difasilitasi diantaranya: UMKM Pangan, UMKM Obat Tradisional dan UMKM Kosmetik.
    - MOLEN Mahakam (Masyarakat Online Lapor E-Commerce Nakal) : Program inovasi MOLEN Mahakam (Masyarakat Online Lapor E-Commerce Nakal) merupakan platform yang dapat digunakan masyarakat khususnya di daerah Kalimantan Timur untuk melapor E-commerce yang menjual produk obat dan makanan ilegal.
    - BPOM YES (BPOM Yakin Esok Selesai) :Layanan uji NAPZA BBPOM di Samarinda menjanjikan waktu layanan maksimal 3 (tiga) hari kerja sampai diterbitkannya sertifikat hasil uji, namun BBPOM di Samarinda memangkas waktu layanan uji NAPZA dari 3 hari kerja menjadi 1 hari kerja saja, dengan demikian ketika sampel NAPZA masuk hari ini, dipastikan akan selesai dan terbit sertifikat hasil uji di hari kerja berikutnya.
  - f. Upaya Peningkatan Nilai Monev Keterbukaan Informasi Badan Publik di Badan POM merupakan kontribusi bersama seluruh Unit Kerja Pusat maupun Unit Pelaksana teknis di seluruh Indonesia.
  - g. Diperlukan upaya bersama untuk memperkenalkan keberadaan PPID Badan POM di internal maupun eksternal Badan POM termasuk lingkup tugasnya.

Laporan Layanan PPID Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 nihil, hal ini disebabkan karena petugas belum memahami perbedaan layanan PPID dengan

layanan informasi, untuk mengantisipasi hal tersebut akan dilakukan revisi SOP Mikro Layanan Informasi dan Layanan PPID serta diseminasi terkait layanan PPID.

## **J. PEMBERDAYAAN MASYARAKAT/KONSUMEN LOKA POM DI KOTA BALIKPAPAN**

Selama Tahun 2021 Loka POM di Kota Balikpapan memiliki target KIE sebanyak 150 Orang dan sudah terealisasi sebanyak 165 orang dengan kegiatan KIE medsos sebanyak 12 kali, Konferensi Pers 1 kali, Iklan di radio 1 kali, Talkshow radio 2 kali, Live *Instagram* 4 kali, Talkshow televisi 1 kali, Pameran HKN 1 kali. Seluruh kegiatan tersebut dilaksanakan dengan tema yang berbeda, yaitu :

### **1. Sosialisasi Kebijakan Sarana Pelayanan Kefarmasian**

Sarana pelayanan kefarmasian khususnya puskesmas memegang peran penting dalam peredaran obat yang aman hingga ke tangan konsumen, terlebih ke depannya puskesmas akan melayani vaksin Covid 19 langsung kepada masyarakat sehingga penerapan standar pelayanan kefarmasian dan pengelolaan obat yang baik menjadi sangat penting. Untuk itu perlu adanya sosialisasi kembali terkait PerBPOM No. 4 Tahun 2018 tentang Pengawasan Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika, Dan Prekursor Farmasi di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dan sosialisasi terkait pengelolaan vaksin Covid 19 di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dalam rangka vaksinasi Covid 19.

Selain itu dalam rangka monitoring dan evaluasi hasil pemeriksaan, dibutuhkan adanya pemaparan hasil pemeriksaan sarana pelayanan kefarmasian yang telah dilakukan Loka POM di Kota Balikpapan sepanjang tahun 2020 agar temuan-temuan dan kekurangan terhadap penerapan standar pelayanan kefarmasian dapat diperbaiki dan tidak terulang kembali.

Pada tanggal 16 Maret 2021 Loka POM di Kota Balikpapan telah melaksanakan Kegiatan Sosialisasi Kebijakan kepada Sarana Pelayanan Kefarmasian di Kota Balikpapan yang bertujuan untuk memberikan edukasi dan pemahaman bagi penanggung jawab sarana pelayanan kefarmasian mengenai kebijakan-kebijakan untuk mendukung pelaksanaan dalam peredaran obat yang aman dan memenuhi syarat ketentuan. Kegiatan juga dilakukan dengan tetap mematuhi protokol kesehatan untuk mencegah potensi penularan terhadap virus Covid 19.

Peserta yang mengikuti Komunikasi, Informasi, dan Edukasi ini berjumlah sebanyak 30 orang yang terdiri dari 2 orang dari Dinas Kesehatan Kota Balikpapan, 27 orang penanggungjawab Puskesmas di Kota Balikpapan, dan 1

orang staf Loka POM di Kota Balikpapan dan dengan beberapa narasumber diantaranya Yogik Wahyudianto, S.Si., Apt (Kepala Seksi Kefarmasian Dinas Kesehatan Kota Balikpapan), Dra. Sumiaty Haslinda, Apt selaku Kepala Loka POM di Kota Balikpapan (materi : Hasil Pengawasan Sarana Distribusi dan Sarana Pelayanan Kefarmasian Tahun 2020), Dwi Mumpuni, S.Farm., Apt selaku PFM Ahli Muda (materi : Sosialisasi PerBPOM No 4 Tahun 2018 tentang Pedoman Pengawasan Pengelolaan Obat, Narkotika, Psikotropika dan Prekursor di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian), Riskha Rinanda, SKM selaku PFM Ahli Pertama (materi : Pengelolaan Vaksin Covid 19 di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dalam Rangka Vaksinasi Covid 19).

Melalui kegiatan ini diharapkan dapat meningkatkan pemahaman mengenai kebijakan kefarmasian sarana pelayanan kefarmasian, meningkatkan pemahaman mengenai pengelolaan vaksin Covid 19 di sarana pelayanan kefarmasian, meningkatkan pemahaman mengenai tata kelola obat di puskesmas. Hasil pengawasan sarana pelayanan kefarmasian yang dilakukan Loka POM di Kota Balikpapan dapat ditindaklanjuti pemangku kepentingan dan menjadi dasar kebijakan selanjutnya.

## **2. Konferensi Pers Hasil Intensifikasi Pengawasan Pangan Menjelang Bulan Ramadhan Dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021 Di Wilayah Loka Pengawas Obat Dan Makanan Di Kota Balikpapan**

Badan POM terus meningkatkan pengawasan Obat dan Makanan dan berusaha melindungi masyarakat, salah satunya dengan melakukan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) dan pemeriksaan sarana, khususnya selama pandemi COVID 19 yang terjadi di Indonesia dan di berbagai negara yang mengakibatkan perubahan di berbagai pola aspek. Dalam rangka meningkatkan pengawasan Obat dan Makanan, Badan POM berperan melindungi masyarakat, salah satunya melalui Intensifikasi Pengawasan Pangan Menjelang Bulan Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021. Pengawasan dilaksanakan di sarana distribusi pangan dan pangan jajanan takjil selama bulan ramadhan.

Hasil dari kegiatan Intensifikasi Pengawasan Pangan Menjelang Bulan Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021 di wilayah Loka POM di Kota Balikpapan di paparkan kepada masyarakat melalui acara konferensi pers. Melalui kegiatan ini, masyarakat maupun pelaku usaha diharapkan dapat mengetahui keamanan pangan yang ada di Kota Balikpapan. Masyarakat

diharapkan juga dapat terlibat secara aktif untuk bersama-sama meningkatkan pengetahuan dan awareness terhadap Obat dan Makanan.

Pada tanggal 10 Mei 2021 Loka POM di Kota Balikpapan melakukan Kegiatan Konferensi Pers Intensifikasi Pengawasan Pangan Menjelang Bulan Ramadhan dan Hari Raya Idul Fitri Tahun 2021 dilakukan secara luring dengan mengundang rekan pers di Kota Balikpapan dengan Narasumber Dra. Sumiaty Haslinda, Apt (Kepala Loka POM di Kota Balikpapan) dan Yogik Wahyudianto, S.Farm., Apt (Kepala Seksi Kefarmasian Dinas Kesehatan Kota Balikpapan), Regina Theresia Koyansow dan Rahma Astia (Dinas Perdagangan). Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat mengenai pengetahuan, sikap, dan perilaku masyarakat dalam menggunakan dan memilih pangan yang aman dan legal dan pengetahuan masyarakat tentang hak-haknya sebagai konsumen.

### **3. Sosialisasi Dan Desk Registrasi Dalam Rangka Jemput Bola Registrasi Pangan Olahan di Balikpapan**

Registrasi pangan olahan merupakan awal dari kegiatan pengawasan keamanan pangan sebelum pangan olahan tersebut diedarkan di wilayah Indonesia (*pre-market approval*). Pangan olahan yang beredar di wilayah Indonesia baik yang diproduksi di dalam negeri ataupun yang dimasukkan ke dalam wilayah Indonesia wajib didaftarkan di Badan Pengawas Obat dan Makanan c.q. Direktorat Registrasi Pangan Olahan. Registrasi pangan olahan secara elektronik (*e-registration*) yang diimplementasikan sejak tahun 2012 dan diawali dengan registrasi pangan risiko rendah, terus dikembangkan dan disempurnakan untuk mengakomodir kebutuhan penilaian pangan olahan dengan pengembangan fitur-fitur pada *e-registration*. Pengembangan dan penyempurnaan sistem tersebut antara lain sistem pembayaran registrasi secara online (*e-payment*) dan implementasi *e-registration* untuk pangan risiko tinggi yang meliputi pangan dengan klaim dan pangan olahan tertentu, *self-assessment* untuk Bahan Tambahan Pangan, proses registrasi ulang pangan olahan melalui sistem *e-registration* dan pada tahun 2019 registrasi pangan olahan dan Bahan Tambahan Pangan (BTP) sepenuhnya telah dilaksanakan secara elektronik melalui *e-registration*. Pada tahun 2020 dikembangkan perluasan registrasi jalur notifikasi untuk registrasi produk baru yang sama dengan yang sudah memiliki nomor izin edar dan produk baru makloon yang telah memperoleh nomor izin edar. Selain itu juga dilakukan *review content e-registration* dan pengembangan

fitur untuk kemudahan registrasi. BPOM juga menerbitkan aturan baru salah satunya regulasi terkait pencantuman Informasi Nilai Gizi pada label pangan olahan. Terkait hal tersebut diperlukan sosialisasi bagi pelaku usaha agar selalu terupdate dengan perkembangan baru, baik untuk pelaku usaha yang memproduksi/mengimpor pangan dengan kategori resiko sangat rendah, resiko rendah, medium, tinggi maupun BTP. Selain sosialisasi juga dilakukan desk registrasi pangan olahan bagi peserta yang mengalami permasalahan dalam proses registrasi.

Pada tanggal 3-4 Juni 2021 Loka POM di Kota Balikpapan telah melakukan Kegiatan Sosialisasi dan Desk Registrasi Dalam Rangka Jemput Bola Registrasi Pangan Olahan di Balikpapan dilaksanakan secara daring. Kegiatan ini di ikuti oleh 76 peserta UMKM di Kota Balikpapan dengan narasumber pada acara ini adalah Kepala Loka POM di Kota Balikpapan, Dra. Sumiaty Haslinda, Apt, Dinas Penanaman Modal dan Perizinan Terpadu (DPMPT) Rizqan Zenith, Direktorat Registrasi Pangan Olahan Yuni Kuswanti, S.T.P., M.Sc, dan Desy Megawaty, SP., MKM.

Melalui kegiatan ini diharapkan dapat meningkatkan efektivitas pengawasan *pre-market* di bidang pangan olahan, meningkatkan jumlah pelaku usaha yang melakukan proses *e-registration* pangan olahan, dan meningkatkan jumlah izin edar yang diterbitkan pada saat desk registrasi pangan olahan di Kota Balikpapan.

#### **4. KIE Melalui Media Elektronik Berupa Iklan Di Radio dilakukan secara daring melalui iklan *loose spot* dan *ad lips* Radio KPFM 95.4 FM dan Radio Onix 88.7 FM Balikpapan**

Dalam rangka meningkatkan pengawasan Obat dan Makanan, Badan POM terus berusaha melindungi masyarakat, salah satunya dengan melakukan KIE, khususnya selama pandemi Covid 19 yang massif di berbagai negara dan mengakibatkan perubahan di berbagai pola aspek. *Physical distancing* dilakukan untuk memutus rantai penularan virus. Masyarakat dihimbau untuk mengurangi aktivitas di luar rumah dan mengurangi interaksi baik secara sosial maupun fisik.

Mempertimbangkan kondisi pandemi COVID 19, Loka POM di Kota Balikpapan selaku Unit Pelaksana Teknis (UPT) dari Badan POM tetap berperan memberikan pelayanan publik melalui kegiatan KIE secara daring atau *online*. KIE secara *online* dapat dilakukan dengan memanfaatkan berbagai media elektronik, seperti radio. Fitur iklan di radio dapat digunakan untuk memberikan

edukasi bagi masyarakat melalui penyampaian materi siar oleh penyiar radio. Maka pada tanggal 19 Juli - 16 September 2021. Loka POM di Kota Balikpapan memberikan KIE mengenai Tips Memilih Kosmetik, Obat, Pangan dan Obat Tradisional Aman. Penyampaian KIE dilakukan melalui iklan di sela acara siaran rutin radio yang dipandu oleh penyiar radio. Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat mengenai Obat dan Makanan aman di Kota Balikpapan.

**5. Talkshow Dialog Interaktif Di Radio Dengan Tema *Safe Food Now For A Healthy Tommorrow* (Pangan Aman Sekarang Untuk Hari Esok Yang Sehat)**

Dalam rangka meningkatkan pengawasan Obat dan Makanan, Badan POM terus berusaha melindungi masyarakat, salah satunya dengan memberikan penjelasan terhadap isu yang beredar di masyarakat melalui kegiatan KIE. Semenjak peraturan pembatasan kegiatan, memang banyak orang memilih memesan makanan melalui aplikasi *delivery* atau ojek online. Tapi, ada beberapa orang yang menjadi lebih waspada dan menganggap jika makanan yang dibeli berpeluang untuk menjadi media penularan infeksi Covid 19. Hal ini disebabkan belum pahamnya masyarakat terkait jenis penularan virus ini dan menganggap makanan merupakan salah satu sarana yang bisa menyalurkan virus corona. Maraknya pemberitaan mengenai penularan virus Covid 19 melalui makanan maupun isu mengenai produk yang diklaim dapat menyembuhkan pasien Covid 19 menggerakkan BPOM maupun Loka POM selaku Unit Pelaksana Teknis (UPT) untuk memberikan penjelasan secara ilmiah dalam memberikan klarifikasi, sehingga masyarakat dapat terlindungi dari berita atau isu yang belum jelas kebenarannya. Selain itu Loka POM di Kota Balikpapan juga turut memperingati *World Food Safety Day* atau Hari Keamanan Pangan Sedunia yang telah dilaksanakan pada 7 Juni 2021 lalu. Dengan Tema *World Food Safety Day 2021* yaitu *Safe Food Now For A Healthy Tommorrow* atau Pangan Aman Sekarang Untuk Hari Esok Yang Sehat karena pangan aman merupakan investasi masa depan dalam menciptakan Sumber Daya Manusia (SDM) unggul Indonesia Maju.

Pada Tanggal 2 Agustus 2021 Loka POM di Kota Balikpapan melaksanakan KIE secara online dengan memanfaatkan fitur live pada instagram @lokapombalikpapan & @onixradio887fm dan on air Radio Onix 88.7 FM Balikpapan. Talkshow yang mengambil tema *Safe Food Now For A Healthy Tommorrow* (Pangan Aman Sekarang Untuk Hari Esok Yang Sehat) di Kota

Balikpapan disampaikan oleh narasumber Kepala Loka POM di Kota Balikpapan, yaitu Dra. Sumiaty Haslinda, Apt dan diikuti oleh masyarakat yang dapat mengakses akun instagram @lokapombalikpapan & @onixradio887fm dan On air Radio Onix 88.7 FM Balikpapan.

Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat mengenai memberikan informasi bagi masyarakat mengenai *World Food Safety Day* atau Hari keamanan pangan sedunia dan keamanan pangan di Kota Balikpapan.

#### **6. Talkshow Dialog Interaktif Di Radio Dengan Tema ISHOMAN (Isu Hangat Obat Dan Makanan)**

Perkembangan dunia digital saat ini sangatlah cepat. Kita dapat dengan mudah mengakses informasi dimanapun dan kapanpun. Akan tetapi perkembangan pesat dunia digital saat ini juga diikuti oleh meningkatnya berita atau info-info palsu yang beredar termasuk tentang isu obat dan makanan yang simpang siur. Berita maupun info hoax atau palsu dapat memberikan pemahaman yang keliru pada masyarakat. Saat ini, penyebaran virus corona (Covid 19) yang masif di berbagai negara juga menimbulkan banyak misinformasi tentang penularan maupun pengobatannya. Badan POM terus berusaha melindungi masyarakat dalam rangka meningkatkan pengawasan Obat dan Makanan, salah satunya dengan memberikan penjelasan terhadap isu-isu yang beredar di masyarakat melalui kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE).

Pada tanggal 2 September 2021 Loka POM di Kota Balikpapan melakukan KIE melalui Talkshow Dialog Interaktif di Media Sosial dengan tema "ISHOMAN (Isu Hangat Obat dan Makanan)" dengan narasumber Dra. Sumiaty Haslinda, Apt (Kepala Loka POM di Kota Balikpapan) dilakukan secara daring melalui fitur live pada akun instagram Loka POM di Kota Balikpapan (@lokapombalikpapan). Masyarakat yang dapat mengakses akun instagram @lokapombalikpapan dan on air Radio Onix 88.7 FM Balikpapan. Jumlah masyarakat yang mengikuti KIE melalui live instagram sebanyak 26 orang. Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat mengenai isu tentang obat dan makanan yang beredar seperti pengobatan virus covid 19, kosmetik yang aman, izin edar BPOM, dan lain-lain.

## 7. KIE Pengendalian Anti-Microbial Resistance (AMR) melalui Peningkatan Awareness dan Koordinasi Lintas Sektor serta Penertiban Peredaran Antibiotika.

Badan POM sebagai lembaga yang bertanggung jawab dalam menjamin efikasi, keamanan dan mutu setiap obat yang beredar di Indonesia, berperan penting dalam pengawasan obat secara *pre-market* (penilaian obat sebelum obat beredar di pasar di pasaran). Salah satu ancaman terbesar terhadap kesehatan dan risiko keamanan kesehatan global saat ini adalah *Anti-Microbial Resistance* (AMR). Tidak hanya berdampak kepada manusia, AMR juga berdampak kepada hewan, perikanan, pertanian dan lingkungan. Bahkan saat ini AMR telah menjadi masalah) maupun *post-market* (pengawasan setelah obat tersebut beredar global yang terus menjadi perhatian dunia karena berpotensi menimbulkan dampak kematian dan ekonomi yang merugikan, antara lain diperkirakan pada tahun 2050 AMR akan menyebabkan 10 (sepuluh) juta orang meninggal per tahunnya. Selain itu, AMR juga diperkirakan menyebabkan reduksi GDP (*Gross Domestic Product*) sejumlah 2 – 3,5%. Total kerugian keekonomian dunia dilansir mendekati \$100 triliun.

Sejalan dengan hal tersebut, Badan POM telah melakukan berbagai upaya pengendalian AMR, antara lain sampling dan pengujian antibiotika telah dilakukan (antibiotika mempunyai porsi 17% dari total obat yang disampling dan diuji), pengawasan *pre-market* terhadap antibiotika antara lain dalam memberikan ijin edar antibiotika mengacu kepada Pedoman Evaluasi Antibiotika, meregulasi tentang impor, ekspor, produksi, distribusi dan penggunaan bahan obat dan obat jadi antibiotika, melakukan pengawasan impor obat dan bahan obat, CPOB, CDOB dan Standar Pelayanan Kefarmasian terhadap fasilitas produksi, distribusi dan pelayanan kefarmasian, melakukan patroli siber untuk mengawasi antibiotika yang dijual secara daring, dan sebagainya. Walaupun demikian, upaya ini tidak akan optimal jika tidak dilakukan upaya lain bersama multisektoral terkait dan pengawasan menyeluruh mencakup seluruh wilayah Indonesia.

Kondisi saat ini, banyak pihak belum sepenuhnya *aware* tentang urgensi pengendalian AMR kaitannya dengan perlindungan kesehatan masyarakat. Untuk itu, perlu dilakukan peningkatan *awareness* dan koordinasi lintas sektor dalam upaya pengendalian AMR. Diharapkan dengan meningkatnya *awareness* dan pemahaman multisektoral dalam pentingnya pengendalian AMR dapat memudahkan dan meningkatkan koordinasi lintas sektor pula sehingga dampak

dan risiko terhadap kesehatan manusia dapat dikelola dan diminimalisasi serta didukung pula dengan penertiban peredaran antibiotika secara *massive* di seluruh Indonesia.

Pada tanggal 16 September 2021 Loka POM di Kota Balikpapan melaksanakan kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) Pengendalian *Anti-Microbial Resistance* (AMR) melalui Peningkatan *Awareness* dan Koordinasi Lintas Sektor serta Penertiban Peredaran Antibiotika dilakukan secara luring diikuti oleh 30 peserta dari apoteker penanggung jawab dari puskesmas, rumah sakit dan apotek di Kota Balikpapan. Narasumber pada kegiatan ini adalah Apt. Dra. Hasnah Haerani, M.Kes (Ketua PC IAI Kota Balikpapan) membawakan materi Peran Apoteker dalam Meningkatkan *Awareness* Pengelolaan Obat Khususnya Antibiotika dalam Mendukung Upaya Pengendalian AMR dan dr.Ivanna, MKed.Klin., Sp.MK (Kepala Unit Mikrobiologi dan Ketua Komite PPI RSUD dr.Kanujoso Djatiwibowo) yang membawakan materi Penggunaan Antibiotik yang Tepat untuk Mencegah Terjadinya *Anti Microbial Resistance* (AMR). Selain itu turut menjadi narasumber dari Loka POM di Kota Balikpapan, yaitu Dra. Sumiaty Haslinda, Apt selaku Kepala Loka POM di Kota Balikpapan dengan materi Kebijakan Pengawasan dan Pengelolaan Antibiotik sebagai Upaya Pengendalian AMR. Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat tentang pengendalian AMR.

#### **8. Talkshow Dialog Interaktif Di BTV Balikpapan Dengan Tema Ishoman (Isu Hangat Obat Dan Makanan) Dalam Rangka *World Food Day***

Perkembangan dunia digital saat ini sangatlah cepat. Kita dapat dengan mudah mengakses informasi dimanapun dan kapanpun. Akan tetapi perkembangan pesat dunia digital saat ini juga dibarengi oleh meningkatnya berita atau info-info palsu yang beredar termasuk tentang isu obat dan makanan yang simpang siur. Berita maupun info hoax atau palsu dapat memberikan pemahaman yang keliru pada masyarakat. Saat ini, persebaran virus corona (Covid 19) yang masif di berbagai negara juga menimbulkan banyak misinformasi tentang penularan maupun pengobatannya. Badan POM terus berusaha melindungi masyarakat dalam rangka meningkatkan pengawasan Obat dan Makanan, salah satunya dengan memberikan penjelasan terhadap isu-isu yang beredar di masyarakat melalui kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) melalui on air televisi lokal yang dapat didengarkan dan di saksikan oleh berbagai kalangan.

Selain itu dalam rangka memperingati *World Food Day* tahun 2021 yang bertema “*Our actions are our future. Better production, better nutrition, a better environment and a better life*”, maka perlu dilakukan KIE yang membahas mengenai isu hangat obat dan makanan yang beredar di masyarakat. Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat mengenai keamanan dan mutu produk obat dan makanan yang beredar di Indonesia serta klarifikasi terhadap isu yang tengah hangat beredar.

Pada Tanggal 25 Oktober 2021 Loka POM di Kota Balikpapan melaksanakan kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) talkshow melalui on air televisi BTV Balikpapan dengan tema ISHOMAN (Isu Hangat Obat dan Makanan diikuti oleh masyarakat Kota Balikpapan penonton acara Ngopi (Ngobrol Pintar) di stasiun televisi BTV Balikpapan. Narasumber pada kegiatan ini adalah Dra. Sumiaty Haslinda, Apt (Kepala Loka POM di Kota Balikpapan). Melalui sosialisasi dan edukasi ini, diharapkan para peserta mendapatkan edukasi tentang keamanan obat dan makanan.

#### **9. Kampanye Cerdas Menggunakan Kosmetik Pada Generasi Millennial Stop Kosmetik Bermerkuri : Petaka Dibalik Putih Dalam Sekejap**

Merkuri merupakan bahan berbahaya dan beracun yang tahan urai dan dapat terakumulasi dalam makhluk hidup, yang kemudian dapat memberikan dampak negatif bagi kesehatan masyarakat. Penggunaan merkuri pada produk kosmetik telah dilarang, namun kosmetik mengandung merkuri masih banyak ditemukan di peredaran. Hal ini disebabkan karena besarnya permintaan masyarakat terhadap kosmetik efek memutihkan kulit secara instan. Besarnya permintaan ini, tidak diiringi dengan pemahaman masyarakat mengenai risiko yang diperoleh jika menggunakan kosmetik yang mempunyai efek memutihkan kulit secara instan, termasuk yang mengandung merkuri. Pemahaman ini bukan hanya mengetahui mengenai bahaya kesehatan akibat penggunaan kosmetik berMerkuri, namun juga dapat mengetahui bagaimana memilih kosmetik yang bebas merkuri dan bagaimana perlakuan jika sudah terpapar kosmetik berMerkuri. Lebih jauh lagi, masyarakat juga harus mengubah persepsi yang mengaitkan cantik itu identik dengan putih dan masih banyak alternatif bahan lain yang lebih aman untuk dapat tampil lebih cantik. Terhadap hal ini tentunya perlu dilakukan kegiatan peningkatan kemandirian masyarakat untuk dapat melindungi dirinya dari bahaya kosmetik berMerkuri.

Demi meningkatkan kesadaran masyarakat berkaitan dengan bahaya penggunaan kosmetik berMerkuri, perlu diadakan Kampanye Cerdas Menggunakan Kosmetik pada Generasi Millennial dengan tema “Stop Kosmetik berMerkuri : Petaka Dibalik Putih Dalam Sekejap”. Selain itu, dengan diterbitkannya Peraturan Presiden RI Nomor 21 Tahun 2019 tentang Rencana Aksi Nasional Pengurangan dan Penghapusan Merkuri (RAN PPM), yang salah satu strateginya adalah penguatan keterlibatan masyarakat melalui KIE, tentunya akan menyebabkan kegiatan peningkatan kemandirian masyarakat ini akan berlangsung lebih efektif, karena dilakukan secara sinergis.

Kwartir Cabang Pramuka Kota Balikpapan merupakan salah satu komunitas bagi generasi millennial untuk mengembangkan kompetensi anggota pramuka. Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi generasi milenial mengenai bahaya penggunaan kosmetik berMerkuri.

Pada tanggal 9 November 2021 Loka POM di Kota Balikpapan Melakukan Kampanye Cerdas Menggunakan Kosmetik pada Generasi Millennial dengan tema “Stop Kosmetik berMerkuri : Petaka Dibalik Putih Dalam Sekejap” dilakukan secara luring dan daring melalui fitur *live* pada akun instagram @lokapombalikpapan. Kegiatan ini di ikuti oleh peserta anggota Kwartir Cabang Pramuka Kota Balikpapan yang berasal dari beberapa sekolah di Kota Balikpapan, yaitu SMKN 4, SMKN 3, SMAN 3, dan SMK Kesehatan Airlangga serta Dewan Kerja Cabang (DKC) Pramuka Kota Balikpapan. Jumlah peserta yang mengikuti KIE ini sebanyak 31 orang dan Masyarakat yang dapat mengakses akun instagram @lokapombalikpapan dengan narasumber Indah Widiarini, S.Farm., Apt selaku Pengawas Farmasi dan Makanan Ahli Muda Loka POM di Kota Balikpapan dan Dewi Purnamasari (Influencer Media Sosial di Bidang Kosmetika) melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat mengenai keamanan kosmetika.

#### **10. Penyebaran Informasi melalui Senam, Germas, Bazar, Sosialisasi, Dan Talkshow Dalam Rangkaian Peringatan Hari Kesehatan Nasional Ke 57**

Seiring perkembangan zaman, kebutuhan hidup manusia turut berkembang, begitu juga kebutuhan untuk kesehatan dan kebutuhan dasar sehari-hari. Salah satu cara untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari adalah obat dan makanan. Obat dan makanan saat ini merupakan komoditi yang hampir

digunakan oleh seluruh lapisan masyarakat dari berbagai kalangan usia, baik perempuan maupun laki-laki. Penggunaan kebutuhan dasar yang semakin luas ini meningkatkan permintaan dan kebutuhan konsumen terhadap produk obat dan makanan.

Menyikapi fenomena tersebut, pemerintah perlu meningkatkan pengawasan sekaligus memberdayakan konsumen agar dapat memilih dan menggunakan produk obat dan makanan yang aman. Oleh karena itu, Badan POM selaku instansi pemerintah yang bertanggung jawab dalam pengawasan obat dan makanan menyelenggarakan kegiatan pemberdayaan masyarakat tentang informasi obat dan makanan.

Pemerintah kota Balikpapan dan Dinas Kesehatan Kota Balikpapan melaksanakan kegiatan Peringatan Hari Kesehatan Nasional yang Ke 57. Peringatan tersebut diawali dengan upacara pada tanggal 12 November 2021 dan dilanjutkan acara Senam, Germas, Bazar, Sosialisasi, Dan Talkshow Dalam Rangkaian Peringatan Hari Kesehatan Nasional Ke 57 pada tanggal 13 November 2021.

Loka POM di Kota Balikpapan berkesempatan membuka stand pameran berisi contoh pangan, kosmetik dan obat tradisional ilegal dan juga pengujian parameter bahan berbahaya pada pangan serta kosmetik yang di buka gratis bagi masyarakat umum atau peserta yang hadir apabila ingin mengujikan pangan atau kosmetik yang mereka miliki.

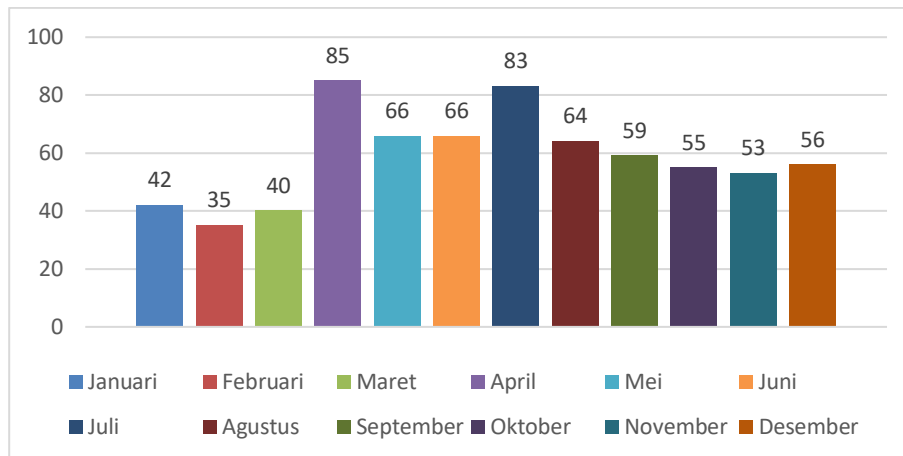
Momentum Hari Kesehatan Nasional ini sebagai pengingat publik bahwa derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya akan terwujud, apabila semua komponen bangsa, masyarakat, organisasi kemasyarakatan, swasta berperan serta dalam upaya kesehatan, dengan lebih memprioritaskan promotif-preventif dan semakin menggalakkan serta melembagakan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat (GERMAS), tanpa mengabaikan kuratif-rehabilitatif. Kegiatan ini menjadi sarana bagi Loka POM di Kota Balikpapan untuk menyebarkan informasi tentang pentingnya Obat dan Makanan Aman dengan melakukan Cek KLIK dalam memilih obat dan makanan sebagai Generasi Sehat untuk Indonesia yang Unggul.

Melalui kegiatan ini diharapkan dapat memberikan edukasi bagi masyarakat maupun pelaku usaha mengenai keamanan dan mutu produk obat dan makanan serta klarifikasi terhadap isu yang tengah hangat beredar. Selain itu, di dalam kegiatan ini juga diberikan pemahaman bagi masyarakat untuk tetap

melindungi diri dan menerapkan protokol kesehatan dalam mencegah penyebaran Covid 19.

### 11. KIE Melalui Media Sosial

Loka POM di Kota Balikpapan juga melakukan KIE melalui media sosial yang dikelola diantaranya: Facebook, Instagram, Twitter, dan Youtube. KIE yang sudah pernah dilakukan melalui media sosial adalah sebanyak 704 konten dengan data per bulan sebagai berikut:



**Gambar 3.72 KIE media sosial Loka POM di Kota Balikpapan**

### 12. Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK)

Komunikasi, Informasi dan Edukasi dilakukan dengan memberikan penjelasan baik secara langsung maupun tidak langsung melalui telepon, faksimili atau surat kepada konsumen yang memberikan pertanyaan maupun pengaduan kepada Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK). Sarana yang digunakan dalam rangka komunikasi, informasi dan edukasi antara lain dengan brosur/ leaflet dan banner. Pengaduan konsumen yang diterima oleh ULPK dilakukan tindak lanjut sesuai jenis pertanyaan atau pengaduan yang diajukan. Banyaknya pengaduan/ pertanyaan masyarakat yang diterima selama tahun 2021 sebagai berikut :

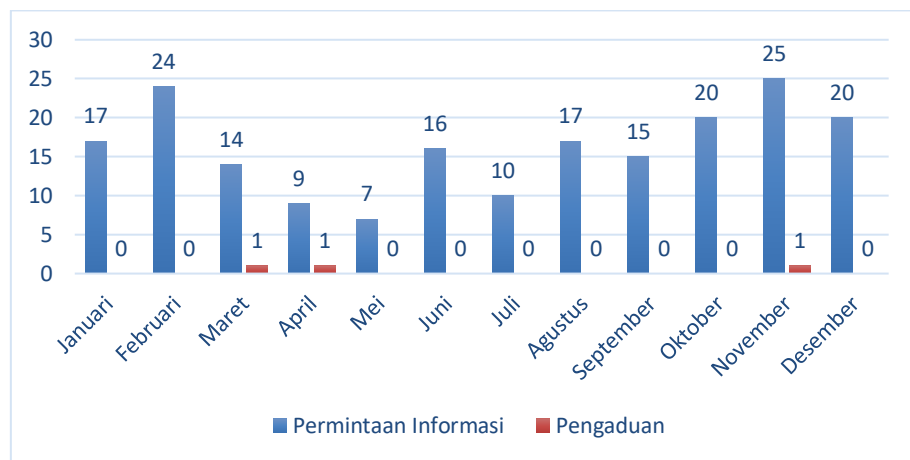
c. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Konsumen Tahun 2021

**Tabel 3.22. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021**

Bulan Layanan	Jumlah tamu ULPK	Jumlah tamu Mal Pelayanan
---------------	------------------	---------------------------

		Publik
Januari	17	0
Februari	24	7
Maret	15	5
April	10	2
Mei	7	0
Juni	16	2
Juli	10	0
Agustus	17	0
September	15	0
Oktober	20	0
November	26	3
Desember	20	0
<b>Total</b>	<b>197</b>	<b>19</b>

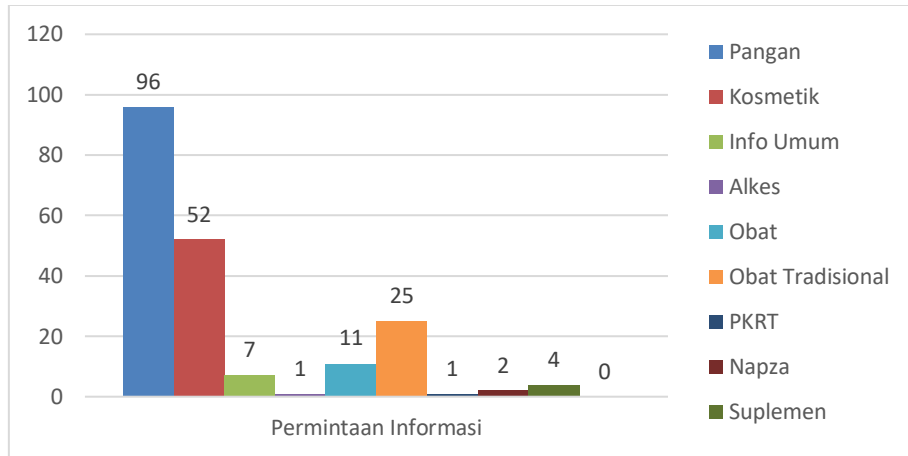
d. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Tipe Pengaduan



Gambar 3.73 Data layanan ULPK berdasarkan tipe pengaduan

Tipe layanan terbanyak adalah Permintaan Informasi karena banyaknya pelaku usaha Obat dan Makanan yang membutuhkan informasi terkait registrasi Obat dan Makanan.

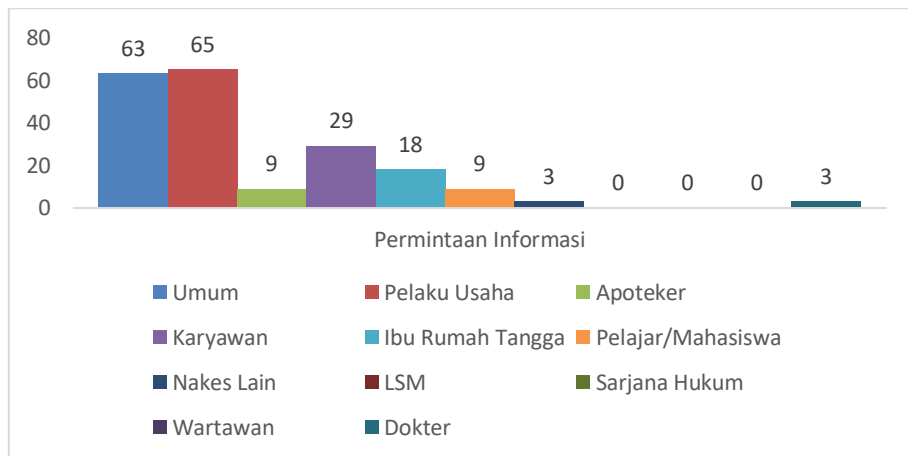
e. Jumlah Layanan Informasi/Pengaduan Berdasarkan Jenis Produk



**Gambar 3.74 Data layanan ULPK berdasarkan jenis produk**

Jenis layanan permintaan informasi/pengaduan sebagian besar mengenai produk pangan dan kosmetik, khususnya terkait proses registrasi pangan olahan maupun notifikasi kosmetik.

f. Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Profesi Konsumen

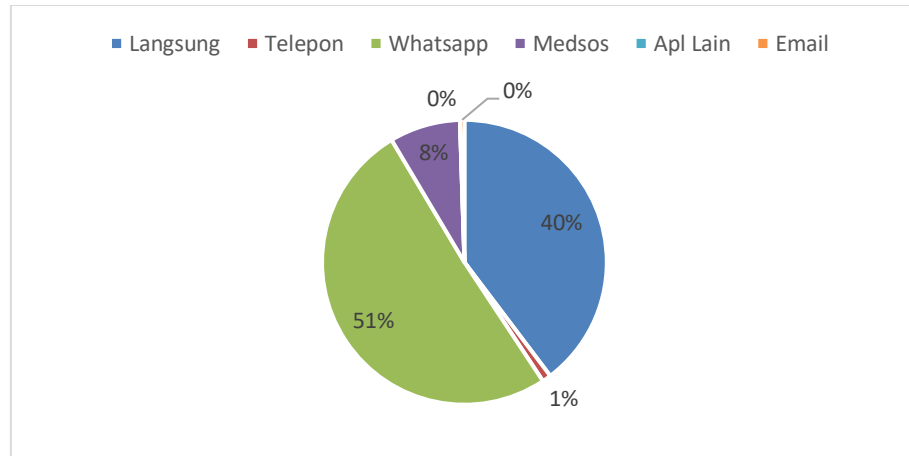


**Gambar 3.75 Data layanan ULPK berdasarkan profesi konsumen**

Jenis profesi penerima layanan permintaan informasi/pengaduan terbanyak adalah dari masyarakat umum dan pelaku usaha.

g. Jumlah Pertanyaan Berdasarkan Cara Bertanya

Pengaduan/permintaan informasi yang diberikan Loka POM di Kota Balikpapan bisa dilakukan baik secara langsung maupun media lain yaitu telepon, *whatsapp*, dan media sosial



Gambar 3.76 Data layanan ULPK berdasarkan cara bertanya

Sepanjang tahun 2021, pemberian layanan permintaan informasi/pengaduan paling banyak dilakukan melalui whatsapp (51%) dan secara langsung (40%).

### 13. Layanan Narasumber

Loka POM di Kota Balikpapan juga melakukan layanan narasumber kepada instansi, pelaku usaha ataupun komunitas yang ada di kota Balikpapan. Selama tahun 2021 tercatat Loka POM di Kota Balikpapan telah melakukan 14 kali layanan narasumber. Adapun layanan narasumber yang diberikan antara lain:

Tabel 3.23. Layanan Narasumber Loka POM di Kota Balikpapan Tahun 2021

Kegiatan	Tanggal
Narasumber Pelatihan Keamanan Pangan bagi Pengelola Industri Rumah Tangga Pangan di Wilayah Kota Balikpapan	7 April 2021
Narasumber Pelatihan Keamanan Pangan bagi Pengelola Industri Rumah Tangga Pangan di Wilayah Kota Balikpapan	10 – 11 Juni 2021
Narasumber Pelatihan Keamanan Pangan bagi Pengelola Industri Rumah Tangga Pangan di Wilayah Kota Balikpapan	15-16 September 2021
Narasumber Talkshow dialog interaktif di Radio IDC 89,5FM dengan tema Keamanan Pangan	21 September 2021

<b>Narasumber Bimbingan Teknis Petugas Pengelola Pelayanan Kefarmasian</b>	23 dan 27 September 2021
<b>Narasumber Sosialisasi Kegiatan Pos Pengembangan UMKM Kelurahan Karang Jati</b>	24 September 2021
<b>Narasumber Dialog Interaktif Remaja bagi Kader Pusat Informasi Konseling Remaja (PIK-R)</b>	6 Juli 2021
<b>Narasumber Bimbingan Teknis Petugas Pengelola Kefarmasian</b>	28 Oktober 2021
<b>Narasumber Pelatihan Keamanan Pangan bagi Pengelola Industri Rumah Tangga Pangan di Wilayah Kota Balikpapan</b>	17 November 2021
<b>Narasumber KIE Keamanan Pangan kepada Komunitas Sekolah</b>	23 November 2021
<b>Narasumber KIE Keamanan Pangan kepada Masyarakat</b>	24 November 2021
<b>Narasumber Pelatihan DFI di Kota Balikpapan</b>	25 November 2021
<b>Narasumber Pelatihan PKP di Kota Balikpapan</b>	25 November 2021
<b>Narasumber Pelatihan dan Sertifikasi Penyuluhan Keamanan Pangan</b>	20 Desember 2021

# BAB IV

## KESIMPULAN, MASALAH DAN SARAN

### 4.1. KESIMPULAN

Laporan Tahunan 2021 Balai Besar POM di Samarinda merupakan bentuk pertanggungjawaban pelaksanaan kegiatan pengawasan obat dan makanan, antara lain :

1. Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 telah melaksanakan penindakan tindak pidana obat dan makanan melalui Operasi Penindakan dan Operasi Opon yang menghasilkan 32 kasus dengan 9 perkara yang ditindaklanjuti ke tahap *Projustitia* termasuk 1 perkara di wilayah Loka POM di Balikpapan. Dari 9 (sembilan) kasus *projustitia*, 9 Berkas Perkara telah dinyatakan lengkap (P21) oleh JPU dan semua dilakukan penyerahan tersangka dan barang bukti (Tahap II) kepada JPU.
2. Jumlah layanan publik yang dilaksanakan di Balai Besar POM di Samarinda tahun 2021 sebanyak 796 layanan, terdiri dari layanan informasi dan pengaduan serta dan layanan sertifikasi sebanyak 383 layanan; 12 layanan narasumber; dan layanan pengujian mutu produk dari pihak ketiga sebanyak 401 layanan yang semuanya sudah ditindaklanjuti.
3. Kegiatan pemberdayaan masyarakat antara lain :
  - a. Desa Pangan Aman tahun 2021 telah dilaksanakan dengan baik terhadap 4 desa/kelurahan yaitu Kelurahan Bukuan dan Kelurahan Gunung Lingai di Kota Samarinda, serta Desa Ponoragan dan Desa Jongkang di Kabupaten Kutai Kartanegara.
  - b. Pelaksanaan Intervensi Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya tahun 2021 di berlokasi di Pasar Merdeka Kota dan Pasar Loa Kulu Kabupaten Kutai Kartanegara, dengan hasil monitoring dan evaluasi 2 tahap, sebagai berikut :
    - 1) Pasar Merdeka Kota Samarinda
      - Tahap I
        - Jumlah : 50 sampel.
        - Hasil : 1 TMS Boraks, 1 TMS Formalin, 5 TMS E.Coli dan 5 TMS Coliform.
      - Tahap II sebanyak 50 sampel.
        - Jumlah : 50 sampel.
        - Hasil 1 TMS Formalin, 4 TMS E.Coli dan 5 TMS Coliform.
    - 2) Pasar Loa Kulu Kabupaten Kutai Kartanegara

- Tahap I
  - Jumlah : 50 sampel.
  - Hasil : 3 TMS Boraks, 3 TMS E.Coli dan 4 TMS Coliform.
- Tahap II sebanyak 50 sampel.
  - Jumlah : 50 sampel.
  - Hasil 1 TMS Formalin, 3 TMS E.Coli dan 4 TMS Coliform.

c. Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)

Pelaksanaan Kegiatan Pangan Jajanan Anak Sekolah tahun 2021 dilaksanakan di Kota Samarinda dan Kabupaten Kutai Kartanegara. Sebanyak 51 (lima puluh satu) sekolah yang Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) diintervensi, terdiri dari 31 (tiga puluh satu) sekolah di Kota Samarinda dan 20 (dua puluh) Sekolah di Kabupaten Kutai Kartanegara. Dari 51 sekolah 51 (lima puluh satu) sekolah yang mendapatkan Sertifikat PJAS Aman Level I sebanyak 19 (sembilan belas) sekolah, terdiri 6 (enam) sekolah dari Kota Samarinda dan 13 (tiga belas) sekolah dari Kota Tenggarong.

5. Balai Besar POM di Samarinda sampai tahun 2021 telah melaksanakan kegiatan MoU/Perjanjian Kerjasama dengan 5 (lima) Kabupaten/Kota yaitu Badan Narkotika Nasional Provinsi Kaltim, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, Pemerintah Kabupaten Kutai Kartanegara, PT. Pos Indonesia (Persero) Kantor Pos Samarinda, Dinas Kesehatan Kota Bontang dan 1 (satu) dilakukan oleh Loka POM di Kota Balikpapan yaitu Pemerintah Kota Balikpapan berupa Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan Aman.

Bontang, Balikpapan, Kutai Kartanegara, Bontang, Penajam Paser Utara, Tarakan, Tana Tidung, Malinau, dan dengan Organisasi/Lembaga Daerah sebanyak 3 (tiga) MoU yaitu Komisi Penyiaran Indonesia Daerah, dan Kwartir Daerah serta Ikatan Apoteker Indonesia Kalimantan Timur. Yang terbaru tahun 2021 MoU dengan Poltekkes Provinsi Kalimantan Timur tentang Pendidikan, Penelitian, Pengabdian Masyarakat, dan Pengembangan Sumber Daya Manusia dan Kesepakatan Bersama Pemerintah Kota Tarakan dengan Loka POM Tarakan tentang Penyelenggaraan Pelayanan Publik di Mal Pelayanan Publik Kota Tarakan

6. Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi pada tahun 2021 dilaksanakan dalam bentuk penyebaran informasi OMKA dilaksanakan sebanyak 4 (empat) kali, Aksi Tebar Pesona dilaksanakan sebanyak 1 (satu) kali dan layanan narasumber dari lintas sektor sebanyak 12 (du belas) kali.

7. Pada tahun 2021 , jumlah keputusan penilaian sertifikasi yang diselesaikan tepat waktu di Provinsi Kalimantan Timur 2021 sebanyak 29 penerbitan Rekomendasi yang meliputi Rekomendasi Pemenuhan Cara Distribusi Obat yang Baik (CDOB), Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB), Cara Produksi Kosmetik yang Baik (CPKB) dan Rekomendasi pemenuhan Cara produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB) dari 17 (tujuh belas) sarana yang mengajukan permohonan.
8. Cakupan hasil pengawasan sarana produksi dan distribusi yang dilakukan oleh Balai Besar POM di Samarinda adalah sebagai berikut :
  - Cakupan hasil pengawasan sarana produksi pada tahun 2021 adalah 38 sarana (100 %) dari target 38 sarana dengan hasil 19 sarana (50,00 %) memenuhi ketentuan dan 19 sarana (50,00 %) tidak memenuhi ketentuan.
  - Cakupan hasil pengawasan sarana distribusi pada tahun 2021 adalah 316 sarana (119,70 %) dari target 264 sarana dengan hasil 258 sarana (81,65 %) memenuhi ketentuan dan 58 sarana (18,35 %) tidak memenuhi ketentuan.
9. Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 telah menerbitkan 117 rekomendasi hasil pengawasan sarana produksi dan distribusi Obat dan Makanan yang diperiksa kepada instansi terkait. Dari 117 rekomendasi hasil pengawasan yang diterbitkan, sebanyak 64 rekomendasi mendapat respon tindak lanjut dari instansi terkait.
10. Balai Besar POM di Samarinda telah melakukan pengawasan iklan/promosi obat, kosmetika, obat tradisional, suplemen kesehatan, produk pangan serta rokok dengan rincian :
  - Produk obat sebanyak 160 item
  - Produk obat tradisional sebanyak 167 item
  - Produk suplemen kesehatan sebanyak 100 item
  - Produk kosmetika sebanyak 660 item
  - Produk pangan sebanyak 160 item
  - Produk rokok sebanyak 450 item
10. Balai Besar POM di Samarinda telah melakukan pengawasan penandaan obat, kosmetika, obat tradisional, suplemen kesehatan, produk pangan serta rokok dengan rincian :
  - Produk obat sebanyak 283 item
  - Produk obat tradisional sebanyak 209 item
  - Produk suplemen kesehatan sebanyak 78 item
  - Produk kosmetika sebanyak 418 item

- Produk pangan sebanyak 449 item
  - Produk rokok sebanyak 192 item
11. Hasil pengawasan mutu obat dan makanan secara laboratorium dari 2.059 sampel (sampel pengujian rutin), yang selesai diuji selama tahun 2021 terdiri dari :
    - Produk Obat-Narkotika-Psikotropika yang diuji sebanyak 424 sampel, dengan 9 sampel hasil uji TMS (2.1 %).
    - Produk Pangan yang diuji sebanyak 577 sampel, dengan 27 sampel hasil uji TMS (4.6 %).
    - Produk OT yang diuji sebanyak 317 sampel, dengan 3 sampel hasil uji TMS (0.9 %)
    - Produk Kosmetika yang diuji sebanyak 635 sampel, dengan 3 sampel hasil uji TMS (0.5 %)
    - Suplemen Kesehatan yang diuji sebanyak 106 sampel, dengan 6 sampel hasil uji TMS tidak ada (5.7 %)
  12. Uji profisiensi dari 10 paket yang diikuti dengan rincian yakni 10 hasil uji memuaskan.
  13. Untuk melindungi masyarakat dari Obat dan Makanan yang berisiko terhadap kesehatan, Balai Besar POM di Samarinda memerlukan sumber daya manusia (SDM)/modal insani yang memadai. SDM yang dimiliki Balai Besar POM di Samarinda tahun 2021 adalah 73 (tujuh puluh tiga) orang.
  14. Pada tahun 2021 , sebagai bentuk peningkatan kompetensi, terdapat pegawai dari Bidang Pengujian dan Bidang Pemeriksaan yang melaksanakan tugas belajar sebanyak 3 (tiga) orang, terdiri dari 1 (satu) orang Apoteker, 1 (satu) orang DIII dan 1 (satu) orang SMF.
  15. Pada tahun 2021 terdapat 2 (dua) orang pegawai yang pindah tugas ke Balai Besar POM Semarang dan Balai Besar POM Medan.

#### **4.2. MASALAH**

Balai Besar POM di Samarinda dalam melaksanakan pengawasan obat dan makanan telah berupaya seoptimal mungkin sesuai dengan yang telah ditetapkan Badan POM, namun dalam pelaksanaannya masih dijumpai adanya permasalahan, yaitu :

1. Keterbatasan anggaran dalam menerbitkan keputusan penilaian sertifikasi karena adanya peningkatan permohonan dan adanya program baru pendampingan UMKM sehingga di tahun 2021 didukung oleh anggaran dari bidang lain. Selain hal tersebut, keterbatasan sumber daya pelaku usaha dalam upaya memenuhi

- persyaratan sarana sesuai dengan peraturan sehingga terdapat keputusan penilaian sertifikasi diterbitkan melebihi *timeline*.
2. Kompetensi SDM petugas belum memadai untuk melakukan pengawasan obat dan makanan. Redistribusi pegawai yang belum merata baik dari segi kuantitas dan kualitas.
  3. Kurangnya komitmen, koordinasi dan sinergisitas baik antar bidang maupun internal bidang agar seluruh kegiatan dapat berjalan dengan baik
  4. Kurangnya perhatian dan kesadaran pegawai terhadap lingkungan sekitar terkait pengelolaan dan perawatan BMN
  5. Belum semua Pemerintah Daerah kabupaten/kota yang telah diintervensi oleh Balai Besar POM di Samarinda terkait Program Desa Pangan Aman dan Pasar Aman berkomitmen untuk mewujudkan kemandirian daerah melalui replikasi program Desa Pangan Aman maupun Pasar Aman sehingga peredaran bahan berbahaya dapat terkendali dan masyarakat terhindar dari pangan beresiko terhadap kesehatan.
  6. Belum semua Kab/kota di Provinsi Kalimantan Timur membentuk SK Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan di daerah sesuai dengan Inpres No. 3 Tahun 2017 tentang Peningkatan Efektifitas Pengawasan Obat dan Makanan dan Permendagri No. 41 Tahun 2014 tentang Peningkatan Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan di Daerah serta Keputusan Gubernur Kalimantan Timur Nomor 510/K.381/2019 tentang Pembentukan Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan Daerah Provinsi Kalimantan Timur, yang hingga saat ini baru 4 (empat) Kabupaten/Kota yang sudah terbentuk tim koordinasinya yaitu Kota Balikpapan, Kabupaten Berau, Kabupaten Kutai Timur dan Kabupaten Penajam Paser Utara.
  7. Tindak lanjut terhadap temuan hasil pengawasan dari pemangku kepentingan yang belum optimal. Balai Besar POM di Samarinda pada tahun 2021 telah menerbitkan 117 rekomendasi hasil pengawasan sarana produksi dan distribusi Obat dan Makanan dari 117 rekomendasi hasil pengawasan yang diterbitkan tersebut, hanya 64 rekomendasi yang mendapat respon dari pemangku kepentingan terkait.
  8. Dengan adanya pandemi COVID-19 yang mulai terjadi sekitar Bulan Maret 2021 secara langsung mempengaruhi pelaksanaan kegiatan pengawasan. Sekitar 3 bulan pelaksanaan kegiatan pengawasan berhenti dikarenakan pegawai Balai Besar POM di Samarinda diberikan status bekerja dari rumah (WFH) untuk memutus rantai penyebaran COVID-19 dan juga tidak semua kabupaten yang masuk wilayah pengawasan Balai Besar POM di Samarinda dapat dikunjungi

- karena adanya Kebijakan pemerintah kabupaten / kota yang memberlakukan Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM).
9. Masih rendahnya putusan hakim terhadap pelaku usaha yang melanggar peraturan perundang-undangan dibidang obat, pangan, kosmetika dan obat tradisional sehingga terhadap putusan tersebut tidak menimbulkan efek jera.
  10. Keterbatasan kewenangan dan kompetensi PPNS dalam hal penanganan perkara hukum mengakibatkan pengungkapan perkara belum menyentuh aktor intelektual tindak pidana di bidang obat dan makanan.
  11. Belum optimalnya pelayanan terhadap pelanggan pengujian sampel karena belum seluruh parameter dalam Standar Ruang Lingkup Pengujian dapat diuji, hal tersebut disebabkan antara lain karena :
    - Ketersediaan alat laboratorium yang belum memenuhi standar minimal laboratorium pengujian obat dan makanan.
    - Ketersediaan bahan baku pembanding dan metode analisis belum memenuhi kebutuhan.
    - Masih ada Ruang Lingkup Pengawasan Pengujian Laboratorium yang belum masuk Ruang Lingkup Akreditasi.
    - Keterbatasan ruangan Laboratorium
  12. Keterbatasan rekanan (penyedia) di daerah untuk memperbaiki alat laboratorium yang rusak sehingga proses perbaikan alat laboratorium harus mendatangkan teknisi dari luar daerah dan membutuhkan waktu lebih lama.

#### **4.3. SARAN**

Usulan perbaikan yang disarankan dalam rangka peningkatan kinerja pada tahun yang akan datang sebagai berikut :

1. Diperlukan komitmen petugas pemeriksaan untuk *long life learning* menyesuaikan dengan perkembangan teknologi untuk meningkatkan efektifitas dan efisiensi dalam pelaksanaan pengawasan Obat dan Makanan.
2. Meningkatkan kemampuan teknis dan taktis PPNS Balai Besar POM Samarinda sehingga lebih efektif dan efisien dalam melakukan penindakan tindak pidana di bidang Obat dan Makanan.
3. Monitoring dan evaluasi terhadap mobilitas pegawai (mutasi, pensiun dll) sehingga kebutuhan jumlah dan kompetensi pegawai dapat direncanakan dengan baik
4. Penegakan aturan disiplin terkait dengan peraturan diperkuat sehingga memudahkan pelaksanaan dan bermanfaat untuk peningkatan kedisiplinan pegawai serta kinerja BPOM pada umumnya.

5. Diperlukan komitmen yang kuat dari seluruh tim dalam pengelolaan kerumahtanggaan agar seluruh kegiatan dapat bersinergi dan berjalan dengan baik.
6. Meningkatkan koordinasi dengan lintas sektor sebagai upaya dalam mengantisipasi kendala-kendala teknis dan taktis yang dihadapi dalam pengawasan terutama di daerah perbatasan dan replikasi terkait program terpadu Badan POM (Desa Pangan Aman maupun Pasar Aman) sehingga peredaran bahan berbahaya dapat terkendali dan masyarakat terhindar dari pangan beresiko terhadap kesehatan serta implementasi Permendagri No.41 tahun 2018 tentang tentang Peningkatan Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan di Daerah dengan mendorong Kab/kota untuk membentuk Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan di Daerah.
7. Meningkatkan koordinasi antar lembaga penegakan hukum dalam bingkai *Criminal Justice System* sehingga terjadi persamaan persepsi dalam penegakan hukum di bidang Obat dan Makanan.
8. Memberikan pemahaman kepada pelaku usaha, baik melalui pembinaan maupun melalui bimbingan teknis, dalam usaha meningkatkan respon perbaikan CAPA dan senantiasa menerapkan cara produksi/distribusi obat dan makanan yang baik.
9. Pembangunan dan renovasi sarana laboratorium dan pengadaan instrumen laboratorium agar dapat mencapai standar minimum laboratorium baik Balai Besar POM di Samarinda.

Tabel 1A  
**Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Komoditi	Metode Sampling	Nama UPT	Satuan	Target 1 Tahun Sesuai Pedoman Sampling	Jumlah Sampling	Jumlah Sampel Diperiksa dan Diuji Sesuai Standar	TMS					MS
								TIE/Illegal/Palsu	Rusak	Kedaluwarsa	Pengujian *	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8=13+14	9	10	11	12	13=9+10+11+12	14
1	Obat	Targeted	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	79	65	65	0	0	0	2	2	63
			Loka POM di Balikpapan	sampel	11	9	9	0	0	0	0	0	9
			Loka POM di Tarakan	sampel	13	13	13	0	0	0	0	0	13
		Random	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	314	249	249	0	0	0	3	3	246
			Loka POM di Balikpapan	sampel	46	37	37	0	0	0	0	0	37
			Loka POM di Tarakan	sampel	51	51	51	0	0	0	2	2	49
2	Obat Tradisional	Targeted	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	88	89	89	0	0	0	24	24	65
			Loka POM di Balikpapan	sampel	13	13	13	0	0	0	2	2	11
			Loka POM di Tarakan	sampel	18	18	18	0	0	0	9	9	9
		Random	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	207	148	148	0	0	0	13	13	135
			Loka POM di Balikpapan	sampel	30	22	22	0	0	0	5	5	17
			Loka POM di Tarakan	sampel	30	30	30	0	0	0	16	16	14
3	Suplemen Kesehatan	Targeted	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	29	29	29	0	0	0	0	0	29
			Loka POM di Balikpapan	sampel	4	4	4	0	0	0	0	0	4
			Loka POM di Tarakan	sampel	6	6	6	0	0	0	2	2	4
		Random	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	69	50	50	0	0	0	0	0	50
			Loka POM di Balikpapan	sampel	10	7	7	0	0	0	0	0	7
			Loka POM di Tarakan	sampel	10	10	10	0	0	0	3	3	7
4	Kosmetik	Targeted	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	177	178	178	0	0	0	19	19	159
			Loka POM di Balikpapan	sampel	26	26	26	0	0	0	3	3	23
			Loka POM di Tarakan	sampel	36	36	36	0	0	0	21	21	15
		Random	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	413	294	294	1	0	1	18	20	274
			Loka POM di Balikpapan	sampel	60	43	43	0	0	0	1	1	42
			Loka POM di Tarakan	sampel	59	59	59	0	0	0	20	20	39
5	Pangan	Targeted	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	96	96	96	0	0	0	12	12	84
			Loka POM di Balikpapan	sampel	16	14	14	0	0	0	2	2	12
			Loka POM di Tarakan	sampel	8	8	8	0	0	0	1	1	0
		Random	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	434	333	333	0	0	0	24	24	307
			Loka POM di Balikpapan	sampel	64	50	50	0	0	0	0	0	49
			Loka POM di Tarakan	sampel	36	36	36	0	0	0	3	3	9
6	Pangan Fortifikasi	Targeted	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	90	90	90	0	0	0	7	7	83
			Loka POM di Balikpapan	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	
			Loka POM di Tarakan	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	Kemasan Pangan	SNI wajib	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	3	3	0	0	0	0	0	0	
			Loka POM di Balikpapan	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL TARGETED</b>			<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sampel	559	547	547	0	0	0	64	64	483
			<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sampel	70	66	66	0	0	0	7	7	59
			<b>Loka POM di Tarakan</b>	sampel	81	81	81	0	0	0	33	33	41
<b>TOTAL RANDOM</b>			<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sampel	1437	1074	1074	1	0	1	58	60	1012
			<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sampel	210	159	159	0	0	0	6	6	152
			<b>Loka POM di Tarakan</b>	sampel	186	186	186	0	0	0	44	44	118
<b>TOTAL</b>				sampel	2543	2113	2113	1	0	1	212	214	1865

**Keterangan :**

1. \* Pengujian termasuk penandaan, kecuali pangan targeted dan pangan fortifikasi hasil penandaan tidak mempengaruhi kesimpulan akhir sampel

2. Pengisian penandaan secara lengkap dapat diisi pada tabel 11

\*\* Sampel Loka POM di Kota Tarakan dan Loka POM di Balikpapan dilakukan pengujian di BBPOM di Samarinda

**Tabel 1B**  
**Sampling dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Komoditi	Nama UPT	Jenis Pengujian	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Yang Diuji	TMS	MS
1	2	3	4	5	6	7=8+9	8	9
1	Obat *	Balai Besar POM di Samarinda	Pihak ketiga, Penyidikan	sampel	424	424	-	-
2	Obat Tradisional	Balai Besar POM di Samarinda	pihak ketiga	sampel	9	9	6	3
		Balai Besar POM di Samarinda	kasus	sampel	4	4	2	2
3	Suplemen Kesehatan	Balai Besar POM di Samarinda		sampel	0	0	0	0
4	Kosmetik	Balai Besar POM di Samarinda		sampel	5	4	2	2
5	Pangan	Balai Besar POM di Samarinda		sampel	319	319		
<b>Total</b>		Balai Besar POM di Samarinda		sampel	761	760	10	7
		<b>TOTAL</b>		sampel	761	760	10	7

**Keterangan:**

1. Jenis Pengujian: Pengujian Non Rutin terdiri dari Pengujian Investigasi/Penyidikan, Pihak Ketiga dalam rangka Pelayanan Publik, Program Nasional, DAK Non Fisik
2. \* Obat termasuk Narkotika, Psikotropika, Prekursor, Dan Zat Adiktif

Tabel 1C

**Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan dengan *Rapid Test Kit***  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Komoditi	Nama UPT	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Yang Diuji	TMS	MS
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8
1	Obat	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Balikpapan	sampel	0	0	0	0
2	Kosmetik	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Balikpapan	sampel	2	2	0	2
3	Pangan	Balai Besar POM di Samarinda	sampel	887	887	64	1457
		Loka POM di Balikpapan	sampel	142	142	2	140
		TOTAL	sampel	1031	1031	66	1599

**Tabel 2A**  
**Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji**  
**UPT BPOM Balai Besar POM di Samarinda (Sampel BBPOM di Samarinda)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ Organoleptis	309	309	0
	▪ pH	20	20	0
	▪ Waktu hancur	5	5	0
	▪ Disolusi	261	257	4
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	1	1	0
	▪ Isi minimum	1	1	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
	▪ Keseragaman sediaan (KB)	149	149	0
	▪ Kadar air	1	1	0
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ Identifikasi	335	335	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	335	334	1
	▪ Keseragaman Kandungan	128	128	0
	<b>JUMLAH</b>	1545	1540	5

**Tabel 2A**  
**Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ Organoleptis	46	46	0
	▪ pH	0	0	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	41	41	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
	▪ Keseragaman sediaan (KB)	25	25	0
	▪ Kadar air	0	0	0
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ Identifikasi	46	46	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	48	48	0
	▪ Keseragaman Kandungan	19	19	0
	<b>JUMLAH</b>	225	225	0

**Tabel 2A**  
**Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka POM Tarakan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ Organoleptis	64	64	0
	▪ pH	0	0	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	60	59	1
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
	▪ Keseragaman sediaan (KB)	38	38	0
	▪ Kadar air	0	0	0
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ Identifikasi	63	63	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	70	69	1
	▪ Keseragaman Kandungan	25	25	0
	<b>JUMLAH</b>	320	318	2

**Tabel 2B**  
**Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji**  
**UPT BPOM Balai Besar POM di Samarinda (Sampel BBPOM di Samarinda)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	7	7	0
	b. Kadar air	124	111	13
	c. Kadar abu	0	0	0
	d. Keseragaman bobot/isi	1	1	0
	e. Waktu hancur	1	1	0
	f. Volume terpindahkan	8	8	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. Cemarkan logam berat	112	112	0
	b. Cemarkan bahan organik asing	0	0	0
	c. Cemarkan pestisida	0	0	0
	d. Kadar etanol dan methanol	32	31	1
	e. Zat tambahan yang diizinkan (Dewarna, pengawet dan pemanis)	42	42	0
	f. Bahan kimia obat	1545	1536	9
	g. Lain-lain (sebutkan)			
	<b>TOTAL</b>	1872	1849	23

**Tabel 2B**  
**Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Kadar air	12	12	0
	c. Kadar abu	0	0	0
	d. Keseragaman bobot/isi	0	0	0
	e. Waktu hancur	0	0	0
	f. Volume terpindahkan	0	0	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. Cemar logam berat	0	0	0
	b. Cemar bahan organik asing	0	0	0
	c. Cemar pestisida	0	0	0
	d. Kadar etanol dan methanol	4	4	0
	e. Zat tambahan yang diizinkan (Pewarna, pengawet dan pemanis buatan)	8	8	0
	f. Bahan kimia obat	218	218	0
	g. Lain-lain (sebutkan)			
	<b>TOTAL</b>	242	242	0

**Tabel 2B**  
**Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka POM Tarakan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Kadar air	28	27	1
	c. Kadar abu	0	0	0
	d. Keseragaman bobot/isi	0	0	0
	e. Waktu hancur	0	0	0
	f. Volume terpindahkan	2	2	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. Cemar logam berat	0	0	0
	b. Cemar bahan organik asing	0	0	0
	c. Cemar pestisida	0	0	0
	d. Kadar etanol dan methanol	10	10	0
	e. Zat tambahan yang diizinkan (Pewarna, pengawet dan pemanis buatan)	6	6	0
	f. Bahan kimia obat	297	297	0
	g. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	343	342	1

**Tabel 2C**  
**Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji**  
**UPT BPOM Balai Besar POM di Samarinda (Sampel BBPOM di Samarinda)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Waktu hancur	1	1	0
	c. Disolusi	0	0	0
	d. Kadar abu	0	0	0
	e. Susut pengeringan	0	0	0
	f. Volume terpindahkan	2	2	0
	g. Isi minimum	0	0	0
	h. Indeks bias	0	0	0
	i. Kadar Air	18	18	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. Identifikasi Bahan Kimia Obat	117	117	0
	b. Penetapan kadar zat aktif	81	81	0
	c. Identifikasi dan penetapan kadar etanol metanol	6	6	0
	<b>JUMLAH</b>	225	225	0

**Tabel 2C**  
**Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Waktu hancur	0	0	0
	c. Disolusi	0	0	0
	d. Kadar abu	0	0	0
	e. Susut pengeringan	0	0	0
	f. Volume terpindahkan	0	0	0
	g. Isi minimum	0	0	0
	h. Indeks bias	0	0	0
	i. Kadar Air	3	3	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. Identifikasi Bahan Kimia Obat	7	7	0
	b. Penetapan kadar zat aktif	15	15	0
	c. Identifikasi dan penetapan kadar etanol metanol	0	0	0
	<b>JUMLAH</b>	25	25	0

**Tabel 2C**  
**Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka POM Tarakan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Waktu hancur	1	1	0
	c. Disolusi	0	0	0
	d. Kadar abu	0	0	0
	e. Susut pengeringan	0	0	0
	f. Volume terpindahkan	0	0	0
	g. Isi minimum	0	0	0
	h. Indeks bias	0	0	0
	i. Kadar Air	5	5	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. Identifikasi Bahan Kimia Obat	38	38	0
	b. Penetapan kadar zat aktif	17	17	0
	c. Identifikasi dan penetapan kadar etanol metanol	4	4	0
	<b>JUMLAH</b>	65	65	0

**Tabel 2D**  
**Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji**  
**UPT BPOM Balai Besar POM di Samarinda (Sampel BBPOM di Samarinda)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Kadar air	0	0	0
	c. Kadar abu	0	0	0
	d. Keseragaman bobot/isi	0	0	0
	e. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	f. Organoleptis	469	469	0
2	<b>Kimia :</b>			
	Ident.Raksa	185	185	0
	Hidrokinon	213	213	0
	Asam Retinoat	193	193	0
	Ident.Dioksan	31	31	0
	Ident.Minoksidil	6	6	0
	Iden Heksaklorofen	36	36	0
	Iden Asam Borat	36	36	0
	Sudan II	61	61	0
	Sudan III	53	53	0
	Sudan IV	61	61	0
	Merah K3	67	67	0
	Merah K10	67	67	0
	Jingga K1	61	61	0
	Methanyl Yellow	67	67	0
	Acid Orange7	9	9	0

Violamin R	61	61	0
Fat Brown B	11	11	0
Naphtol Blue Black	60	60	0
Naphtol Green	50	50	0
Naphtol Yellow	11	11	0
Pirogalol	6	6	0
Orto-Fenilendiamin	6	6	0
Meta-Fenilendiamin	6	6	0
Betametason	59	59	0
Betametason 17 valerat	59	59	0
Deksametason	59	59	0
Hidrokortison	59	59	0
Triamsinolon Acetonid	58	58	0
Ident. Bitionol	28	28	0
Ident. Fitonadion	24	24	0
Acid Red 73	4	4	0
Alura Red	4	4	0
Acid Blue 1	8	8	0
Acid red 88	3	3	0
Acid Red 52	3	3	0
Ident As.Salisilat	4	4	0
Ident PABA	12	12	0
Ident Resorsinol	17	17	0
Ident Difenhidramin Hcl	4	4	0
Ident Kloramfenikol	4	4	0
Ident Ketokonazol	4	4	0
Ident Benzoil Peroksida	4	4	0
iden kloroform	8	8	0
Azelaic Acid	4	4	0
Ident Teofilin	2	2	0
Kamfer	4	4	0
Menthol	5	5	0
Toluen	0	0	0

p-Cloro m kresol	4	4	0
Butyl Paraben	4	4	0
Isobutyl Paraben	4	4	0
Propyl Paraben	4	4	0
Isopropyl Paraben	4	4	0
Amyl Paraben	4	4	0
Phenyl Paraben	4	4	0
PK.H2O2	0	0	0
PK.Etanol	61	61	0
PK.Metanol	61	61	0
PK TCC	35	35	0
PK Triklosan	40	40	0
PK.logam Raksa	186	186	0
PK.logam Cd	23	23	0
PK.logam Pb	140	140	0
PK.logam Arsen	79	78	1
PK Nipagin	6	6	0
PK Nipasol	6	6	0
ZnPto	3	3	0
PK Tioglikolat (Asam Merkaptoasetat)	3	2	1
PK Oktil Salisilat	2	2	0
PK Metibenziliden Camphor	5	5	0
PK BMDM	11	11	0
PK Oksibenzon	3	3	0
PK Oktil Metoksi sinamat	10	10	0
PK Homosalat	2	2	0
PK Dioksan	28	28	0
PK Climbazole	3	3	0
Pyroctone olamine	3	3	0
Flouride	3	3	0
<b>TOTAL</b>	<b>3007</b>	<b>3005</b>	<b>2</b>

**Tabel 2D**  
**Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Kadar air	0	0	0
	c. Kadar abu	0	0	0
	d. Keseragaman bobot/isi	0	0	0
	e. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	f. Organoleptis	69	69	0
2	<b>Kimia :</b>			
	Ident.Raksa	28	28	0
	Hidrokinon	28	28	0
	Asam Retinoat	26	26	0
	Ident.Dioksan	7	7	0
	Ident.Minoksidil	2	2	0
	Iden Heksaklorofen	5	5	0
	Iden Asam Borat	5	5	0
	Sudan II	9	9	0
	Sudan III	8	8	0
	Sudan IV	9	9	0
	Merah K3	13	13	0
	Merah K10	13	13	0
	Jingga K1	9	9	0
	Methanyl Yellow	13	13	0
	Acid Orange7	2	2	0

Violamin R	9	9	0
Fat Brown B	1	1	0
Naphtol Blue Black	9	9	0
Naphtol Green	8	8	0
Naphtol Yellow	2	2	0
Pirogalol	4	4	0
Orto-Fenilendiamin	4	4	0
Meta-Fenilendiamin	4	4	0
Betametason	9	9	0
Betametason 17 valerat	8	8	0
Deksametason	8	8	0
Hidrokortison	8	8	0
Triamsinolon Acetonid	8	8	0
Ident. Bitionol	4	4	0
Ident. Fitonadion	5	5	0
Acid Red 73	1	1	0
Alura Red	1	1	0
Acid Blue 1	3	3	0
Acid red 88	0	0	0
Acid Red 52	0	0	0
Ident As.Salisilat	0	0	0
Ident PABA	2	2	0
Ident Resorsinol	2	2	0
Ident Difenhidramin Hcl	0	0	0
Ident Kloramfenikol	0	0	0
Ident Ketokonazol	0	0	0
Ident Benzoil Peroksida	0	0	0
iden kloroform	1	1	0
Azelaic Acid	0	0	0
Ident Teofilin	1	1	0
Kamfer	0	0	0
Menthol	0	0	0
Toluen	0	0	0

p-Cloro m kresol	1	1	0
Butyl Paraben	0	0	0
Isobutyl Paraben	0	0	0
Propyl Paraben	0	0	0
Isopropyl Paraben	0	0	0
Amyl Paraben	0	0	0
Phenyl Paraben	0	0	0
PK.H2O2	0	0	0
PK.Etanol	11	11	0
PK.Metanol	11	11	0
PK TCC	3	3	0
PK Triklosan	6	6	0
PK.logam Raksa	28	28	0
PK.logam Cd	1	1	0
PK.logam Pb	17	17	0
PK.logam Arsen	7	7	0
PK Nipagin	1	1	0
PK Nipasol	1	1	0
ZnPto	0	0	0
PK Tioglikolat (Asam Merkaptoasetat)	2	2	0
PK Oktil Salisilat	0	0	0
PK Metibenziliden Camphor	1	1	0
PK BMDM	2	2	0
PK Oksibenzon	0	0	0
PK Oktil Metoksi sinamat	2	2	0
PK Homosalat	0	0	0
PK Dioksan	5	5	0
PK Climbazole	0	0	0
Pyroctone olamine	1	1	0
Flouride	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>448</b>	<b>448</b>	<b>0</b>

**Tabel 2D**  
**Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka POM Tarakan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	0	0	0
	b. Kadar air	0	0	0
	c. Kadar abu	0	0	0
	d. Keseragaman bobot/isi	0	0	0
	e. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	f. Organoleptis	95	95	0
2	<b>Kimia :</b>			
	Ident.Raksa	33	33	0
	Hidrokinon	37	37	0
	Asam Retinoat	34	34	0
	Ident.Dioksan	3	3	0
	Ident.Minoksidil	0	0	0
	Iden Heksaklorofen	6	6	0
	Iden Asam Borat	6	6	0
	Sudan II	15	15	0
	Sudan III	14	14	0
	Sudan IV	15	15	0
	Merah K3	20	20	0
	Merah K10	20	20	0
	Jingga K1	15	15	0
	Methanyl Yellow	20	20	0
	Acid Orange7	5	5	0

Violamin R	15	15	0
Fat Brown B	4	4	0
Naphtol Blue Black	15	15	0
Naphtol Green	14	14	0
Naphtol Yellow	5	5	0
Pirogalol	5	5	0
Orto-Fenilendiamin	5	5	0
Meta-Fenilendiamin	5	5	0
Betametason	6	6	0
Betametason 17 valerat	7	7	0
Deksametason	6	6	0
Hidrokortison	7	7	0
Triamsinolon Acetonid	7	7	0
Ident. Bitionol	3	3	0
Ident. Fitonadion	4	4	0
Acid Red 73	3	3	0
Alura Red	3	3	0
Acid Blue 1	7	7	0
Acid red 88	3	3	0
Acid Red 52	3	3	0
Ident As.Salisilat	1	1	0
Ident PABA	4	4	0
Ident Resorsinol	4	4	0
Ident Difenhidramin Hcl	0	0	0
Ident Kloramfenikol	0	0	0
Ident Ketokonazol	0	0	0
Ident Benzoil Peroksida	0	0	0
iden kloroform	2	2	0
Azelaic Acid	0	0	0
Ident Teofilin	1	1	0
Kamfer	1	1	0
Menthol	1	1	0
Toluen	1	1	0

p-Cloro m kresol	1	1	0
Butyl Paraben	1	1	0
Isobutyl Paraben	1	1	0
Propyl Paraben	1	1	0
Isopropyl Paraben	1	1	0
Amyl Paraben	1	1	0
Phenyl Paraben	1	1	0
PK.H2O2	3	3	0
PK.Etanol	18	18	0
PK.Metanol	18	18	0
PK TCC	5	5	0
PK Triklosan	5	5	0
PK.logam Raksa	33	33	0
PK.logam Cd	3	3	0
PK.logam Pb	30	30	0
PK.logam Arsen	17	17	0
PK Nipagin	0	0	0
PK Nipasol	0	0	0
ZnPto	0	0	0
PK Tioglikolat (Asam Merkaptoasetat)	3	3	0
PK Oktil Salisilat	1	1	0
PK Metibenziliden Camphor	3	3	0
PK BMDM	4	4	0
PK Oksibenzon	1	1	0
PK Oktil Metoksi sinamat	5	5	0
PK Homosalat	1	1	0
PK Dioksan	2	2	0
PK Climbazole	0	0	0
Pyroctone olamine	0	0	0
Flouride	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>639</b>	<b>639</b>	<b>0</b>

**Tabel 2E**  
**Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji**  
**UPT BPOM Balai Besar POM di Samarinda (Sampel BBPOM di Samarinda)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	3	3	0
	b. Indeks bias	0	0	0
	c. Kadar abu	1	1	0
	d. Kadar air	90	90	0
	e. Padatan total	0	0	0
	f. Pemerian	510	510	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. PK. Lemak	5	5	0
	b. PK. Protein	12	9	3
	c. PK. Vitamin	65	65	0
	d. PK.Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	30	30	0
	e. PK. Antioksidan	22	22	0
	f. PK. Karbohidrat	1	1	0
	g. PK. Mikotoksin	85	84	1
	h. PK. pemanis buatan	325	314	11
	i. PK. Pengawet	252	247	5
	j. PK. Kloramfenikol	10	10	0
	k. PK. Histamin	10	10	0

l. Ratio Pemanis	94	94	0
m. Ratio Pengawet	85	85	0
n. Ident dan PK Pewarna	194	194	0
o. PK. Cemar Logam (Pb,Cd,Sn,As,Hg,Cu,Mn,Fe)	582	582	0
p. PK. Senyawa (NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> ,CN, Cl <sub>2</sub> )	8	8	0
q. PK. Kofein	5	5	0
r. PK. Enzim Diastase	5	3	2
s. PK. etanol & methanol	2	2	0
t. PK. natrium klorida	55	55	0
u. PK. kalium iodida	55	48	7
v. Penetapan asam lemak bebas	25	24	1
w. PK Bil Peroksida	21	21	0
x. PK Migrasi bisfenol A	8	8	0
y. Identifikasi boraks	14	14	0
z. Pk Kadar Sari	1	1	0
aa. Residu pestisida	0	0	0
ab. Identifikasi arsen	0	0	0
ac. Identifikasi dan PK formalin	16	16	0
ad. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>2591</b>	<b>2561</b>	<b>30</b>

**Tabel 2E**  
**Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	3	3	0
	b. Indeks bias	0	0	0
	c. Kadar abu	1	1	0
	d. Kadar air	3	3	0
	e. Padatan total	0	0	0
	f. Pemerian	64	64	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. PK. Lemak	2	2	0
	b. PK. Protein	1	1	0
	c. PK. Vitamin	0	0	0
	d. PK.Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	0	0	0
	e. PK. Antioksidan	12	12	0
	f. PK. Karbohidrat	0		0
	g. PK. Mikotoksin	9	9	0
	h. PK. pemanis buatan	51	51	0
	i. PK. Pengawet	35	35	0
	j. PK. Kloramfenikol	1	1	0
	k. PK. Histamin	2	2	0

l. Ratio Pemanis	12	12	0
m. Ratio Pengawet	3	3	0
n. Ident dan PK Pewarna	29	29	0
o. PK. Cemar Logam (Pb,Cd,Sn,As,Hg,Cu,Mn,Fe)	67	67	0
p. PK. Senyawa (NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> ,CN, Cl <sub>2</sub> )	2	2	0
q. PK. Kofein	0	0	0
r. PK. Enzim Diastase	1	1	0
s. PK. etanol & methanol	0	0	0
t. PK. natrium klorida	0	0	0
u. PK. kalium iodida	0	0	0
v. Penetapan asam lemak bebas	1	1	0
w. PK Bil Peroksida	0	0	0
x. PK Migrasi bisfenol A	0	0	0
y. Identifikasi boraks	4	4	0
z. Pk Kadar Sari	0	0	0
aa. Residu pestisida	0	0	0
ab. Identifikasi arsen	0	0	0
ac. Identifikasi dan PK formalin	8	8	0
ad. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>311</b>	<b>311</b>	<b>0</b>

**Tabel 2E****Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji****UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka POM Tarakan)****Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	a. pH	3	3	0
	b. Indeks bias	0	0	0
	c. Kadar abu	1	1	0
	d. Kadar air	2	2	0
	e. Padatan total	0	0	0
	f. Pemerian	44	44	0
2	<b>Kimia :</b>			
	a. PK. Lemak	0	0	0
	b. PK. Protein	0	0	0
	c. PK. Vitamin	0	0	0
	d. PK.Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	0	0	0
	e. PK. Antioksidan	15	15	0
	f. PK. Karbohidrat	0	0	0
	g. PK. Mikotoksin	5	5	0
	h. PK. pemanis buatan	43	42	1
	i. PK. Pengawet	24	23	1
	j. PK. Kloramfenikol	0	0	0
	k. PK. Histamin	1	1	0

l. Ratio Pemanis	10	10	0
m. Ratio Pengawet	2	2	0
n. Ident dan PK Pewarna	27	27	0
o. PK. Cemar Logam (Pb,Cd,Sn,As,Hg,Cu,Mn,Fe)	45	45	0
p. PK. Senyawa (NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> ,CN, Cl <sub>2</sub> )	1	1	0
q. PK. Kofein	0	0	0
r. PK. Enzim Diastase	0	0	0
s. PK. etanol & methanol	0	0	0
t. PK. natrium klorida	0	0	0
u. PK. kalium iodida	0	0	0
v. Penetapan asam lemak bebas	1	1	0
w. PK Bil Peroksida	0	0	0
x. PK Migrasi bisfenol A	0	0	0
y. Identifikasi boraks	2	2	0
z. Pk Kadar Sari	0	0	0
aa. Residu pestisida	0	0	0
ab. Identifikasi arsen	0	0	0
ac. Identifikasi dan PK formalin	1	1	0
ad. Lain-lain (sebutkan)			
<b>TOTAL</b>	<b>227</b>	<b>225</b>	<b>2</b>

**Tabel 2F**  
**Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel BBPOM di Samarinda)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Obat :</b>			
	a. A L T	5	5	0
	b. Uji batas cemaran	0	0	0
	c. Uji Sterilitas	0	0	0
	d. Uji Potensi	3	3	0
	e. Uji Koefisien Fenol	0	0	0
	f. Bebas <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	g. <i>Escherichia coli</i>	4	4	0
	h. <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	i. <i>Staphylococcus aureus</i>	2	2	0
	j. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	2	0
	k. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	Endotoksin	3	3	0
	AKK	0	0	0
	Pengujian Steril	2	2	0
2	<b>Obat Tradisional :</b>			
	a. A L T	67	55	12
	b. Angka Kapang	67	60	7
	c. Angka Khamir	0	0	0
	d. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	e. <i>Salmonella sp.</i>	67	67	0
	f. <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	g. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	0	0

	h. <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	i. <i>Clostridium perfringens</i>	67	67	0
	j. <i>Clostridium tetani</i>	0	0	0
	k. <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
	l. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	Angka <i>Escherichia coli</i>	67	62	5
	<i>Shigella</i> sp.	67	67	0
	Angka Enterobacter	67	49	18
3	<b>Suplemen Kesehatan :</b>			
	a. A L T	27	27	0
	b. Angka Kapang	27	27	0
	c. Angka Khamir	0	0	0
	d. <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	e. <i>Shigella</i>	0	0	0
	f. <i>Staphylococcus aureus</i>	7	7	0
	g. <i>Escherichia coli</i>	27	27	0
	h. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	0	0
	i. <i>Salmonella sp</i>	7	7	0
	j. Fragmen DNA Babi	1	1	0
	k. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
4	<b>Kosmetik :</b>			
	a. A L T	158	146	12
	b. A K K	158	156	2
	c. <i>Staphylococcus aureus</i>	139	139	0
	d. <i>Candida albicans</i>	139	139	0
	e. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	139	139	0
	f. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	Fragmen DNA Babi	1	1	0
5	<b>Pangan :</b>			
	a. ALT	18	13	5
	b. ALT Pembentuk spora	0	0	0
	c. MPN Coliform	0	0	0

d. Angka Kapang	20	16	4
e. Angka Khamir	0	0	0
f. Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	106	104	2
g. Angka <i>Clostridium perfringens</i>	13	13	0
h. Angka <i>Enterococci</i>	0	0	0
i. Angka <i>Coliform</i>	0	0	0
j. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
k. <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
l. <i>Salmonella sp</i>	202	202	0
m. <i>Enterococci</i>	0	0	0
n. <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
o. <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
p. <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
q. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
<i>Listeria sp.</i>	11	11	0
Angka Enterobacter	94	88	6
APM Enterobacter	7	6	1
Angka <i>Bacillus cereus</i>	30	30	0
Angka <i>Escherichia coli</i>	2	2	0
Angka <i>Listeria</i>	6	6	0
APM <i>Vibrio</i>	0	0	0
Angka <i>Pseudomonas</i> dengan metode Denveringon	10	9	1
APM <i>Escherichia coli</i>	131	128	3
Fragmen DNA Babi	3	3	0
<b>TOTAL</b>	<b>1973</b>	<b>1895</b>	<b>78</b>

**Tabel 2F**  
**Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Obat :</b>			
	a. A L T	1	1	0
	b. Uji batas cemaran	0	0	0
	c. Uji Sterilitas	0	0	0
	d. Uji Potensi	0	0	0
	e. Uji Koefisien Fenol	0	0	0
	f. Bebas <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	g. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	h. <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	i. <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	j. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	0	0
	k. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	AKK	1	1	0
2	<b>Obat Tradisional :</b>			
	a. A L T	15	13	2
	b. Angka Kapang	13	13	0
	c. Angka Khamir	0	0	0
	d. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	e. <i>Salmonella sp.</i>	13	13	0
	f. <i>Staphylococcus aureus</i>	2	2	0
	g. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	2	0
	h. <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	i. <i>Clostridium perfringens</i>	13	13	0

	j. <i>Clostridium tetani</i>	0	0	0
	k. <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
	l. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	Angka <i>Escherichia coli</i>	13	13	0
	<i>Shigella</i> sp.	13	13	0
	Angka Enterobacter	13	13	0
3	<b>Suplemen Kesehatan :</b>			
	a. A L T	4	4	0
	b. Angka Kapang	4	4	0
	c. Angka Khamir	0	0	0
	d. <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	e. <i>Shigella</i>	0	0	0
	f. <i>Staphylococcus Aureus</i>	0	0	0
	g. <i>Escherichia Coli</i>	4	4	0
	h. <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	i. <i>Salmonella Sp</i>	0	0	0
	j. <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0
	k. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
4	<b>Kosmetik :</b>			
	a. A L T	29	29	0
	b. A K K	29	29	0
	c. <i>Staphylococcus aureus</i>	28	28	0
	d. <i>Candida albicans</i>	28	28	0
	e. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	28	28	0
	f. Lain-lain (sebutkan)	0		
5	<b>Pangan :</b>			
	a. ALT	0	0	0
	b. ALT Pembentuk spora	0	0	0
	c. MPN Coliform	0	0	0
	d. Angka Kapang	2	2	0
	e. Angka Khamir	0	0	0
	f. Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	16	15	1

	g. Angka <i>Clostridium perfringens</i>	4	4	0
	h. Angka <i>Enterococci</i>	0	0	0
	i. Angka <i>Coliform</i>	0	0	0
	j. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	k. <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	l. <i>Salmonella sp</i>	37	37	0
	m. <i>Enterococci</i>	0	0	0
	n. <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
	o. <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
	p. <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	q. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	<i>Listeria sp.</i>	4	4	0
	Angka <i>Enterobacter</i>	15	15	0
	Angka <i>Bacillus cereus</i>	6	6	0
	Angka <i>Listeria</i>	3	3	0
	APM <i>Vibrio</i>	1	1	0
	Angka <i>Pseudomonas</i> dengan metode Penyaringan	1	1	0
	APM <i>Escherichia coli</i>	18	17	1
	<b>TOTAL</b>	360	356	4

**Tabel 2F**  
**Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji**  
**UPT Balai Besar POM di Samarinda (Sampel Loka POM Tarakan)**  
**Tahun 2021**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Obat :</b>			
	a. A L T	0	0	0
	b. Uji batas cemaran	0	0	0
	c. Uji Sterilitas	0	0	0
	d. Uji Potensi	0	0	0
	e. Uji Koefisien Fenol	0	0	0
	f. Bebas <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	g. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	h. <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	i. <i>Staphylococcus aureus</i>	1	1	0
	j. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1	1	0
	k. Lain-lain (sebutkan)	0		
2	<b>Obat Tradisional :</b>			
	a. A L T	20	17	3
	b. Angka Kapang	18	16	2
	c. Angka Khamir	0	0	0
	d. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	e. <i>Salmonella sp.</i>	18	18	0
	f. <i>Staphylococcus aureus</i>	2	2	0
	g. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	2	0
	h. <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	i. <i>Clostridium perfringens</i>	18	18	0
	j. <i>Clostridium tetani</i>	0	0	0

	k. <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
	l. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	Angka <i>Escherichia coli</i>	18	18	0
	<i>Shigella</i> sp.	18	18	0
	Angka Enterobacter	18	17	1
3	<b>Suplemen Kesehatan :</b>			
	a. A L T	7	7	0
	b. Angka Kapang	7	7	0
	c. Angka Khamir	0	0	0
	d. <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	e. <i>Shigella</i>	0	0	0
	f. <i>Staphylococcus Aureus</i>	2	2	0
	g. <i>Escherichia Coli</i>	7	7	0
	h. <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	i. <i>Salmonella Sp</i>	2	2	0
	j. <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0
	k. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
4	<b>Kosmetik :</b>			
	a. A L T	40	39	1
	b. A K K	40	40	0
	c. <i>Staphylococcus aureus</i>	40	40	0
	d. <i>Candida albicans</i>	40	40	0
	e. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	40	40	0
	f. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
5	<b>Pangan :</b>			
	a. ALT	1	0	1
	b. ALT Pembentuk spora	0	0	0
	c. MPN Coliform	0	0	0
	d. Angka Kapang	3	2	1
	e. Angka Khamir	0	0	0
	f. Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	9	9	0
	g. Angka <i>Clostridium perfringens</i>	2	2	0
	h. Angka <i>Enterococci</i>	0	0	0

i. Angka Coliform	0	0	0
j. <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
k. <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
l. <i>Salmonella</i> sp.	21	21	0
m. <i>Enterococci</i>	0	0	0
n. <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
o. <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
p. <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
q. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
<i>Listeria</i> sp.	1	1	0
Angka Enterobacter	9	9	0
Angka <i>Bacillus cereus</i>	4	4	0
Angka <i>Listeria</i>	1	1	0
Angka <i>Pseudomonas</i> dengan metode Denverigen	2	2	0
APM <i>Escherichia coli</i>	11	10	1
<b>TOTAL</b>	<b>423</b>	<b>413</b>	<b>10</b>

**Tabel 3A****Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional****UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan)****Tahun 2021**

No	Nama Obat Tradisional	Nama BKO	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Sampel Rutin</b>		
1			
2			
3			
Dst			
<b>B</b>	<b>Sampel Non Rutin</b>		
1	Buah Merah	TMS Ibuprofen	1
2	Gemuk Sehat	TMS Deksametason	1
3	Libido Super	TMS Sildenafil	1
4	Remalin	TMS asmef	1
5	Jamu Pegal Linu Komplit	TMS Paracetamol	1
6	Jamu Pegal Linu Biasa	TMS Paracetamol	1
<b>C</b>	<b>Sampel Penelurusan Kasus</b>		
1	Jamu "DAUN DEWA" Pegel Linu	TMS Asmef	1
2	Jamu "DAUN DEWA" Asam Urat	TMS asmef dan Piroksikam	2
<b>TOTAL</b>			<b>9</b>

**Tabel 3B****Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik****UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan)****Tahun 2021**

No	Nama Kosmetik	Nama Bahan Berbahaya/Dilarang	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Sampel Rutin</b>		
1			
2			
3			
Dst			
<b>B</b>	<b>Sampel Non Rutin</b>		
1	HN Night Cream	TMS Raksa	1
2	Temulawak Cream	TMS Raksa	1
3			
Dst			
<b>C</b>	<b>Sampel Penelurusan Kasus</b>		
1			
2			
3			
Dst			
<b>TOTAL</b>			<b>2</b>

**Tabel 3C****Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan****UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan/ Loka POM di Kota Tarakan)****Tahun 2021**

No	Nama Produk Pangan	Kandungan Bahan Berbahaya	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Sampel Rutin</b>		
1			
2			
3			
Dst			
<b>B</b>	<b>Sampel Non Rutin (Kategori Pangan)</b>		
1	Kerupuk Ikan	Formalin	2
2	Terasi	Rhodamin B	4
3	Garam	Rhodamin B	1
4	Pewarna Merah	Rhodamin B	1
5	Ikan Teri	Formalin	8
6	Kerupuk	Rhodamin B	3
7	Kerupuk	boraks	26
8	Cumi	Formalin	6
9	Cendol	Rhodamin B	1
10	Pemen Kapas	Rhodamin B	1
11	BTP (Bleng)	boraks	6
12	Kue	Rhodamin B	1
<b>C</b>	<b>Sampel Pengujian Sederhana</b>		
1			
2			
3			
Dst			
<b>TOTAL</b>			<b>60</b>

**Tabel 4A**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat**  
**UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>				
1	Sampel Targeted	63	65	103,17
	Sampel Acak	251	249	99,20
<b>Loka POM di Balikpapan</b>				
1	Sampel Targeted	9	9	100
2	Sampel Acak	37	37	100

**Tabel 4B**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional**  
**UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>				
1	Sampel Targeted	88	89	101,14
2	Sampel Acak	148	148	100
<b>Loka POM di Balikpapan</b>				
1	Sampel Targeted	13	13	100
2	Sampel Acak	22	22	100

**Tabel 4C**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan**  
**UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>				
1	Sampel Targeted	29	29	100
2	Sampel Acak	50	50	100
<b>Loka POM di Balikpapan</b>				
1	Sampel Targeted	4	4	100
2	Sampel Acak	7	7	100

**Tabel 4D**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik**  
**UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>				
1	Sampel Targeted	178	178	100
2	Sampel Acak	294	294	100
<b>Loka POM di Balikpapan</b>				
1	Sampel Targeted	26	26	100
2	Sampel Acak	43	43	100

**Tabel 4E**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik**  
**UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>				
1	Sampel Targeted	96	96	100
2	Sampel Acak	333	333	100
<b>Loka POM di Balikpapan</b>				
1	Sampel Targeted	14	14	100
2	Sampel Acak	50	50	100

**Tabel 5**  
**Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus di Bidang Narkotika dan Psikotropika**  
**Balai Besar POM di Samarinda**  
**Tahun 2021**

No	Tanggal dan Nomor Surat Permintaan Pengujian Sampel	Instansi Pengirim Sampel	Alamat Instansi Pengirim Sampel	Identitas Sampel			Kesimpulan Hasil Uji
				Nama Sampel	Jumlah Sampel	Kemasan Sampel	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	29-Des-20 B/253/XII/Res.4.2./2020/Resnarkoba	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01 Bontang, 75311	Shabu-shabu	113,20 mg	Amplop coklat segel merah label jingga	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
2	30-Des-20 B/06/XII/4.2/2020	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No. 99 Balikpapan, 76112	DMP & Pseudoefedrin HCl	10 butir	Amplop coklat label merah	Contoh yang diuji mengandung DMP HBr dan Pseudoefedrin HCl
3	5-Jan-21 B/06/I/KES.12./2021/Resnarkoba	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong Tongkok 75576	Shabu-shabu	111,70 mg	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
4	5-Jan-21 B/13/I/KES.12./2021/Resnarkoba	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong Tongkok 75576	Shabu-shabu	117,70 mg	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
5	26-Des-20 B/256/XII/Res.4.2/2020/Resnarkoba	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01 Bontang, 75311	Shabu-shabu	229,60 mg	Amplop coklat segel merah label jingga	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
6	31-Des-20 R/397/XII/HUK.II/2020/RESNARKOBA	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4 Tenggarong 75511	LL	5 butir	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
7	7-Jan-21 R/02/HUK.11/2021/Resnarkoba	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4 Tenggarong 75511	Shabu-shabu	33,70 mg	Amplop putih segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
8	20-Des-20 B/228/XII/2020/Resnarkoba	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01 Samarinda, 75126	Ganja	1 poket	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
9	13-Jan-21 R/04/I/Res.4.1/2021/Resnarkoba	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01 Samarinda, 75126	Shabu-shabu	53,70 mg	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
10	13-Jan-21 R/05/I/Res.4.1/2021/Resnarkoba	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01 Samarinda, 75126	Shabu-shabu	146,60 mg	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
11	7-Jan-21 B/22/I/KES.12./2021/Resnarkoba	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong Tongkok 75576	Shabu-shabu	45,20 mg	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

12	12-Jan-21 R/5/I/HUK.II/2021	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit Pelangi Sangatta, 75611	LL	5 butir	Amplop coklat segel merah label merah	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl
13	15-Jan-21	Polresta Samainda	Jl. Slamet Riyadi No. 01	Ekstasi	4 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji tidak mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
14	21-Des-20	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	113,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
15	21-Des-20	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	42,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
16	19-Jan-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	85,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
17	18-Jan-21	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	242,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
18	18-Jan-21	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Ekstasi	1 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
19	18-Jan-21	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit Pelangi	shabu-shabu	73,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
20	19-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	shabu-shabu	152,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
21	19-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	shabu-shabu	223,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
22	20-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	shabu-shabu	92,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
23	21-Jan-21	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01	shabu-shabu	618,400 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
24	15-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	54,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
25	15-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	239,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
26	15-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	156,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
27	11-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	72,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
28	11-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	272,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
29	11-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	53,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
30	15-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	73,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
31	15-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	234,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
32	13-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	590,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
33	22-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	197,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
34	21-Jan-21	BNNP Kaltim	Jl. Rapak Indah KM 1 Samarinda	shabu-shabu	114,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
35	20-Jan-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	shabu-shabu	51,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
36	25-Jan-21	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01	Pseudoefedrin	574,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Pseudoefedrin HCl
37	22-Jan-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	shabu-shabu	2967,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
38	22-Jan-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	Shabu-shabu	1055,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
39	26-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	58,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
40	22-Jan-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	Shabu-shabu	2988,8	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
41	21-Jan-21	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01 Bontang,	Ganja	1 poket	Amplop coklat	Contoh yang diuji adalah Tanaman Ganja
42	14-Jan-21	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01 Bontang,	Shabu-shabu	37,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
43	28-Jan-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-nipah,	Shabu-shabu	69,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
44	B/06/KA/PB.06.01/I/2021/BNNK-SMR	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A Samarinda	Shabu-shabu	47,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
45	1-Feb-21	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	Shabu-shabu	19,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
46	1-Feb-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	Shabu-shabu	124,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
47	2-Feb-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	Pseudoefedrin	2 butir	Plastik bening	Contoh yang diuji mengandung Pseudoefedrin HCl
48	29-Jan-21	Polda Kaltim	Jl. Syarifudin Yoes No. 99	Ekstasi	1 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
49	29-Jan-21	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01	Ekstasi	1 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
50	29-Jan-21	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01	Ekstasi	1 butir	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
51	29-Jan-21	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 01	Ekstasi	1 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
52	3-Feb-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Ekstasi	36,90 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
53	29-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	44,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
54	29-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	73,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
55	29-Jan-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	84,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
56	2-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	97,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
57	1-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	221,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
58	2-Feb-21	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	Shabu-shabu	686,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
59	5-Feb-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	140,00 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
60	9-Feb-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	19,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
61	9-Feb-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	148,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
62	9-Feb-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	26,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
63	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	31,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
64	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	LL	5 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl
65	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	64,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
66	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	50,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

67	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	88,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
68	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	56,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
69	8-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	64,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
70	9-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	23,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
71	8-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	372,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
72	8-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	219,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
73	8-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	246,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
74	9-Feb-21	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit	Shabu-shabu	107,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
75	3-Feb-21	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	34,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
76	16-Feb-21	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km 4	Shabu-shabu	68,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
77	12-Feb-21	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No. 99	Shabu-shabu	336,61 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
78	17-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	17,60 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
79	16-Feb-21	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	65,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
80	18-Feb-21	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	36,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
81	17-Feb-21	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	85,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
82	16-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	175,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
83	16-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	91,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
84	22-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	43,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
85	22-Feb-21	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	21,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
86	22-Feb-21	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No. 99	Shabu-shabu	998,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
87	22-Feb-21	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No. 99	Shabu-shabu	27,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
88	22-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	155,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
89	22-Feb-21	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada 03 Barong	Shabu-shabu	108,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
90	25-Feb-21	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit	Shabu-shabu	125,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
91	08 Feb 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Ganja	1 poket	Amplop coklat	Contoh yang diuji tidak mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
92	26 Feb 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu - Shabu	39,80 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
93	26 Feb 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	34,60 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
94	24 Feb 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	28,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
95	25 Feb 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	707,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
96	01 Mar 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	155,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
97	25 Feb 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1.197,30 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
98	26 Feb 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu - Shabu	110,90 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
99	03 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu - Shabu	193,20 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
100	03 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu - Shabu	156,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
101	05 Mar 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	4.750,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
102	05 Mar 2021	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit	Shabu-shabu	53,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
103	05 Mar 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	56,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
104	10 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu -Shabu	55,20 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
105	12 Mar 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No. 108 Rt. 32	Shabu-shabu	51,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
106	12 Mar 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No. 108 Rt. 32	Shabu-shabu	372,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
107	17 Mar 2021	Satpolair Samarinda	Jl. Untung Suropati Dermaga	Shabu-shabu	68,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
108	15 Mar 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu - Shabu	116,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
109	18 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	26,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
110	12 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	66,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
111	17 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	158,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
112	17 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	210,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
113	19 Mar 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	4.997,20 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
114	24 Mar 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	Shabu-shabu	21,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
115	22 Mar 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	28,20 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
116	22 Mar 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	217,60 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
117	22 Mar 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu - Shabu	65,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
118	26 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu - Shabu	143,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
119	23 Mar 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	8.700,70 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
120	11 Feb 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	813,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
121	03 Mar 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	64,90 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
122	12 Mar 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No. 108 Rt. 32	Shabu-shabu	33,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
123	23 Mar 2021	Pomdam VI/Mulawarman Balikpapan	Jl. Tanjung Pura Balikpapan,	Shabu-shabu	977,30 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
124	22 Apr 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	DMP dan	2.251,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Pseudoefedrin Hydrochlorida
125	31 Mar 2021	Satpolair Samarinda	Jl. Untung Suropati Dermaga	Shabu-shabu	1.498,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

126	01 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	28,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
127	29 Mar 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	77,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
128	05 Apr 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	96,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
129	29 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	102,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
130	29 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	79,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
131	31 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	38,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
132	06 Apr 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Ganja	1 poket	Amplop coklat	Contoh yang diuji adalah Tanaman Ganja
133	06 Apr 2021	BNNK Balikpapan	Jl. Abdi Praja NO. 153 RT. 24	Shabu - Shabu	144,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
134	05 Apr 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu - Shabu	78,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
135	24 Mar 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	41,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
136	23 Mar 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-Shabu	221,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
137	09 Apr 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-Shabu	738,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
138	12 Apr 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-Shabu	37,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
139	31 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-Shabu	71,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
140	13 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-Shabu	120,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
141	18 Mar 2021	Satpolair Samarinda	Jl. Untung Suropati Dermaga	Shabu-shabu	404,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
142	13 Apr 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-Shabu	41,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
143	19 Apr 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	41,10 mg	Plastik bening	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
144	20 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	172,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
145	20 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	205,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
146	22 Apr 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-Shabu	928,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
147	21 Apr 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-Shabu	45,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
148	21 Apr 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-Shabu	406,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
149	27 Apr 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-Shabu	89,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
150	29 Mar 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	64,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
151	16 Apr 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-Shabu	54,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
152	25 May 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ekstasi	1 Butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji tidak mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
153	29 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-Shabu	31,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
154	29 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-Shabu	158,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
155	28 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-Shabu	133,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
156	29 Apr 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-Shabu	2.758,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
157	04 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	2.020,50 mg	Amplop jingga	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
158	04 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	329,50 mg	Amplop jingga	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
159	06 May 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	54,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
160	03 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	616,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
161	07 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-Shabu	1.244,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
162	30 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	91,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
163	07 May 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	253,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
164	11 May 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	219,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
165	11 May 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	59,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
166	20 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	116,70 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
167	24 May 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	31,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
168	20 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	64,80 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
169	20 May 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	125,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
170	21 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	338,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
171	29 Apr 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-Shabu	39,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
172	30 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	35,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
173	21 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	341,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
174	04 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	LL	5 Butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
175	16 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Ganja	1 poket	Amplop coklat	Contoh yang diuji Tidak mengandung Tanaman Ganja
176	25 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	60,10 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
177	24 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	52,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
178	24 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	50,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
179	28 May 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	103,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
180	25 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	2.628,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
181	18 May 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	80,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
182	31 May 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	195,70 mg	Plastik klip segel	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
183	28 May 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	58,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
184	28 May 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	153,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

185	27 May 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	989,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
186	30 Mar 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	65,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
187	08 Jun 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	19,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
188	08 Jun 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	87,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
189	09 Jun 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	318,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
190	08 Jun 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	48,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
191	10 Jun 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	100,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
192	14 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	153,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
193	14 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	181,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
194	16 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	203,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
195	17 Jun 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	Shabu-shabu	84,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
196	16 Jun 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	130,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
197	16 Jun 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	75,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
198	16 Jun 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	124,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
199	22 Jun 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	98,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
200	22 Jun 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	84,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
201	22 Jun 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	80,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
202	17 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	290,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
203	22 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	41,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
204	23 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	45,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
205	25 Jun 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	Shabu-shabu	18,10 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
206	29 Jun 2021	BNNK Balikpapan	Jl. Abdi Praja NO. 153 RT. 24	Shabu-shabu	52,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
207	29 Jun 2021	BNNK Balikpapan	Jl. Abdi Praja NO. 153 RT. 24	Shabu-shabu	45,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
208	17 Jun 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	49,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
209	17 Jun 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	Shabu-shabu	66,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
210	29 Jun 2021	BNNK Balikpapan	Jl. Abdi Praja NO. 153 RT. 24	Shabu-shabu	124,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
211	06 May 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ekstasi	1 Butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
212	30 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	33,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
213	30 Jun 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	37,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
214	25 Jun 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	908,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
215	01 Jul 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	81,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
216	02 Jul 2021	Pores Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	187,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
217	06 Jul 2021	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit	Shabu-shabu	37,20 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
218	09 Jul 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	125,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
219	13 Jul 2021	BNNK Samarinda	Jl. Anggur No. 51 A	Shabu-shabu	121,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
220	15 Jul 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	30,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
221	19 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	65,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
222	16 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	274,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
223	17 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	190,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
224	17 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	78,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
225	18 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	64,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
226	07 Jul 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	95,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
227	14 Jul 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	112,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
228	16 Jul 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	105,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
229	20 Jul 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	794,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
230	23 Jul 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1.018,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
231	27 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	16.674,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
232	27 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	627,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
233	27 Jul 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	64,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
234	09 Jul 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	71,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
235	14 Jul 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	60,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
236	28 Jul 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	327,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
237	02 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	110,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
238	04 Agustus 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	26,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
239	13 Juli 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ganja	1,00 poket	Amplop coklat	Contoh yang diuji adalah Tanaman Ganja
240	05 Agustus 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	7016,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji tidak mengandung Metamfetamin
241	23 Juli 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	90,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
242	28 Juli 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	31,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
243	29 Juni 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	75,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

244	05 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	31,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
245	09 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	118,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
246	05 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	105,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
247	09 Agustus 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	2865,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
248	05 Agustus 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	3687,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
249	10 Agustus 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	45,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
250	13 Agustus 2021	Satpolairud Samarinda	Jl. Untung Suropati,	Shabu-shabu	115,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
251	05 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	126,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
252	09 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	62,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
253	09 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	53,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
254	09 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	33,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
255	10 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	shabu-shabu	70,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
256	13 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	34,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
257	18 Agustus 2021	BNNP Kaltim	Jl. Rapak Indah KM 1 Samarinda	Shabu-shabu	382,10 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
258	25 Juli 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ekstasi	1,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji tidak mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
259	R/418/VIII/RES.4.2./2021/Resnarkoba	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	28,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
260	24 Agustus 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	45,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
261	25 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	43,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
262	25 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	46,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
263	20 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	48,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
264	20 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	51,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
265	24 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	59,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
266	18 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	88,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
267	24 Agustus 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	54,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
268	26 Agustus 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	L L	10 butir	Amplop putih	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
269	25 Agustus 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jenderal Sudirman No. 69	L L	5 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl Hydrochlorida
270	26 Juli 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Amfetamin	282,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Amfetamin
271	30 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	52,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
272	30 Agustus 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	124,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
273	01 September 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-Shabu	86,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
274	19 Agustus 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	19,60 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
275	31 Agustus 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No.108 Rt.42	Shabu-Shabu	354,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
276	31 Agustus 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No.108 Rt.42	Shabu-Shabu	207,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
277	31 Agustus 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No.108 Rt.42	Shabu-Shabu	184,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
278	31 Agustus 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No.108 Rt.42	Shabu-Shabu	194,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
279	31 Agustus 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No.108 Rt.42	Shabu-Shabu	284,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
280	31 Agustus 2021	BNNK Bontang	Jl. Pattimura No.108 Rt.42	Shabu-Shabu	284,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
281	301 Agustus 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	2772,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
282	31 Agustus 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	619,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
283	01 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	67,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
284	02 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	62,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
285	06 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	431,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
286	03 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	107,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
287	03 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	80,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
288	07 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	262,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
289	09 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	LL	5 butir	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl
290	01 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	34,20	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
291	01 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	24,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
292	01 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	42,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
293	06 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	118,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
294	06 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	49,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
295	06 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	29,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
296	09 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	19,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
297	15 September 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	37,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
298	20 September 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	121,90 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
299	22 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	66,80 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
300	22 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	29,90 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
301	18 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	412,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
302	20 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1610,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

303	21 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	469,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
304	24 September 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	674,00 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
305	16 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	90,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
306	22 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	89,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
307	22 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	58,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
308	27 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	26,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
309	24 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1856,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
310	25 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	219,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
311	26 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	405,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
312	26 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-LL	LL	5 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl Hydrochlorida
313	20 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	582,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
314	22 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	180,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
315	27 September 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	214,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
316	24 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	shabu-shabu	691,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
317	26 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	82,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
318	26 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	110,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
319	26 September 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	LL	10 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl Hydrochlorida
320	28 September 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	75,60 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
321	30 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	38,70 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
322	28 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	50,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
323	28 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	104,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
324	29 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	126,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
325	28 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	91,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
326	30 September 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	95,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
327	29 September 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	145,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
328	30 September 2021	Polres Kutim	Jl. Bhayangkara 1, Bukit	Shabu-shabu	137,60 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
329	30 September 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	203,70 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
330	02 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	19,50 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
331	20 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	343,30 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
332	02 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	256,10 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
333	02 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	311,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
334	02 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	572,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
335	30 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	102,20 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
336	30 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	75,80 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
337	30 September 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	180,10 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
338	04 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	108,97 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
339	04 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	50,94 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
340	04 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	32,4 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
341	04 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	52,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
342	04 Oktober 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	56,80 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
343	04 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	63,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
344	04 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	95,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
345	07 Oktober 2021	Polres Berau	Jl. Pemuda No. 673, Tanjung	Shabu-shabu	86,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
346	30 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	63,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
347	07 Oktober 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	45,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
348	30 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	30,80 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
349	30 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	41,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
350	30 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	50,90 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
351	06 Oktober 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	49,10 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
352	30 September 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	42,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
353	06 Oktober 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	50,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
354	06 Oktober 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	36,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
355	05 Oktober 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-LL	LL	5 butir	Amplop cokelat	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
356	15 Oktober 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	54,00 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
357	20 Oktober 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	66,00 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
358	21 Oktober 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	89,20 mg	Amplop cokelat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
359	19 Oktober 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jendral Sudirman 69	L L	5 butir	Amplop putih	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
360	26 Oktober 2021	Polresta Balikpapan	Jl. Jendral Sudirman 69	L L	5 butir	Amplop putih	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
361	26 Oktober 2021	Pol.Mil. Daerah Militer/MLW	Jl. Jendral Sudirman 69	Shabu-shabu	50,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

362	27 Oktober 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	29,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
363	25 Oktober 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	64,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
364	31 Oktober 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	477,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
365	30 Oktober 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	96,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
366	25 Oktober 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	40,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
367	05 November 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	56,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
368	09 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	34,90 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
369	30 Oktober 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	43,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
370	08 November 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	91,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
371	27 Oktober 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	52,80 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
372	14 Oktober 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ekstasi	2 butir	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
373	12 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	L L	5 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl Hydrochlorida
374	12 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	L L	5 butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl Hydrochlorida
375	12 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	28,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
376	10 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	23,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
377	15 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	131,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
378	15 November 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	63,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
379	15 November 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	159,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
380	17 November 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	77,00 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
381	12 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	37,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
382	12 November 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	33,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
383	20 November 2021	Denpom VI/3 Bulungan	Bulungan	Shabu-shabu	173,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
384	20 November 2021	Denpom VI/3 Bulungan	Bulungan	Shabu-shabu	20,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
385	16 November 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	569,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
386	22 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	290,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
387	30 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	145,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
388	30 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1594,70 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
389	30 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	4001,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
390	29 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	2211,30 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
391	29 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	552,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
392	29 November 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	379,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
393	01 Desember 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	71,60 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
394	07 Desember 2021	Polres PPU	Jl. Propinsi Km. 09 Nipah-	Shabu-shabu	46,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
395	08 Desember 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	35,30 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
396	02 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1091,40 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
397	02 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	1108,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
398	07 Desember 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	872,50 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
399	07 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Ekstasi	1 Butir	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
400	08 Desember 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Shabu-shabu	570,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
401	08 Desember 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	45,10 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
402	13 Desember 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	51,20 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
403	13 Desember 2021	Polres Kukar	Jl. Wolter Monginsidi Km. 4	Shabu-shabu	84,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
404	14 Desember 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ekstasi	1 Butir	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung 3, 4 Metilendioksimetamfetamin (MDMA)
405	08 Desember 2021	Polresta Samarinda	Jl. Slamet Riyadi No. 1	Ganja	1 poket	Amplop putih	Contoh yang diuji adalah Tanaman Ganja
406	09 Desember 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	98,60 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
407	15 Desember 2021	Polres Bontang	Jl. Bhayangkara No. 01	Shabu-shabu	45,40 mg	Amplop putih	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
408	08 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	801,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
409	B/1263/XII/RES.4.2/2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	611,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
410	13 Desember 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	23,00 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
411	13 Desember 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	51,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
412	16 Desember 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	36,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
413	15 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	664,20 mg	Amplop merah	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
414	22 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	639,90 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
415	22 Desember 2021	Polda Kaltim	Jl. Syariffudin Yoes No 99	Shabu-shabu	997,50 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin
416	22 Desember 2021	Polres Kubar	Jl. Gajah Mada No. 03	Shabu-shabu	52,80 mg	Amplop coklat	Contoh yang diuji mengandung Metamfetamin

**Tabel 6A**  
**Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF)					Fasilitas Bahan Baku Obat/ Produk Biologi/Sarana Khusus (Unit Transfusi Darah, Radiofarmaka, Lab Sel Punca)				
			Jumlah IF yang ada	Target IF yang diperiksa	Jumlah IF yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah fasilitas yang ada	Target fasilitas yang diperiksa	Jumlah fasilitas yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sarana	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
1	Kota Samarinda	sarana	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2	Kota Bontang	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Berau	sarana	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Paser	sarana	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kota Balikpapan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	sarana	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0

Tabel 6B  
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional  
 UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)  
 Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Obat Tradisional (IOT)					Industri Ekstrak Bahan Alam (IEBA)					Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT)					Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT)				
			Jumlah IOT yang ada	Target IOT yang diperiksa	Jumlah IOT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IEBA yang ada	Target IEBA yang diperiksa	Jumlah IEBA yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah UKOT yang ada	Target UKOT yang diperiksa	Jumlah UKOT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah UMOT yang ada	Target UMOT yang diperiksa	Jumlah UMOT yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	1	2	2	4	4	3	1
1	Kota Samarinda	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	2	2	2	0
2	Kota Bontang	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	2	0	2	2	1	1
3	Kabupaten Berau	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Paser	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kota Balikpapan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	1	2	2	4	4	3	1



**Tabel 6D**  
**Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik**  
**UPT BPOM (Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Balikpapan)**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Kosmetik				
			Jumlah Industri Kosmetik yang ada	Target Industri Kosmetik yang diperiksa	Jumlah Industri Kosmetik yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	<b>sarana</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
1	Kota Samarinda	sarana	1	1	1	1	0
2	Kota Bontang	sarana	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Berau	sarana	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Paser	sarana	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	0	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	<b>sarana</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
1	Kota Balikpapan	sarana	3	1	1	0	1
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**Tabel 6E**  
**Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan**  
**Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Pangan					Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP)			
			Jumlah Industri Pangan yang ada	Target Industri Pangan yang diperiksa	Jumlah Industri Pangan yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IRTP yang ada	Jumlah IRTP yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	<b>sarana</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>1451</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>20</b>
1	Kota Samarinda	sarana	11	11	11	7	4	39	3	1	2
2	Kota Bontang	sarana	7	6	6	5	1	28	2	1	1
3	Kabupaten Berau	sarana	3	3	3	2	1	351	6	1	5
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	8	4	4	4	0	48	1	0	1
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	0	0	0	0	0	195	0	0	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	2	2	2	2	0	10	4	1	3
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	1	1	1	1	0	513	5	2	3
8	Kabupaten Paser	sarana	1	1	1	0	1	267	5	0	5
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	<b>sarana</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
1	Kota Balikpapan	sarana	12	9	9	7	2	8	8	5	3
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>1459</b>	<b>34</b>	<b>11</b>	<b>23</b>

Tabel 7A  
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian  
 Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan  
 Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Pedagang Besar Farmasi (PBF)					Apotek					Toko Obat					Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)				
			Jumlah PBF yang ada	Target PBF yang diperiksa	Jumlah PBF yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Apotek yang ada	Target Apotek yang diperiksa	Jumlah Apotek yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Toko Obat yang ada	Target Apotek yang diperiksa	Jumlah Toko Obat yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IFP yang ada	Target IFP yang diperiksa	Jumlah IFP yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sarana	32	21	21	17	4	549	64	64	34	30	131	22	22	9	13	10	10	10	7	3
1	Kota Samarinda	sarana	31	20	20	16	4	263	21	21	12	9	78	18	18	6	12	2	2	2	1	1
2	Kota Bontang	sarana	0	0	0	0	0	21	2	2	0	2	4	0	0	0	0	1	1	1	1	0
3	Kabupaten Berau	sarana	0	0	0	0	0	51	7	7	6	1	5	0	0	0	0	1	1	1	1	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	0	0	0	0	0	66	13	13	7	6	3	3	3	2	1	1	1	1	1	0
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	1	1	1	1	0	39	4	4	2	2	5	1	1	1	0	1	1	1	0	1
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	0	0	0	0	0	37	3	3	2	1	3	0	0	0	0	1	1	1	1	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	0	0	0	0	0	35	6	6	3	3	4	0	0	0	0	1	1	1	0	1
8	Kabupaten Paser	sarana	0	0	0	0	0	33	6	6	1	5	29	0	0	0	0	1	1	1	1	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	0	0	0	0	0	4	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sarana	21	18	18	16	2	167	16	16	14	2	87	5	5	1	4	1	1	1	1	0
1	Kota Balikpapan	sarana	21	18	18	16	2	167	16	16	14	2	87	5	5	1	4	1	1	1	1	0
	<b>TOTAL</b>	sarana	53	39	39	33	6	716	80	80	48	32	218	27	27	10	17	11	11	11	8	3

Tabel 7A (lanjutan)

Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian  
Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Rumah Sakit (RS)					Puskemas					Klinik					Lain-lain (Praktek Dokter dan Bidan)				
			Jumlah RS yang ada	Target PBF yang diperiksa	Jumlah RS yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Puskesmas yang ada	Target Puskesmas yang diperiksa	Jumlah Puskesmas yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik yang ada	Target Klinik Yang diperiksa	Jumlah Klinik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Lain-lain yang ada	Target yang diperiksa	Jumlah Lain-lain yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sarana	37	31	31	27	4	154	139	139	138	1	131	30	30	18	12	0	0	0	0	0
1	Kota Samarinda	sarana	14	13	13	12	1	26	26	26	25	1	35	8	8	4	4	0	0	0	0	0
2	Kota Bontang	sarana	5	4	4	3	1	6	6	6	6	0	8	4	4	2	2	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Berau	sarana	2	2	2	2	0	20	19	19	19	0	6	5	5	5	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	3	3	3	3	0	32	31	31	31	0	32	5	5	2	3	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	5	4	4	2	2	19	14	14	14	0	26	1	1	0	1	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	2	2	2	2	0	18	16	16	16	0	11	3	3	2	1	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	2	1	1	1	0	11	11	11	11	0	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Paser	sarana	3	1	1	1	0	17	15	15	15	0	9	3	3	3	0	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	1	1	1	1	0	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sarana	15	8	8	8	0	27	24	24	24	0	76	8	8	6	2	0	0	0	0	0
1	Kota Balikpapan	sarana	15	8	8	8	0	27	24	24	24	0	76	8	8	6	2	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	sarana	52	39	39	35	4	181	163	163	162	1	207	38	38	24	14	0	0	0	0	0

Tabel 7A (lanjutan)  
 Hasil Pemeriksaan Kantor Kesehatan Pelabuhan  
 UPT Loka POM di Kota Balikpapan  
 Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Kantor Kesehatan Pelabuhan				
			Jumlah KKP yang ada	Target KKP Diperiksa	Jumlah KKP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4		5=6+7	6	7
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sarana	1	1	1	1	0
1	Kota Samarinda	sarana	1	1	1	1	0
2	Kota Bontang	sarana	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Berau	sarana	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Paser	sarana	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	0	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>	sarana	0	0	0	0	0
1	Kota Balikpapan	sarana	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	sarana	1	1	1	1	0

Tabel 7B  
 Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan Pangan Olahan  
 Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan  
 Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Fasilitas Distribusi Obat Tradisional					Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan					Fasilitas Distribusi Kosmetik				Fasilitas Klinik Kecantikan				Fasilitas Distribusi Pangan Olahan						
			Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang ada	Target Fasilitas Distribusi OT yang diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang ada	Target Fasilitas Distribusi SK yang diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang ada	Target Fasilitas Distribusi Kosmetik yang diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang ada	Target Fasilitas yang diperiksa	Jumlah Fasilitas yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi Pangan Olahan yang ada	Target Fasilitas Distribusi Pangan Olahan yang diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi Pangan Olahan yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	sarana	222	49	49	23	26	171	38	38	37	1	426	95	95	72	23	0	0	0	0	0	478	158	158	131	27
1	Kota Samarinda	sarana	91	37	37	18	19	56	19	19	19	0	189	51	51	48	3	0	0	0	0	0	215	116	116	93	23
2	Kota Bontang	sarana	30	1	1	1	0	11	0	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	12	12	10	2
3	Kabupaten Berau	sarana	21	3	3	1	2	24	5	5	5	0	30	4	4	3	1	0	0	0	0	0	26	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	15	4	4	2	2	15	1	1	0	1	40	13	13	6	7	0	0	0	0	0	48	22	22	20	2
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	23	0	0	0	0	11	0	0	0	0	45	11	11	7	4	0	0	0	0	0	34	4	4	4	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	15	0	0	0	0	19	6	6	6	0	36	1	1	0	1	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	6	2	2	0	2	9	3	3	3	0	11	7	7	3	4	0	0	0	0	0	26	4	4	4	0
8	Kabupaten Paser	sarana	20	2	2	1	1	22	4	4	4	0	32	8	8	5	3	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	sarana	145	26	26	7	19	15	0	1	0	1	256	36	36	20	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	Kota Balikpapan	sarana	145	26	26	7	19	15	0	1	0	1	256	36	36	20	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<b>TOTAL</b>	sarana	367	75	75	30	45	186	38	39	37	2	682	131	131	92	39	0	0	0	0	0	478	158	158	131	27

**Tabel 7B**  
**Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahan**  
**Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Fasilitas Sarana Peredaran Pangan Olahan				
			Jumlah Fasilitas Peredaran Pangan Olahan yang ada	Target Fasilitas Peredaran Pangan Olahan yang diperiksa	Jumlah Fasilitas Peredaran Pangan Olahan yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	<b>sarana</b>	<b>478</b>	<b>158</b>	<b>158</b>	<b>131</b>	<b>27</b>
1	Kota Samarinda	sarana	215	116	116	93	23
2	Kota Bontang	sarana	51	12	12	10	2
3	Kabupaten Berau	sarana	26	0	0	0	0
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	sarana	48	22	22	20	2
5	Kabupaten Kutai Timur	sarana	34	4	4	4	0
6	Kabupaten Kutai Barat	sarana	9	0	0	0	0
7	Kabupaten Penajam Paser Utara	sarana	26	4	4	4	0
8	Kabupaten Paser	sarana	65	0	0	0	0
9	Kabupaten Mahakam Ulu	sarana	4	0	0	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	<b>sarana</b>	<b>602</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>3</b>
1	Kota Balikpapan	sarana	602	31	32	29	3
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>1080</b>	<b>189</b>	<b>190</b>	<b>160</b>	<b>30</b>

Tabel 8  
Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan  
Balai Besar POM di Samarinda/ Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

A. Tindak Lanjut Atas Keputusan/Rekomendasi Hasil Inspeksi Sarana Produksi dan Distribusi yang Dilaksanakan

No	Bulan	Jumlah Keputusan/Rekomendasi yang Diterbitkan						Jumlah Keputusan/Rekomendasi yang telah Ditindaklanjuti					
		Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total	Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	16	0	0	0	5	21	16	0	0	0	5	21
2	Februari	24	5	1	2	8	40	24	5	1	2	8	40
3	Maret	41	5	0	2	12	60	41	4	0	2	12	59
4	April	26	2	0	0	18	46	22	3	0	0	18	43
5	Mei	18	11	0	6	26	61	22	11	0	6	26	65
6	Juni	21	8	2	6	23	60	21	8	2	6	23	60
7	Juli	19	0	0	8	6	33	19	0	0	8	6	33
8	Agustus	20	4	0	10	7	41	20	4	0	10	7	41
9	September	42	12	0	9	4	67	40	12	0	9	3	64
10	Oktober	5	9	0	5	5	24	5	9	0	5	5	24
11	November	10	0	1	2	7	20	10	0	1	2	8	21
12	Desember	4	1	0	3	1	9	4	1	0	2	1	8
	<b>TOTAL</b>	<b>246</b>	<b>57</b>	<b>4</b>	<b>53</b>	<b>122</b>	<b>482</b>	<b>244</b>	<b>57</b>	<b>4</b>	<b>52</b>	<b>122</b>	<b>479</b>

**B. Keputusan/Rekomendasi Hasil Inspeksi yang Ditindaklanjuti Oleh Pemangku Kepentingan**

No	Bulan	Jumlah Rekomendasi Tindak Lanjut yang Diberikan Kepada Pemangku Kepentingan						Jumlah Rekomendasi yang Ditindaklanjuti Oleh Pemangku Kepentingan					
		Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total	Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	24	0	0	0	1	25	4	0	0	0	1	5
2	Februari	12	4	1	0	6	23	2	4	1	0	2	9
3	Maret	32	3	0	1	12	48	3	3	0	1	3	10
4	April	35	2	0	0	6	43	17	2	0	0	12	31
5	Mei	34	3	0	1	13	51	11	3	0	0	11	25
6	Juni	21	4	1	2	24	52	81	4	1	2	2	90
7	Juli	19	0	0	8	4	31	4	0	0	8	0	12
8	Agustus	20	4	0	9	5	38	8	4	0	9	0	21
9	September	26	12	0	9	5	52	12	12	0	9	6	39
10	Oktober	15	8	0	5	4	32	12	5	0	5	2	24
11	November	8	2	1	5	2	18	19	2	1	3	6	31
12	Desember	8	1	0	0	0	9	18	2	0	0	8	28
	<b>TOTAL</b>	254	43	3	40	82	422	191	41	3	37	53	325

**Tabel 9****Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/ atau Distribusi Obat dan Makanan****UPT BPOM balai Besar POM di Samarinda/Loka POM di Kota Balikpapan****Tahun 2021**

<b>No</b>	<b>Rekomendasi/ sertifikasi</b>	<b>Satuan</b>	<b>UPT</b>	<b>Jumlah</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Surat Keterangan Impor (SKI)	surat keterangan	Balai Besar POM di Samarinda	0
			Loka POM di Balikpapan	0
2	Surat Keterangan Ekspor (SKE)	surat keterangan	Balai Besar POM di Samarinda	0
			Loka POM di Balikpapan	0
3	Rekomendasi / Sertifikasi Lainnya	rekomendasi	Balai Besar POM di Samarinda	21
			Loka POM di Balikpapan	15
<b>Total</b>			Balai Besar POM di Samarinda	21
			Loka POM di Balikpapan	15

**Tabel 10**  
**Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

NO.	PRODUK	UPT	JENIS MEDIA	JUMLAH YANG DIAWASI			TANGGAPAN BADAN POM
				Jumlah	MK	TMK	
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8
1	Obat	Balai Besar POM di Samarinda	- Media Cetak	17	17	0	
			- Media Elektronik	40	32	8	
			- Media Luar Ruang	24	24	0	
			Total	81	73	8	
		Loka POM di Balikpapan	- Media Cetak	1	1	0	
			- Media Elektronik	35	27	8	
			- Media Luar Ruang	9	9	0	
			Total	45	37	8	
2	Obat Tradisional	Balai Besar POM di Samarinda	- Media Cetak	3	3	0	
			- Media Elektronik	70	22	48	
			- Media Luar Ruang	17	13	4	
			- Leaflet / Brosur	61	38	23	
			Total	151	76	75	
		Loka POM di Balikpapan	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	95	29	66	
			- Media Luar Ruang	0	0	0	
			- Leflate / Brosur	0	0	0	
			Total	95	29	66	
3	Suplemen Kesehatan	Balai Besar POM di Samarinda	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	41	20	21	
			- Media Luar Ruang	23	17	6	
			- Leaflet / Brosur	11	3	8	
			Total	75	40	35	
			- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	12	4	8	

		Loka POM di Balikpapan	- Media Luar Ruang	0	0	0
			- Leaflet / Brosur	0	0	0
			Total	12	4	8
4	Kosmetik	Balai Besar POM di Samarinda	- Media Cetak	103	78	25
			- Media Elektronik	129	66	63
			- Media Luar Ruang	13	8	5
			- Media Digital	177	69	108
			Total	422	221	201
		Loka POM di Balikpapan	- Media Cetak	0	0	0
			- Media Elektronik	0	0	0
			- Media Luar Ruang	0	0	0
			- Media Digital	150	66	84
			Total	150	66	84
5	Pangan	Balai Besar POM di Samarinda	- Media Cetak	2	0	2
			- Media Elektronik	168	119	49
			- Media Luar Ruang	38	29	9
			- Leaflet / Brosur	13	8	5
			Total	221	156	65
		Loka POM di Balikpapan	- Media Cetak	0	0	0
			- Media Elektronik	0	0	0
			- Media Luar Ruang	0	0	0
			- Media Internet	79	50	29
			Total	79	50	29
6	Rokok	Balai Besar POM di Samarinda	- Media Cetak	0	0	0
			- Media Penyiaran	0	0	0
			- Media Luar Ruang	665	106	559
			- Media Teknologi Informasi	0	0	0
			Total	665	106	559
			- Media Cetak	0	0	0
			- Media Penyiaran	0	0	0
			- Media Luar Ruang	118	16	102

	Loka POM di Balikpapan	- Media Teknologi Informasi	2	1	1
		Total	120	17	103
<b>TOTAL</b>			<b>2116</b>	<b>875</b>	<b>1241</b>

**Tabel 11**  
**Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	2	3	4	5	6
1	Obat	Balai Besar POM di Samarinda	314	313	1
		Loka POM di Balikpapan	46	46	0
2	Obat Tradisional	Balai Besar POM di Samarinda	237	231	6
		Loka POM di Balikpapan	35	29	6
3	Suplemen Kesehatan	Balai Besar POM di Samarinda	79	79	0
		Loka POM di Balikpapan	11	11	0
4	Kosmetik	Balai Besar POM di Samarinda	472	440	32
		Loka POM di Balikpapan	69	65	4
5	Pangan	Balai Besar POM di Samarinda	520	465	55
		Loka POM di Balikpapan	64	59	5
6	Rokok	Balai Besar POM di Samarinda	216	216	0
		Loka POM di Balikpapan	60	30	30

Tabel 12 A  
Data Rawan Kasus  
Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Komoditi	Produk	Kasus	Sumber		Modus Pemasukan/ Produksi	Distribusi		Modus Peredaran/ Distribusi
					Provinsi	Kabupaten/Kota		Kabupaten/ Kota	Kecamatan/ Kelurahan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>A Balai Besar POM di Samarinda</b>										
1	Kota Bontang	Kosmetik	Kosmetik Tanpa Izin Edar ( MAYCREATE BL Cream, SP UV Special Ginseng,Max I Peel (3),Max I Peel Whitening Facial Serum' SJ Day Cream, SJ Night Cream,Special UV Whitening,Ratu Arab,Bibit Arab Whitening,Tabita Skin Care Paket,Beauti Link,Aloe Vera Wehebeauty,Aloe Vera Powder,NRL Skincare Paket,Body Lotion Pink Kecil,Body Lotion Pink Besar,HN Skin care Paket,Tabita Glow Paket,Beauty Ijo Night Cream,Beauty Ijo Toner,Frozen Collagen,Frozen Detox,Lachel Vitamin HB Super Lotion Pagi,HB Super Lotion Malam,HB Super Toner Badan,MW Pink,New Macora Skin Care Spray Pink,New Macora Skin Care Spray Biru,Tabita Skin Care Facial Soap,Zam-zam whitening cream,K Ladies Rice Milk Soap,Wafia Beauty Bibit Yellow,TONER,Oilash Serum Hand & Body Pemutih Panther,Lotion Beauty Ijo,Sunisa Cream,PHF Peiyen Lipstik,Huda Beauty,Efolar,Wongayu Paket,UV Dosting Super Thai,UV Super Special,24 K Goldzan,J Night Cream,White Bosten Body Lotion,Serum Glow,Tabita Glow Lotion,Erna Malaysia,SP hitening,Boster,SP Cream,SP Korean Cream,MAC Profesional Makeup,Vaseline Rosy Lips	Mengedarkan Kosmetik yang Tidak Memiliki Izin Edar dan terdapat beberapa produk yang Mengandung Bahan Berbahaya	Toko online seperti Shopee, Toko Pedia, Buka lapak, Kalimantan Utara	Nunukan	Pembelian melalui toko online dan pengiriman dengan jasa pengiriman seperti Tiki, JNE, J&T dan Kurir Lokal	Kutai Kartanegara, Balikpapan, Samarinda, Berau, Botang, Kutai Barat dan Sangatta		Pembelian dan penjualan secara online
2	Kota Samarinda	Kosmetik	Little Lipstick, Water Honey Milk Lip Color Peinsen, Come On Lovely,Pnf Peinsen Pure Natural,Peinsen Lipstick Tint,X.Berno,Bioaqua Eye Gel,Tint My 4-Tip Brow,DNM Beauty,Temulawak Serum Essence,Temulawak Day & Night Cream,Ice Cool Sun Lotion,DNM Beauty Mascara,La Mei La,Gel Hit Men White,Bioaqua BB Cream Air Cushion,Biaqua Seaucy Sket Bioaqua BB Hitam,Maybelline Superstay,Bioaqua Smooth Muscle,Maybelline Affinitonelman Of Noble Merah,Iman Of Noble Orange,Iman Of Noble Pink,Iman Of Noble Hijau,Maybelline The False Lash,Maybelline Volum Express,Vaseline Lip Therapy,Masker 10 g Kecil,Masker 10 g Besar,Super DR Quality,Dokter White ,Original DR,Super DR Merah,Diamond Cream,Esther Transparant Beauty Soap,Special UV Whitening,Natural 99 Kuning,Natural 99 Putih,Krim Esther,SP. Super UV Whitening Hitam,Super DR Quality CokelatWidya Temulawak Soap,Rose,Herbal PWS,Walet 2 in 1,Citra Day & Night Cream,Collagen Plus Vit E,OW Beauty Soap,lanxiu eyelinerRevlon MaskaraSasimi Moistening Aloe VeraStrobberySweetLiptintPeinsen Aloe Vera 99%Masker ImagesHony Milk LiptinRil Natur (Masker)Liptin Aloe VeraLiptin CandySasimi aloevera LiptinSasimi PekoSweet CloreLip Glose Aloe Vera Merah,Lip Glose Aloe Vera Hijau,Lipstik 3 Ice,Lips Kiss B Mix,Bedak Ny Bellire Simi Matte Lip Gloss Matte Kiss Beauty Flat Finish'Hayasa Girl,Lip Velvet B/K,Blush On Maybelline,Blush On Clinic,Blush On Cantte T,Blush On Kelly,Eyeshadow Any Kidy,Lip Glos Sweet Kiss Beauty,Blush On Kiss Beauty,Beo Tua Star Mask,Blush On Kiss Beauty 2,Blush On Nakes 5,Anylady With You 'eyeshadow',Anylady Eyeshadow Make Up Palette,Anylady 12 Color Eyeshadow Palette,Anylady Soda Pop,Olive Moist & Repair Lips,Kutek Cherry	Mengedarkan Kosmetik yang Tidak Memiliki Izin Edar dan terdapat beberapa produk yang Mengandung Bahan Berbahaya	Toko online seperti Shopee, Toko Pedia, Buka lapak, DKI Jakarta	DKI Jakarta	Pembelian melalui toko online dan pengiriman dengan jasa pengiriman seperti Tiki, JNE, J&T dan Kurir Lokal	Kutai Kartanegara, Balikpapan, Samarinda, Berau, Botang, Kutai Barat dan Sangatta		Pembelian dan penjualan secara online
3	Kota Balikpapan	Obat	Trihexypenidil	Mengedarkan Obat yang tidak memiliki Izin Edar	Toko online seperti Shopee,	DKI Jakarta	Pembelian melalui toko online dan pengiriman dengan jasa pengiriman seperti Tiki,	Balikpapan dan Samarinda		Pembelian secara online dan penjualan dilakukan secara langsung kepada pengguna
4	Kota Bontang	Kosmetik	Lulur Herbal Esc (100 gr),Tabita Glow Super White Lotion,Lulur Herbal Esc (250 gr),Tabita Glow Smooth Lotion,Tabita Red Jelly Sin Care,Tabita Serum Vit. C Skin Care,Tabita Sunblock Cream SPF 50 ++,Tabita Serum Flek Biru,Tabita Serum Vit. E,Tabita Serum Flek Kuning,Oilash Serum Eyelash & Eyebrow,Tabita Serum Acne,Tabita Glow Super White Scrub,Tabita Skin Care,Tabita Glow,Tabita Nightly Cream,Tabita Glow Nightly Cream,Tabita Glow Daily Cream,Tabita Glow Facial Soap,Tabita Facial Soap,Tabita Smooth lotion,Joju Collagen Dipeptide Body Lotion Micro Droplets,Mi Glow Beauty Care Premium Serum,Beauty Glow Night Cream, Tabita Daily Cream	Mengedarkan Kosmetik yang Tidak Memiliki Izin Edar dan terdapat beberapa produk yang Mengandung Bahan Berbahaya	Toko online seperti Shopee, Toko Pedia, Buka lapak, DKI Jakarta	DKI Jakarta	Pembelian melalui toko online dan pengiriman dengan jasa pengiriman seperti Tiki, JNE, J&T dan Kurir Lokal	Kutai Kartanegara, Balikpapan, Samarinda, Berau, Botang, Kutai Barat dan Sangatta		Pembelian dan penjualan secara online
5	Kab Paser	Obat	Obat Keras "HEXYMER" berwarna kuning yang bertuliskan logo "MF" dan "TRAMADOL HCL"	Mengedarkan Obat yang tidak memiliki Izin Edar	Toko online	DKI Jakarta	Pembelian melalui toko online dan pengiriman dengan jasa pengiriman seperti Tiki, JNE, J&T dan Kurir Lokal	Kab Paser dan PPU		Pembelian secara online dan penjualan dilakukan secara langsung kepada pengguna

6	Kota Samarinda	Obat	Aciclovir,Alletrol Compositum,Ambroxol HCl,Ambroxol HCl 60 ml,Amoxsan 500,Anastan Forte,Andalan Pil KB,Bactoprim Combi,Bactoprim Combi 60 ml,Betasone,Bioplacenton,Broadapen 500,Catopril,Cargesix 500,Cataflam 50 mg,Cendoxitrol,Ciprofloxacin,Clonidine,Colidium,Contrimoxazole,Contrimoxazole Tablet,Contrimoxazole Sirup,Dexamethasone 0,75,Dextamine,Diclofenax Sodium,Diclofenax Sodium,Domperidobe,Erlamycetin Tetes Telinga,Erlamycetin Tetes Mata,Fargetix Mefenamic Acid,Farmoten 25 mg,Farsiretic,Fladex Forte,Folaxin,Genoint,Grafazol 500,Hufralgin,Hydrocortisone,Ibuprofen 400,Ifidex 0,5,Ifison,Inamid,Incidal – Ob,Interhistin,Kalmethasone 0,5 mg,Kanamycin Meiji,Laperamide,Latibet 5 mg,Lexapram,Licoprime,Licoprime 60 ml,Loratadine 10 g,Mefenamic Acid,Mefenamic Acid Novapharin Metformin,Meloxicam,Methyletometrine,Methylprednisolone,Mefinal,Metronidazole,Miratrium Tab,Miratrium Sirup,Moxigra,Neuralgin RX,Norvom,Novachlor,Novamox,Omeprazole,Opistan 500,Oxytetra Cycline,Piroxicam 10 mg,Piroxicam 20 mg,Ponstan,Ponstelax,Prednisone,Primadex,Primadex sirup,Primadex,Primodex Forte,Pronicy Recodryl,Salbutamol 2,Salbutamol 4,Samcofenac 50,Stanza,Sulfadiazine,Super Tetra,Teosal,Trinodol – 28,Trisela,Vessperum,Voltadex,Vosea,Vosea,Vosea Sirup,Wiros Piroxicam,Yatrizol - F	Mengedarkan Obat Keras Daftar G tanpa hak dan kewenangan pada Toko Obat	Sales Freelance	Samarinda	Membeli secara langsung pada salse Freelance yang datang ke Toko Obat dan menyimpan pada tempat khusus	Kota Samarinda	Menjual obat keras daftar G kepada konsumen yang tidak memiliki hak dan kewenangan yang datang ke Toko Obat
7	Kab. Kutai Kartanegara	Obat Tradisional	Produk jadi jamu "Daun Dewa", Natrium Benzoat, Pemanis buatan Siklamat,Kristal Mentol, Larutan Cuka, Sitrun Zur, Obat Keras Daftar G "Mefenamic Acid", Obat Keras Daftar G "Grazeo 20 Piroxicam", Obat Keras Daftar G "Molacort 0.75", Tepung Tapioka, Pewarna makanan, Larutan Ramuan Jamu	Memproduksi dan mengedarkan Obat Tradisional tanpa izin edar dan mengandung bahan berbahaya	Jawa Timur	Blitar			
<b>B Loka POM di Balikpapan</b>									
1	Kota Balikpapan	Suplement Kesehatan	Wheatgrass Alfaalfa	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Selatan	Penjualan Suplemen
2	Kota Balikpapan	Kosmetik	Lucas Papau Ointment Tanpa Izin Edar	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Selatan	Penjualan Suplemen
3	Kota Balikpapan	Obat	Ventolin Inhaler Salbutamol	Tanpa Kewenangan	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Selatan	Penjualan Suplemen
4	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Lianhua Qingwen Jiaonang OTC	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Selatan	Penjualan Suplemen
5	Kota Balikpapan	Pangan	Milo Malaysia	Tanpa Izin Edar	Kalimantan Utara		Pembelian online melalui	Balikpapan Kota	Penjualan offline dengan
6	Kota Balikpapan	Pangan	Milo Malaysia	Tanpa Izin Edar	Kalimantan Utara		Pembelian online melalui	Balikpapan Selatan	Penjualan offline dengan
7	Kota Balikpapan	Pangan	Milo Malaysia	Tanpa Izin Edar	Kalimantan Utara		Pembelian online melalui	Balikpapan Selatan	Penjualan offline dengan
8	Kota Balikpapan	Pangan	Milo Malaysia	Tanpa Izin Edar	Kalimantan Utara		Pembelian online melalui	Balikpapan Tengah	Penjualan offline dengan
9	Kota Balikpapan	Obat	Trihexyphenidyl 21.000 butir	Tanpa Izin Edar / Tanpa Kewenangan	DKI Jakarta		Pembelian secara online	Balikpapan Kota	Tersangka menjual
10	Kota Balikpapan	Obat	Tramadol HCL	Tanpa Kewenangan / Izin Edar Fiktif	DKI Jakarta		Pembelian secara online	Balikpapan Barat	Digunakan sendiri
11	Kota Balikpapan	Obat	Double L 8.085 butir	Tanpa Izin Edar / Tanpa Kewenangan	DKI Jakarta		Pembelian secara online	Balikpapan Timur	Penjualan kembali ke
12	Kota Balikpapan	Suplement Kesehatan	Intensive Epapulus Arthicar	Tanpa Izin Edar	Singapura		Pembelian secara online	Balikpapan Kota	Suplemen Kesehatan
13	Kota Balikpapan	Suplement Kesehatan	Swisee Ultiboost Vitamin D Tanpa Izin Edar sejumlah 4.800 butir	Tanpa Izin Edar	Australia		Pembelian secara online	Balikpapan Kota	Suplemen Kesehatan
14	Kota Balikpapan	Kosmetik	Banj Deo Roll On Dupa Susu	Tanpa Izin Edar	Jawa Timur		Pembelian secara online	Balikpapan Utara	Produk Kosmetik Tanpa
15	Kota Balikpapan	Obat	Trihexyphenidyl 105 pcs	Tanpa Izin Edar	DKI Jakarta		Pembelian secara online	Balikpapan Utara	Akan digunakan sendiri/
16	Kota Balikpapan	Obat	Double L	Tanpa Izin Edar	DKI Jakarta		Pembelian dengan	Balikpapan Kota	Tersangka meneruskan
17	Kota Balikpapan	Obat	CTM	Penjualan Tanpa Kewenangan	Balikpapan Utara dan		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan dilakukan
18	Kota Balikpapan	Obat	Paratusin	Penjualan Tanpa Kewenangan	Balikpapan Utara dan		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan dilakukan
19	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Qusthul Hindi	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan dilakukan
20	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Hajar Jahanam Mesir	Tanpa Izin Edar / Mengandung BKO / NIE	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Selatan	Penjualan dilakukan
21	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Samyunwan	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Barat	Penjualan dilakukan
22	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Daun Bungkus Super Papua	Tanpa Izin Edar / Mengandung BKO / NIE	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan melalui media
23	Kota Balikpapan	Kosmetik	Bedda Lotong Mi Glow	Tanpa Izin Edar	Bontang dan Balikpapan		Pembelian online melalui	Balikpapan Utara	Penjualan kosmetik tanpa
24	Kota Balikpapan	Kosmetik	Deodorant organic	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan kosmetik tanpa
25	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Jamu montok	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan obat tradisional
26	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Minyak telon bidara ruqyah plus lavender	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan OT di gerai
27	Kota Balikpapan	Kosmetik	Acne II SP B	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		barang didapatkan dari	Balikpapan Selatan	barang diedarkan di
28	Kota Balikpapan	Kosmetik	Miss Tooty Rosy Lips	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Kota	Penjualan offline dengan
29	Kota Balikpapan	Pangan	Garam Himalaya	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Kota	Penjualan offline dengan
30	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Qusthul Hindi	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Kota	Penjualan offline dengan
31	Kota Balikpapan	Kosmetik	Vavl Masker Pink	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pemesanan secara online	Balikpapan Selatan	Penjualan offline dengan
32	Kota Balikpapan	Kosmetik	Axis-Y Mugwort Pore	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan offline dengan
33	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Qust Al Hindi Serbuk	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan offline dengan
34	Kota Balikpapan	Kosmetik	Chava	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan offline dengan
35	Kota Balikpapan	Kosmetik	Paket Tati Skincare	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Kota	Penjualan offline dengan
36	Kota Balikpapan	Kosmetik	Masker Royal Jelly	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan offline dengan
37	Kota Balikpapan	Pangan	Choco Ratu Wafer Cokelat	Kadaluarsa	Belum Diketahui		Pembelian melalui sales	Balikpaapn Selatan	enjualan di toko dengan
38	Kota Balikpapan	Kosmetik	Mi Glow Beautycare Handbody Booster	Tanpa Izin Edar	Balikpapan Utara		Pembelian dilakukan	Balikpapan Tengah	Penjualan Kosmetik
39	Kota Balikpapan	Kosmetik	Cica Moringa	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Kota	Penjualan Kosmetik
40	Kota Balikpapan	Kosmetik	Sweet Peach Lipgloss Kiss Beauty	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Timur	Penjualan Kosmetik
41	Kota Balikpapan	Kosmetik	Sasimi Velvet Lip Gloss	Tanpa Izin Edar	Balikpapan Utara		Pembelian dilakukan	Balikpapan Timur	Penjualan Kosmetik
42	Kota Balikpapan	Kosmetik	Manuka Honey Mask	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Tengah	Penjualan Kosmetik
43	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Hajar Jahanam	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Selatan	Penjualan Kosmetik
44	Kota Balikpapan	Obat Tradisional	Lianhua Qingwen Jiaonang OTC	Tanpa Izin Edar	Belum Diketahui		Pembelian dilakukan	Balikpapan Utara	Penjualan secara offline

**Tabel 12 B.1**

**Laporan Hasil Uji Laboratorium Terhadap Produk Obat dan Makanan Terkait dengan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan dari Pihak Aparat Penegak Hukum**

**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**

**Tahun 2021**

No	Kota	Instansi Pengirim Sampel	Identitas Sampel		Kesimpulan Hasil Uji
			Nama Sampel	Jumlah Kasus	
1	2	4	6	7	9
1	Kota Balikpapan	Polda Kaltim	DMP & Pseudoefedrin HCl	2	Contoh yang diuji mengandung DMP HBr dan Pseudoefedrin HCl
		Polda Kaltim	Pseudoefedrin	1	Contoh yang diuji mengandung Pseudoefedrin HCl
		Polresta Balikpapan	LL	2	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
		Polda Kaltim	LL	3	1 Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl dan 2 Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
2	Kab. Kutai Kartanegara	Polres Kukar	LL	1	Contoh yang diuji tidak mengandung Trihexyphenidyl HCl
3	Kab. Kutai Timur	Polres Kutim	LL	11,00	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl

4	Kota Samarinda	Polresta Samarinda	Pseudoefedrin	574,80 mg	Contoh yang diuji mengandung Pseudoefedrin HCl
		Polresta Samarinda	LL	10 Butir	Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl
5	Kab. Penajam Paser Utara	Polres PPU	LL	4	2 Contoh yang diuji mengandung Trihexyphenidyl HCl dan 2 Contoh yang diuji tidak mengandung

**Tabel 12 B.2**

**Laporan Permintaan Ahli BB Hasil Uji Laboratorium dari Kepolisian untuk Penyidikan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan**

**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**

**Tahun 2021**

<b>Kota</b>	<b>Instansi Penyidik</b>	<b>Nama Saksi Ahli dari BPOM</b>	<b>Jenis Pelanggaran</b>	<b>UU / Pasal yang Dilanggar</b>	<b>Barang Bukti</b>
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>13</b>

Kab. Berau	Polres Berau	Drs. Mohd. Faizal, Apt, MPPM	Perlindungan anak	Pasal 204 ayat (2) KUHPidana dan atau tindak pidana setiap orang dilarang menempatkan, membiarkan, melakukan, menyuruh melakukan atau turut serta melakukan kekerasan terhadap anak yang mengakibatkan mati sebagaimana di maksud dalam Pasal 80 Undang-Undang RI nomor 35 tahun 2014 tentang perubahan atas Undang-Undang nomor 23 tahun 2002 tentang perlindungan anak	1 (satu) botol minuman mineral berisi Hand Sanitizer yang diakui sebagai minuman keras cap tikus
------------	--------------	------------------------------	-------------------	--	--

Tabel 12 B.3

Laporan Permintaan Saksi Ahli dari Kepolisian untuk Penyidikan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan  
Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

Kota/Kabupaten	Instansi Penyidik	Nama Saksi Ahli dari BPOM	Jenis Pelanggaran	UU / Pasal yang Dilanggar	Barang Bukti
1	4	6	10	12	13
Kab. Berau	Polres Berau	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE)	Pasal 197 Jo Pasal 106 ayat (1) UU RI No. 36 tahun 2009 tentang Kesehatan	Jamu Pegal Linu Husada Cap Tawon Klanceng sebanyak 49 dus
	Polres Berau	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Pasal 197 Jo Pasal 106 ayat (1) UU RI No. 36 tahun 2009 tentang Kesehatan	Pasal 197 Jo Pasal 106 ayat (1) UU RI No. 36 tahun 2009 tentang Kesehatan	Lotion merk BL, Cream wajah merk Zam-Zam, Cream wajah UV super special, cream wajah SP super special, skin merk beauty glow, cream wajah merk SP, lotion merk bibit thailand, cream wajah Esther Super Gold, Cream wajah merk Dara Anggun, Cream wajah warna Gold tanpa merk dan skin care merk beauty ijo

Kota Balikpapan	Ditresnarkoba Polda Kalimantan Timur	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)	197 jo pasal106 ayat (1) Undang-Undang RI No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 19 (Sembilan Belas) Pcs Whitenig bodycare Merk Bibit Super @150gr</li> <li>2. 13 (Tiga Belas) Pcs Whitenig Lotion Merk Dubai Super @300gr.</li> <li>3. 15 (Lima Belas) Pcs Whitenig Lulur Merk Dubai Super @300gr.</li> <li>4. 40 (Empat Puluh) Kotak Skincare Merk TATI.</li> <li>5. 2 (Dua) Pcs UV Cream Merk TATI @10gr.</li> <li>6. 7 (Tujuh) Pcs Beaute Day Cream Merk TATI @10gr.</li> <li>7. 8 (Delapan) Pcs Beaute Nite Cream Merk TATI @10gr.</li> <li>8. 2 (Dua) Pcs Beaute Treatment Cream Merk TATI @10gr.</li> <li>9. 7 (Tujuh) Pcs Glow White Collagen Toner Merk TATI @60ml.</li> <li>10. 3 (Tiga) Pcs Beaute Soap Cleanser Merk TATI @60ml.</li> <li>11. 7 (Tujuh) Pcs Glow White Collagen Toner Merk TATI @30ml.</li> <li>12. 1 (Satu) Pcs Beaute Soap Cleaner Merk TATI @120ml.</li> <li>13. 4 (Empat) Pcs Beaute Treatment Cream @5g.</li> </ol>
-----------------	---	---	------------------------------------	--	---

Ditresnarkoba Polda Kalimantan Timur	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)	197 jo pasal106 ayat (1) Undang-Undang RI No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan	<input type="checkbox"/> 22 (dua puluh dua) kotak Tati Skin Care dlm kemasan <input type="checkbox"/> 12 (dua belas) Pcs Beauty treatment 5gr <input type="checkbox"/> 14 (empat belas) Pcs Glow Whitening Collagen Toner 60 ml <input type="checkbox"/> 1 (satu) Pcs tati beauty soap cleanser 120 ml <input type="checkbox"/> 1 (satu) pcs tati beauty day cream 10gr <input type="checkbox"/> 1 (satu) Pcs UV Cream 10 gr <input type="checkbox"/> 5 (lima) pcs Tati glow white collagen toner 30ml
Ditresnarkoba Polda Kalimantan Timur	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)	197 jo pasal106 ayat (1) Undang-Undang RI No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan	340 (tiga ratus empat puluh) kotak Tati Skin Care
Ditresnarkoba	GERSON	Kosmetika Tanpa	197 jo pasal106 ayat (1)	<input type="checkbox"/> 1.350 (seribu tiga ratus lima puluh) Kotak paket Tati
Ditresnarkoba	GERSON	Obat Tanpa Izin	197 jo pasal106 ayat (1)	Obat Tanpa Izin Edar berupa Serbuk berwarna biru
Polresta Balikpapan	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Obat Tanpa Izin Edar	197 jo pasal106 ayat (1) Undang-Undang RI No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan	10 botol yang berisikan YORINDO sebanyak 10.000 (sepuluh ribu) butir obat YORINDO
Polresta	GERSON	Obat Tanpa Izin	197 jo pasal106 ayat (1)	obat bulat pipih dengan tulisan LL
Polresta	GERSON	Obat Tanpa Izin	197 jo pasal106 ayat (1)	obat bulat pipih dengan tulisan LL

Kota Samarinda	Polresta Samarinda	GERSON PARARAK, S.Si., Apt., M.H.	Obat Tanpa Izin Edar	pasal 114 ayat (2) Subs pasal 112 ayat (2) Jo Pasal 123 ayat (1) UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika dan Pasal 197 UU RI No.36 tahun 2009 Tentang Kesehatan	1 (satu) butir tablet bentuk kotak logo "Spongbob" warna kuning mengandung Asetaminofen
	Polresta	GERSON	Obat Tanpa Izin	Pasal 196, Pasal 197,	dua bungkus/jumbo obat teras jenis pill double L
Kab. Kutai Kartanegara	Polsek Sebulu	GERSON	Obat Tanpa Izin	Pasal 196, Pasal 197,	Tablet bulat pipih warna putih terdapat kandungan

Laporan Kegiatan Penindakan dengan Tindak Lanjut Non-Pro Justicia Terhadap Kasus Pelanggaran Ketentuan Perundang-undangan di Bidang Obat dan Makanan

Balai Besar POM di Samarinda  
Tahun 2021

Kota/Kabupaten	Jenis	Jenis Pelanggaran	Barang Bukti/Temuan	Tindak Lanjut Kasus
1	5	7	11	13
Kota Bontang	Sarana Online / rumah	Kosmetika dan obat tradisional Tanpa Izin Edar (TIE)	1.BL Cream 3 Pcs, 2.Paket Tabita 3 Pcs 3.Frozen Detox 1Pcs 4.Frozen Detox 1Pcs 5.Paket Tabita 3 Pcs 6.Frozen Collagen 1 Pcs 7.Lachel Vitamin 1 Pcs 8.Body Lotion Micro Droplets 10 Pcs 9.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (500 gr) 25 Pcs 10.Masker Pengencang Payudara Firlyana 3 Pcs 11.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (250 gr) 25 Pcs 12.Belaching Kulit ESC 7 Pcs 13.Tabita Serum Vit.C 5 Pcs 14.Tabita Glow Serum Vit. E 1 Pcs 15.Tabita Sunblovk Cream SPF 50 ++ 1 Pcs 16.Tabita Serum Flek 1 Pcs 17.Tabita Serum Acne 2 Pcs 18.Tabita Red Jelly 2 Pcs 19.Tabita Glow Nightly Cream 1 Pcs 20.Tabita Daily Cream 2 Pcs 21.Tabita Nightly Cream 1 Pcs 22.Tabita Glow Facial Soap 1 Pcs 23.Tabita Facial Soap 2 Pcs 24.Tabita Smooth lotion 1 Pcs 25.Lulur Rempah Kunyit RR'ATU 14 Pcs 26.Lipstik AG & AG Ornate 1 Pcs 27.Ponds White Beauty SPF 15 3 Pcs 28.Eyeliners anxiu 5 Pcs 29.Momy Handbody Whitening 2 Pcs	Tindakan Pengamanan Barang Temuan

			<p>30.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (500 gr) 1 Pcs  31.Olive Shiny Moisture Facial Mask Care 1 Pcs  32.Honey Replishismen rose 1 Pcs  33.Promegranate Red Rose 1 Pcs  34.Mianmo Organic Green Tea 5 Pcs  35.Diamond Cream Vit E 9 Pcs  36.SP Korean Cream 3 In 1 8 Pcs  37.SJ Night Cream 1 Pcs  38.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (500 gr) 5 Pcs  39.Mianmo Organic Chocoa 2 Pcs  40.Mianmo Organic Charcoal 1 Pcs  41.Mianmo Organic Mint 1 Pcs  42.Mianmo Organic Milk 4 Pcs  43.Make Up Kit 5 Pcs  44.MSW Body Lotion RSC Beauty 1 Pcs  45.PKW Beautilink Exfoliant/ Retinoin hydroquinon8 Pcs  46.Tabita Facial Soap 1 Pcs  47.Cultusia Fruit Hair Mask 1 Pcs  48.BL Cream 2 Pcs  49.NV Glow Skin Night Cream 4 Pcs  50.NV Glow Skin Day Cream 1 Pcs</p>	
	Sarana Online / rumah	Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE)	<p>1.Jamu Perawan38 Pcs  2.Samyun Wan 1 Pcs  3.Susu Walet 20 pcs</p>	Tindakan Pengamanan Barang Temuan
Kab. Berau	Toko	Pangan Olahan TIE	<p>1. Milo Malaysia 1 kg9Pcs  2. Milo Malaysia 480 g5Pcs  3. Milo Malaysia 2 kg3Pcs  4. Apolo Roka 18Pcs  5. Nespary 500 g2Pcs  6. Apollo Wafer35Pcs  7. Susu Milo Malaysia 3 in 12Pcs  8. Milo Nugget16Pcs  9. Milo Malaysia 200 g35Pcs  10. Crispy Chocolately15Pcs  11. Koko Jelly Cocaland Ukuran sedang (Ungu/Orange)74Pcs  12. Cloud 915Pcs  13. Obat Krunch 2Pcs  14. Koko Jelly Cocaland Ukuran Besar2Pcs  15. Chunky12Pcs  16. Koko2Pcs  17. Koko Mass14Pcs  18. Susu F&amp;N2Pcs  19. Dairy Champ8Pcs</p>	Terhadap barang temuan dimusnahkan oleh pemilik barang dan disaksikan oleh petugas

	Rumah Produksi Terasi	Pangan yang mengandung bahan berbahaya	Ditemukan terasi yang siap kirim mengandung Rhodamin di rumah produksi Terasi sebanyak 40 karung atau 2 ton senilai ± Rp 40.000.000 dan 11 karung atau sekitar 550kg senilai kira – kira Rp. 13.200.000	Terhadap barang temuan dimusnahkan oleh pemilik barang dan disaksikan oleh petugas
Kota Samarinda	Sarana Sarana Online / rumah	Obat Tradisional Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)	OBAT TRADISIONAL TANPA IZIN EDAR 1.BL Cream 3 Pcs, 2.Paket Tabita 3 Pcs 3.Frozen Detox 1Pcs 4.Frozen Detox 1Pcs 5.Paket Tabita 3 Pcs 6.Frozen Collagen 1 Pcs 7.Lachel Vitamin 1 Pcs 8.Body Lotion Micro Droplets 10 Pcs 9.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (500 gr) 25 Pcs 10.Masker Pengencang Payudara Firlyana 3 Pcs 11.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (250 gr) 25 Pcs 12.Belaching Kulit ESC 7 Pcs 13.Tabita Serum Vit.C 5 Pcs 14.Tabita Glow Serum Vit. E 1 Pcs 15.Tabita Sunblovk Cream SPF 50 ++ 1 Pcs 16.Tabita Serum Flek 1 Pcs 17.Tabita Serum Acne 2 Pcs 18.Tabita Red Jelly 2 Pcs 19.Tabita Glow Nightly Cream 1 Pcs 20.Tabita Daily Cream 2 Pcs 21.Tabita Nightly Cream 1 Pcs 22.Tabita Glow Facial Soap 1 Pcs 23.Tabita Facial Soap 2 Pcs 24.Tabita Smooth lotion 1 Pcs 25.Lulur Rempah Kunyit RR'ATU 14 Pcs 26.Lipstik AG & AG Ornate 1 Pcs 27.Ponds White Beauty SPF 15 3 Pcs 28.Eyeliners anxiu 5 Pcs 29.Momy Handbody Whitening 2 Pcs	Terhadap barang temuan Tindakan Pengamanan Barang Temuan

			30.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (500 gr) 1 Pcs 31.Olive Shiny Moisture Facial Mask Care 1 Pcs 32.Honey Replishismen rose 1 Pcs 33.Promegranate Red Rose 1 Pcs 34.Mianmo Organic Green Tea 5 Pcs 35.Diamond Cream Vit E 9 Pcs 36.SP Korean Cream 3 In 1 8 Pcs 37.SJ Night Cream 1 Pcs 38.Bedda Lotong Tempoe Dulu By Henny (500 gr) 5 Pcs 39.Mianmo Organic Chocoo 2 Pcs 40.Mianmo Organic Charcoal 1 Pcs 41.Mianmo Organic Mint 1 Pcs 42.Mianmo Organic Milk 4 Pcs 43.Make Up Kit 5 Pcs 44.MSW Body Lotion RSC Beauty 1 Pcs 45.PKW Beautilink Exfoliant/ Retinoin hydroquinon8 Pcs 46.Tabita Facial Soap 1 Pcs 47.Cultusia Fruit Hair Mask 1 Pcs 48.BL Cream 2 Pcs 49.NV Glow Skin Night Cream 4 Pcs 50.NV Glow Skin Day Cream 1 Pcs	
Kota Balikpapan	Sarana	Obat Tradisional	1. <b>Huoxiang</b> 6 Pcs	Terhadap barang temuan
Kab. Kutai Kartanegara	Distributor	Kosmetika Tanpa Izin Edar dan Obat Tradisional Tanpa Izin Edar	Kosmetik Tanpa Izin Edar berupa Cream wajah Merek Kojik Whitening/ Cream	Terhadap barang temuan
	Sarana Online / Toko	Kosmetika Tanpa Izin Edar dan Obat Tradisional Tanpa Izin Edar	<b>Kosmetika Tanpa Izin Edar</b> 1. Bibit Arab Madinah 2. Sabun HN 3. Toner HN 4. Zam-Zam Whitening 5. Beauty Ijo 6. Tabita Glow 7. BL 8. Beauty Ijo Toner 9. Beauty Ijo Night & Day 10. Tabita 11. UV Dosting Super Thai 12. Diamond Cream 13. Temulawak day & night cream 14. Sunisa 15. Collagen Toner 16. Collagen Facial Serum 17. Colagen Plus Vit E 18. Huda Beauty Liquid Mate 19. Sasimi Lipglos 20. Huta Matteme 21. Kosmetik Tanpa Izin Edar berupa Cream wajah Merek Kojik Whitening/	Terhadap barang temuan dimusnahkan oleh pemilik barang dan disaksikan oleh petugas
	Sarana	Obat Tradisional	1. Samyun wan 20 Kap	Terhadap barang temuan
	Apotek	Kosmetika Tanpa Izin Edar	Kosmetika Tanpa Izin Edar berupa Tati Skincare sebanyak 2 paket	Terhadap barang temuan

**Tabel 13 B**  
**Hasil Patroli Siber Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

Jenis Platform	Nama Platform	Jenis Komoditas	Nama Produk	Rekomendasi
Media Online	Facebook	Kosmetika Tanpa Izin Edar	Body Lotion Madam_Cha	Takedown
			Tabita Skincare Paket	Profiling
	Instagram	Kosmetika Tanpa Izin Edar	Body Lotion Madam_Cha	Takedown
			Minyak Ajaib	Profiling
			lian hua qing wen jiaonang, Korea Eundan VITAMIN C 1000, super probiotic from korea, red gingseng tea korea, psyllium husk	Takedown
E-Commerce		Kosmetika Tanpa Izin Edar	Cream CR Ungu + Serum, (ORI) Cream Flek Whittening, Body Lotion RINI,	Takedown
			Tabita Skincare Paket	Profiling
			bedda lotong by risma	Profiling
			reny1208	Profiling
			BUST FOR BEAUTY BY @wekai_beauty	Profiling
			Syarifah Skincare	Takedown
			Tati Skincare	Takedown

Shopee		Cream Flek Whittening	Takedown
	Pangan Olahan Tanpa Izin Edar	Nancy High & Fiber	Profiling
	Obat Tradisional Tanpa Izin Edar, Suplemen Kesehatan Tanpa Izin Edar	lian hua qing wen jiaonang, Korea Eundan VITAMIN C 1000, super probiotic from korea, red gingseng tea korea, psyllium husk	Profiling
		Jamu Pelangsing Princess Premium	Takedown
	Handbody Berlian	Takedown	

Tokopedia	Kosmetika Tanpa Izin Edar	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. clio Kill brow color brow acquer</li> <li>2. peripera All Take Mood Technique Palette</li> <li>3. Rose Algae Ruber 705</li> <li>4. Vitamin hermal Mask 761</li> <li>5. Collagen Thermal Mask</li> <li>6. Hydraing Cream Mask</li> <li>7. Hyaluronic Cream</li> <li>8. Firming Cream Mask</li> <li>9. Handbody Racikan Super Whitening</li> </ol>	Profilling
Tokopedia	Obat Tradisional Tanpa Izin Edar, Suplemen Kesehatan Tanpa Izin Edar	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. TENTEN chewable tablet vitamin Korea</li> <li>2. Vial Ampoule</li> <li>3. lian hua qing wen jiaonang</li> <li>4. super probiotic from korea</li> <li>5. Minyak gosok cap ikan mas</li> </ol>	Profilling

Tokopedia	Pangan Olahan Tanpa Izin Edar	Susu Kental Manis Krimer 500 GR	Takedown
Corousell	Obat Tradisional Tanpa Izin Edar, Suplemen Kesehatan Tanpa Izin Edar	lian hua qing wen jiaonang, Korea Eundan VITAMIN C 1000, super probiotic from korea, red gingseng tea korea, psyllium husk, Minyak gosok cap ikan mas	Profilling

**Tabel 13 B**  
**Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

NO	KOMODITI	UPT	JUMLAH LAPORAN INTELIJEN	TINDAK LANJUT			
				PENGAWASAN	%	PENYIDIKAN	%
1	2		3	4	$5=4/3 \times 100\%$	6	$7=6/3 \times 100\%$
1	Obat	Balai Besar di Samarinda	49	45	92%	4	8%
		Loka POM di Kota Balikpapan	4				
2	NAPZA	Balai Besar di Samarinda	0	0		0	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0				
3	Obat Tradisional	Balai Besar di Samarinda	8	7	88%	1	13%
		Loka POM di Kota Balikpapan	4			0	
4	Suplemen Kesehatan	Balai Besar di Samarinda	0	0		0	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0			0	
5	Kosmetik	Balai Besar di Samarinda	108	105	97%	3	3%
		Loka POM di Kota Balikpapan	1				
6	Pangan	Balai Besar di Samarinda	50	50	100%	0	0%
		Loka POM di Kota Balikpapan	2				

**Tabel 14**  
**Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Kasus	Jumlah Total Perkara	Tahap Penanganan Perkara						Jumlah nilai barang bukti perkara (Rp)	
				SPDP	Tahap I	P21	Tahap II	Putusan Pengadilan	SP3		
1	2	3	4=5+6+7+8+9+10	5	6	7	8	9	10	11	
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>										
1	Kabupaten Kutai Timur	Tahun 2020	0	0							
		Carry Over									
2	Kabupaten Kutai Barat	Tahun 2020	0	0							
		Carry Over									
3	Kabupaten Kutai Kartanegara	Tahun 2020	8	1	1	1	1	1			3.922.500,00
		Carry Over									
4	Kabupaten Penajam Paser Utara	Tahun 2020	0	0							
		Carry Over									
5	Kabupaten Paser	Tahun 2020	0	0							
		Carry Over									
6	Kabupaten Berau	Tahun 2020	4	0							
		Carry Over									
7	Kabupaten Mahakam Hulu	Tahun 2020	0	0							
		Carry Over									
8	Kota Bontang	Tahun 2020	3	2	2	2	2	2	2		280.904.000,00
		Carry Over									
9	Kota Samarinda	Tahun 2020	9	1	1	1	1	1			368.174.200,00
		Carry Over									
10	Kota Balikpapan	Tahun 2020	1	3	3	3	3	3	1		25.200.000,00
		Carry Over									
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>										
	Kota Balikpapan	Tahun 2020	1	1	0	0	0	0	1	0	Rp41.158.500
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	Rp0
	<b>TOTAL Balai Besar POM di Sam</b>		<b>14</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>678.200.700,00</b>
	<b>TOTAL Loka POM Balikpapan</b>		<b>0</b>	<b>1</b>			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>		<b>41.158.500,00</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>14</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>719.359.200,00</b>

Tabel 15A  
 Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE)  
 Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
 Tahun 2021

A. ANGGARAN DIPAA

No	Kegiatan	UPT	Frekuensi/Jumlah												Keterangan		
			Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember		Total	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	KIE bersama tokoh masyarakat	Balai Besar POM di Samarinda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Tidak Memiliki Tomas
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	KIE langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/penyuluhan/ narasumber/lainnya)	Balai Besar POM di Samarinda	-	-	1	-	3	5	-	-	-	1	-	-	10		
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	5		
3	KIE melalui media social (Instagram/Twitter/ Facebook *)	Balai Besar POM di Samarinda	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
4	KIE di media elektronik/cetak (Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarkan melalui media elektronik televisi/ radio/videotron/media telekomunikasi)	Balai Besar POM di Samarinda	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		Rubrik di Kaltim Post
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	5	



Tabel 15B  
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat  
Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

A. ANGGARAN DIPA

Bulan	UPT	Nama Kegiatan <sup>a)</sup>		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta <sup>b)</sup>	Stake-Holder <sup>c)</sup>	Narasumber <sup>d)</sup>	Materi <sup>e)</sup>	Lokasi <sup>f)</sup>	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Januari	Balai Besar POM di Samarinda	1	.....	-	-	-	-	-	-	-	-
	Loka POM di Kota Balikpapan	1	.....								
Februari	Balai Besar POM di Samarinda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Loka POM di ...										
Maret	Balai Besar POM di Samarinda	1	KIE Memilih Pangan yang Aman dari Bahan Berbahaya	1 Kali	57	orang	Pelaku Usaha Pembuat terasi di Kampung Pegat Kab. Berau	BBPOM Samarinda, Dinkes Kab.Berau	Kemaman Pangan, Lima kunci KP WHO	SD 004 di Kampung Pegat Kab. Berau	26 Maret 2021
	Loka POM di Kota Balikpapan	1	Sosialisasi	1	30	Dinas	Dinas Kesehatan	Dinas Kesehatan	Tata Kelola	Hotel Novotel	16 Maret 2021
April	Balai Besar POM di Samarinda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Loka POM di Kota Balikpapan										
Mei	Balai Besar POM di Samarinda	1	BPOM Goes to Campus dengan tema KIE Obat Tradisional dan Kosmetik Aman di IAIN Samarinda	Kali	51	Orang	Dosen dan Mahasiswa IAIN Samarinda	BBPOM di Samarinda	Modul Cerdas Memilih dan Menggunakan Kosmetik Aman dan Program BPOM Goes to Campus dalam merespon Tantangan Komunikasi Publik dan Membangun Optimisme Indonesia	Aula IAIN Samarinda	20 Maret 2021
		2	BPOM Goes to Campus dengan tema KIE Obat Tradisional dan Kosmetik Aman di Poltekkes Kaltim	Kali	49	Orang	Dosen dan Mahasiswa Poltekkes Kaltim	BBPOM di Samarinda	Modul Cerdas Memilih dan Menggunakan Kosmetik Aman dan Program BPOM Goes to Campus dalam merespon Tantangan Komunikasi Publik dan Membangun Optimisme Indonesia	Aula Poltekkes Kaltim	21 Maret 2021





**Tabel 16A**  
**Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Bulan	UPT	Layanan Pengaduan			Layanan informasi		
			Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang masuk	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i>	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang masuk	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i>
1	2	3	4	5	6=4/5 x 100%	7	8	9=7/8 x 100%
1	Januari	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		30	30	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		17	17	100,00%
2	Februari	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		37	37	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		24	24	100,00%
3	Maret	Balai Besar POM di Samarinda	0	0		32	32	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%	14	14	100,00%
4	April	Balai Besar POM di Samarinda	2	2		34	34	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%	9	9	100,00%
5	Mei	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		21	21	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		7	7	100,00%
6	Juni	Balai Besar POM di Samarinda	3	3		29	29	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%	17	17	100,00%
7	Juli	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		25	25	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		10	10	100,00%
8	Agustus	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		27	27	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		17	17	100,00%
9	September	Balai Besar POM di Samarinda	2	2		20	20	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		15	15	100,00%
10	Oktober	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		29	29	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		20	20	100,00%
11	November	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		29	29	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%	25	25	100,00%
12	Desember	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		22	22	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0		20	20	100,00%

**Tabel 16B**  
**Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Bulan	UPT	Rujukan Layanan Pengaduan			Rujukan Layanan informasi		
			Jumlah Rujukan yang diselesaikan	Jumlah Rujukan yang masuk	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement</i> (SLA)	Jumlah Rujukan yang diselesaikan	Jumlah Rujukan yang masuk	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement</i> (SLA)
1	2	3	4	5	6=4/5 x 100%	7	8	9=7/8 x 100%
1	Januari	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		30	30	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
2	Februari	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		37	37	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
3	Maret	Balai Besar POM di Samarinda	0	0		32	32	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%			
4	April	Balai Besar POM di Samarinda	2	2		34	34	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%			
5	Mei	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		21	21	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
6	Juni	Balai Besar POM di Samarinda	3	3		29	29	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%			
7	Juli	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		25	25	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
8	Agustus	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		27	27	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
9	September	Balai Besar POM di Samarinda	2	2		20	20	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
10	Oktober	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		29	29	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
11	November	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		29	29	
		Loka POM di Kota Balikpapan	1	1	100,00%			
12	Desember	Balai Besar POM di Samarinda	1	1		22	22	
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0				
<b>TOTAL</b>			19	19		335	335	

**Tabel 16C**  
**Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Bulan	UPT	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Total Layanan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i>
1	2	3	4	5	$6=4/5 \times 100\%$
1	Januari	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
2	Februari	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
3	Maret	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
4	April	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
5	Mei	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
6	Juni	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
7	Juli	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
8	Agustus	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
9	September	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
10	Oktober	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
11	November	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
12	Desember	Balai Besar/Balai POM di...			
		Loka POM di Kota Balikpapan	0	0	
<b>TOTAL</b>					

**Tabel 17**  
**Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

NO	PROFESI	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	31	38	32	36	22	32	26	28	22	30	30	23	350
1	Apoteker	3	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8
2.	Dokter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
3.	Karyawan	23	26	20	20	11	13	13	19	12	12	23	21	213
4.	LSM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Tenaga kesehatan lain	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Pelajar/ mahasiswa	2	2	2	0	1	3	2	1	2	5	1	2	23
7	Pelaku Usaha	3	8	9	14	10	12	9	8	7	11	4	0	95
8	Sarjana Hukum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Umum	0	0	0	0	0	4	2	0	0	2	1	0	9
10	Wartawan	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>	17	24	15	10	7	18	10	17	15	20	26	20	199
1	Apoteker	2	1	0	1	1	1	0	2	0	0	1	0	9
2.	Dokter	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3
3.	Karyawan	1	5	4	1	0	2	0	0	1	4	7	4	29
4.	LSM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Tenaga kesehatan lain	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3
6	Pelajar/ mahasiswa	0	1	3	0	0	0	0	1	0	1	1	2	9
7	Pelaku Usaha	4	10	6	5	4	5	4	0	8	8	5	6	65
8	Sarjana Hukum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Umum	8	7	1	3		7	5	14	2	4	9	3	63
10	Wartawan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	IRT	2	0	1	0	1	2	1	0	3	2	2	4	18
	<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>62</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>50</b>	<b>36</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>43</b>	<b>549</b>

**Tabel 18**  
**Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

NO	SARANA YANG DIGUNAKAN	ALAMAT / AKUN / NOMOR *)	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>		31	38	32	36	22	32	26	28	22	30	30	23	350
1.	langsung		14	18	19	22	16	17	12	17	11	19	12	14	191
2.	Telepon		5	11	4	4	3	7	7	6	7	3	4	5	66
3.	Fax		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Surat		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	SMS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Media Sosial		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Kotak Saran		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Whatsapp		12	8	9	10	3	8	7	5	4	8	14	4	92
10.	Aplikasi lain		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>	HP : Instagram : @lokapom	17	24	15	10	7	18	10	17	15	20	26	20	199
1.	Langsung	Jl. Telaga Sari No. 72 RT 3	5	8	8	6	1	8	0	3	6	9	14	11	79
2.	Telepon	(0542) 8793168	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
3.	Fax	(0542) 8793168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Surat	Jl. Telaga Sari No. 72 RT 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail	loka_balikpapan@gmail.co	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
6.	SMS	085731350104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Media Sosial	@lokapombalikpapan	1	1	3	1	0	2	0	3	1	0	3	1	16
8.	Kotak Saran	Jl. Telaga Sari No. 72 RT 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Whatsapp	085731350104	11	15	3	2	6	8	9	11	8	11	9	8	101
10.	Aplikasi lain	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>		<b>48</b>	<b>62</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>50</b>	<b>36</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>43</b>	<b>549</b>

**Tabel 19**  
**IRTP Yang Telah Mengikuti Penyuluhan Keamanan Pangan s/d Tahun 2021**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Jumlah IRT yang Mengikuti PKP	Jumlah IRTP Yang Sertifikat SPP-IRT	Jumlah Produk Yang Mendapatkan SPP-IRT
1	2	3	4	5
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	1588	1674	1679
1	Kabupaten Kutai Timur	73	23	57
2	Kabupaten Paser	54	154	138
3	Kabupaten Penajam Paser Utara	121	513	51
4	Kabupaten Berau	441	304	174
5	Kabupaten Kutai Barat	2	100	154
6	Kabupaten Mahulu	0	0	0
7	Kabupaten Kutai Kartanegara	316	74	482
8	Kota Bontang	54	77	180
9	Kota Samarinda	527	429	443
<b>B</b>	<b>Loka POM di Balikpapan</b>	378	62	135
1	Kota Balikpapan	378	62	135
	<b>Total</b>	1966	1736	1814

**Tabel 20A**  
**Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No.	Penyebab	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>1</b>
1	Kimia Rumah Tangga	3	3	0
2	Kimia Industri	0	0	0
3	Pestisida Rumah Tangga	3	3	0
4	Pestisida Pertanian	8	8	0
5	Obat	1	1	1
6	Makanan	4	4	0
7	Minumal Beralkohol	2	2	0
8	Gigitan Ular	2	2	0
9	Binatang selain Ular	10	10	0
10	Lain lain	2	2	0
11	Kimia	1	1	0
Dst				
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>			
<b>NIHIL</b>				
<b>TOTAL</b>				

**Tabel 20B**  
**Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No.	Kelompok Usia	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
1	≥ 70 Tahun	1	0	0
2	60 - 69 Tahun	0	0	0
3	50 - 59 Tahun	3	0	0
4	30 - 49 Tahun	7	0	1
5	15 - 29 Tahun	22	0	0
6	5 - 14 Tahun	1	0	0
7	< 5 Tahun	1	0	0
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1	≥ 70 Tahun	<b>NIHIL</b>		
2	60 - 69 Tahun			
3	50 - 59 Tahun			
4	30 - 49 Tahun			
5	15 - 29 Tahun			
6	5 - 14 Tahun			
7	< 5 Tahun			
	<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>1</b>



Tabel 20D

Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP)  
Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

No	Tempat Kejadian	Tanggal Kejadian	Lokasi KLB KP	Jenis Kegiatan	Definisi Kasus	Jumlah Korban Terpapar	Jumlah Korban Sakit	Jumlah Korban Meninggal	Jenis Pangan	Nama Pangan Penyebab KLB	Jenis Agent	Agent	Sampel Spesimen (Ada/Tidak)	Status KLB	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>														
1	Kabupaten Kutai Kartanegara	27 Januari 2021	Rumah Tangga	Pesta Keluarga	29 orang warga Desa Menambang Kanan RT 5 Kecamatan Muara Kaman Kabupaten Kutai Kertanegara mengalami	29 ( Dua Puluh Sembilan) orang	29 ( Dua Puluh Sembilan) orang	0	Pangan Olahan Rumah Tangga	Mie, Daging, Acar, Air	Mikrobiologi	Mikrobiologi ( E Coli, Bacillus cereus, Staphylococcus Aureus, Vibrio Cholerae )	Tidak	Sudah selesai	
2	Kabupaten Berau, Tanjung Redeb	19 Oktober 2021	Kampung Pantai Harapan	Kegiatan Keagamaan	24 orang Warga Kampung Pantai Harapan pada tanggal 19 Oktober 2021 mengalami Gejala Keracunan	24 ( dua puluh empat ) warga	24 ( dua puluh empat ) warga	0	Pangan Olahan Rumah Tangga	Nasi, Mie Goreng, Ayam dan Telur	Mikrobiologi	Mikrobiologi ( Bacillus cereus, Staphylococcus Aureus )	Tidak	Sudah berakhir	
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>														
NIHIL															

Tabel 21A  
Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan  
Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

No	Kabupaten/Kota	Nama Kecamatan	Nama Desa	Jenis Bimtek																							
				Jumlah kader yang dibimtek							Jumlah Komunitas yang Dibimtek																
				Karang Taruna	Guru	PKK	Pramuka	Pemuda/ Remaja	Ibu Rumah Tangga	Total	Pemuda/ Remaja Putra	Pemuda/ Remaja Putri	IRTP	Warung Makan	PKL	Kios/Toko	Ritel Pangan	Ibu Rumah Tangga	Karang Taruna	Ibu Hamil	Ibu Menyusui	Ibu Memiliki Balita	Ibu Memiliki Anak Stunting	Siswa	Guru	Penjaja Kantin	Total
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>																										
1	Kabupaten Kutai Timur	Rantau Pulung	Desa Margomulyo	5	5	5				15	2	7	4		9		6	10						8	46		
		Rantau Pulung	Desa Mukti Jaya	5	5	5				15	3	5	9		7		7	12						9	52		
		Sangatta Selatan	Desa Sangki ma	5	5	5				15	3	8	6		10		6	14						8	55		
		Teluk Pandan	Desa Teluk Pandan	6	5	5				16	6	5	8		12		8	9						9	57		
2	Kota Balikpapan	Balikpapan Utara	Kelurahan Graha Indah	5	5	5				15	4	6	1		7		12	16						4	50		
		Balikpapan Kota	Kelurahan Klandasan Ilir	5	5	5				15	2	6	8		16		3	14						1	50		
		Balikpapan Barat	Kelurahan Margo Mulyo	5	5	5				15	2	4	8		10		8	10						9	51		
		Balikpapan Timur	Kelurahan Teritip	5	5	5				15	0	8	1		7		7	16						10	49		
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>																										
NIHIL																											

**Tabel 21B**  
**Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Nama Desa	Pre Intervensi			Post Intervensi		
		Jumlah sampel	MS	TMS	Jumlah sampel	MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5	6=7+8	7	8
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>						
1	Kelurahan Graha Indah	22	17	5	25	23	2
2	Kelurahan Klandasan Ilir	21	19	2	26	26	0
3	Kelurahan Margo Mulyo	26	23	3	25	25	0
4	Kelurahan Teritip	24	22	2	26	26	0
5	Desa Margomulyo	23	18	5	23	23	0
6	Desa Mukti Jaya	22	19	3	24	24	0
7	Desa Sangkima	29	26	3	30	30	0
8	Desa Teluk Pandan	21	17	4	22	21	1
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>						
<b>NIHIL</b>							
<b>TOTAL</b>							

Tabel 22A  
 Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)  
 Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
 Tahun 2021

No	UPT	Target sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Realisasi sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Jumlah Kader yang di bimtek		
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	Kepala Sekolah/ Guru	Orang Tua	Total
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9	11	12	13=11+12
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>				<b>0</b>				<b>0</b>			<b>0</b>
1	Kota Balikpapan	22	7	16	<b>45</b>	21	7	16	<b>44</b>	44	44	<b>88</b>
2	Kabupaten Kutai Timur	14	1	2	<b>17</b>	13	3	2	<b>18</b>	18	18	<b>36</b>
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>											
<b>NIHIL</b>												
<b>Total</b>					<b>62</b>				<b>62</b>			<b>124</b>

**Tabel 22B**  
**Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	UPT	Target sekolah perluasan	Realisasi sekolah perluasan			SLB	Total
			SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA		
1	2	3	4	5	6		7=4+5+6
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>						
1	Kota Balikpapan	75	25	10	17	1	52
2	Kabupaten Kutai Kartanegara		14	8	3		25
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>						
<b>NIHIL</b>							
<b>Total</b>							<b>77</b>

**Tabel 22C**  
**Sekolah yang di Sertifikasi PJAS Aman**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	UPT	Target Sekolah yang diintervensi					Capaian Sekolah yang disertifikasi				
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	SLB	Total	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	SLB	Total
1	2	3	4	5		6=3+4+5	7	8	9		10=7+8+9
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>										
1	Kota Balikpapan	21	7	15	1	44	15	2	9	1	27
2	Kabupaten Kutai Timur	13	3	2	-	18	10	2	0	-	12
3	Kota Samarinda	13	7	11	-	31	4	1	1	-	6
4	Kabupaten Kutai Kartanegara	7	5	8	-	20	5	3	5	-	13
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>										
						<b>NIHIL</b>					
	<b>Total</b>					<b>113</b>					<b>58</b>



Tabel 23A

Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya

Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan

Tahun 2021

No.	Kabupaten/Kota	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar	Nama Petugas Pasar yang dibimtek	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar / Instansi	Nama fasilitator yang dilatih
1	2		3	4		5	6
<b>BBPOM di Samarinda</b>							
1	Kabupaten Kutai Timur	16 Juli 2021	Pasar Induk Sangatta	1. Ivan Susana 2. Mardatila	16 Juli 2021		
2	Kota Balikpapan	29 Juli 2021	Pasar Klandasan Balikpapan	1. Pirma Lubis 2. M.Darwis	29 Juli 2021		
<b>Loka POM Kota Balikpapan</b>							
<b>NIHIL</b>							
<b>TOTAL</b>				<b>4 Orang</b>			<b>..... Orang</b>

Tabel 23B  
 Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas  
 Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
 Tahun 2021

**A. PASAR AMAN DARI BAHAN BERBAHAYA**

No.	Kabupaten/Kota	Nama Pasar	Jumlah Total sampel pangan	Jumlah Sampel Pangan						Jumlah Hasil pengujian					
				Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform	Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>A</b>	<b>Monev Tahap I</b>														
<b>A.1</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>														
1	Kota Balikpapan	Pasar Klandasan	100	53	15	18	23	5	5	53	15	18	23	5	5
2	Kabupaten Kutai Timur	Pasar Induk Sangatta	100	54	23	24	25	5	5	54	23	24	25	5	5
	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>														
NIHIL															
<b>A</b>	<b>Monev Tahap II</b>														
<b>A.1</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>														
1	Kota Balikpapan	Pasar Klandasan	100	62	10	15	18	5	5	62	10	15	18	5	5
2	Kabupaten Kutai Timur	Pasar Induk Sangatta	100	65	30	16	27	5	5	65	30	16	27	5	5
	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>														
NIHIL															

**Tabel 24**  
**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Bagi UMK Pangan Olahan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Nama UMK	Alamat	Nama Produk	Kategori Pangan	Tahapan Pendampingan					Keterangan / Kendala
					Sosialisasi CPPOB	Pendampingan PSB/CPPOB	Pengujian Produk	Desk Registrasi	Sudah keluar izin edar	
<b>A. BBPOM di Samarinda</b>										
1	Empek empek Bu Hasyim	Jalan Gunung Batur no. 04 BSD Kelurahan Gunung Elai, Kecamatan Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Empek-empek Bu Hasyim	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	✓	✓	x	Proses di <a href="http://e-reg.pom.go.id">e-reg.pom.go.id</a>
2	CV. Global Walet Makmur	Jalan KH Abul Hasan Nomor 06, Kel. Pelabuhan, Kec. Samarinda Kota, Kota Samarinda, Prov. Kalimantan Timur	CV. Global Walet Makmur	Minuman	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
3	Golden Jelly	Jalan Durian 3 Perumahan Seibin no. 12a, Kabupaten Berau, Prov. Kalimantan Timur	Golden Jelly	Minuman Mengandung Susu	✓	✓	✓	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
4	PT. Pulau Baru Sejahtera	Komplek Pergudangan Nusantara, Jalan Teuku Umar Blok B6, Samarinda, Kalimantan Timur	IQUA dan AURA	AMDK	✓	✓	x	✓	✓	Terbit NIE
5	Bakso Bang Ajeh	Jalan Revolusi GG Teratai No. 64, Kel. Lok Bahu, Kec. Sungai Kunjang, Kota Samarinda, Prov. Kalimantan Timur	Bakso Bang Ajeh	Olahan Beku Daging	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
6	PT. Berkah Sumber Tirta	Jalan Adam Malik Perumahan Citra Griya Blok H7 RT 25 Kel. Karang Asam Ilir, Kec. Sungai Kunjang, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	BST	AMDK	✓	✓	x	✓	✓	Terbit NIE
7	Marinir Coffe	Kabupaten Berau	Marinir Coffe	Minuman Ringan Berkarbonasi	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
8	Saputra Snack	Jalan Labu Putih no. 19 RT 19. Kel. Gunung Elai. Kecamatan Bontang Selatan. Kota Bontang. Kalimantan Timur	Saputra Snack	Olahan Ikan, Es Krim dan Minuman Ringan	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
9	CV. Putera Alam Sejahtera	Perumahan Sambutan Idaman Permai Jalan Keraq Nasi RT 35, Kel. Sambutan, Kec. Sambutan, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	Susu Kambing Pasteurisasi	Susu Pasteurisasi	✓	✓	✓	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
10	PT. Yakin Sukses Bersama	Jalan Poros Kabo Swarga Bara, Sanggata Utara, Kutai Timur, Kalimantan Timur 75683	Susan dan Yo-san	Susu Pasteurisasi dan Susu Bubuk	✓	✓	x	x	x	Proses Perbaikan CAPA belum selesai
11	Rumah Canai n Cake	Jalan MT. Haryono no. 45 RT 09, Kel. Gunung Elai, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang	Rumah Canai n Cake	Roti Canai dan Olahan Daging	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
12	Sidomulyo	Jalan Kapal Layar 5 RT 23, Kel. Lok Tuan, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Amplang Ikan Barokah	Olahan Ikan	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
13	Win Leaf Indonesia	Jalan Wanyi Blok B no. 567 RT 34 Perumahan Bengkuring, Kel. Sempaja Timur, Kec. Samarinda Utara, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	Win Leaf Indonesia	Minuman Mengandung Susu	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
14	Empek empek Bolo-Bolo	Jalan M. Effendi Blok N no.7 PKT, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Empek-empek Bolo-Bolo	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	✓	✓	x	Proses di <a href="http://e-reg.pom.go.id">e-reg.pom.go.id</a>
15	Putri Pink	Jalan Padat Karya no. 39, RT 9, Desa Sungai Meriam, Kec. Anggana, Kab. Kutai Kartanegara, Provinsi Kalimantan Timur	Putri Pink	Olahan Beku Udang	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
16	Dapur Cahaya	Jalan DR. Cipto Mangunkusumo gg. Cahaya RT 03 RW 04 No. 125, Kel. Tanah Grogot, Kec. Tanah Grogot, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Dapur Cahaya	Olahan Daging dan Ikan (Frozen food)	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
17	Bepang Mama Ocha	Jalan Untung Suropati gang Assalamualaikum RT 2, Desa Senaken, Kec. Tanah Grogot, Kab. Paser, Kalimantan Timur	Bepang Mama Ocha	Jipang	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
18	Roti Gembul Bakery	Jalan Sangkuriman no. 6 RT 2 Blok A3, Kel. Sangkuriman, Kec. Paser Belekong, Kab. Paser, Provinsi Kalimantan Timur	Roti Gembul Bakery	Bakery	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
19	Musini Frozen Food	Jalan Jend. Sudirman Gg. Latsitarda RT 001/003, Kel. Tanah Grogot, Kec. Tanah Grogot, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Musini Frozen Food	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
20	Bread Brothers	Jln. A, Yani, Kel. Tanah Grogot, Kec. Tanah Grogot, Kab. Paser, Kalimantan Timur	Bread Brothers	Bakery	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
21	Resya Cake	Jalan Negara RT 22, Mariga Desa Batu Kajang, Kec. Batu Sopang, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Resya Cake	Bakery	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
22	Lou Paser	Jalan Negara no.042 gang sentosa RT 23, Desa Batu Kajang, Kec. Batu Sopang, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	Lou Paser	Madu	✓	✓	x	✓	x	Proses di <a href="http://e-reg.pom.go.id">e-reg.pom.go.id</a>
23	Frozen Food Mba Naning	Jl kandang muntik RT 9, Kel. Teluk Bayur, Kec. Teluk bayur, Kab. Berau, Kalimantan Timur	Frozen Food Mba Naning	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
24	Erenes Sanggam Susu Kurma	Jln. Mangga 2 gg. Pelangi perum gg. Bidadari C3, Tanjung Redeb, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur	Erenes Sanggam Susu Kurma	Susu Kurma	✓	✓	x	x	x	Kendala Dana Renovasi Tempat Produksi
25	KMP Ikan tenggiri	Jl. Bukit Husada RT. 002 Kampung Tanjung Batu, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur 77381	KMP Ikan tenggiri	Olahan Beku Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
26	Ragi Merancang Ulu	Merancang Ulu RT. 3 Kel. Merancang Ulu, Kec. Gunung Tabur, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur	Ragi Merancang Ulu	Ragi	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
27	Dapoer Arlina	Jalan M. Iswahyudi, Kel. Rinding, Kec. Teluk bayur, Kab. Berau, Kalimantan Timur 77315	Dapoer Arlina	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
28	Dapur Arjuna	Jln Durian 3 Gg Arjuna No 8 RT 13, Kel. Tanjung Redeb, Kec. Tanjung Redeb, Kab. Berau, Kalimantan Timur	Dapur Arjuna	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
29	CV. Fatih Arsi Pratama	Jalan KS Tubun Gang Wakaf 2, Kel. Bontang Kuala, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur	CV. Fatih Arsi Pratama	Minyak Goreng	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi

30	Login Food	Jalan Kapal Layar no. 55 Gg. 4, Kel. Lok Tuan, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur	Login Food	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
31	Pempek Bagus Ampera	Jalan AP Mangkunegoro No. 12, Kel. Berbas Tengah, Kec. Bontang Selatan, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur	Pempek Bagus Ampera	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
32	CV. Gozwa Abadi	Jalan gendang RT 22 no. 28 Tanjung limau, Kel. Bontang Baru, Kota Bontang, Kalimantan Timur	CV. Gozwa Abadi	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
33	CV. Gulas Jaya Mandiri	Sakaq Tada, Kel. Sakaq Tada, Kec. Mook Manaar Bulatn, Kab. Kutai Barat, Prov. Kalimantan Timur	CV. Gulas Jaya Mandiri	Minuman Serbuk Botanical	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
34	CV. Rejeki Mulia Utama	Jalan Awl. Senopati, Kel. Barong Tongkok, Kec. Barong Tongkok, Kab. Kutai Barat, Provinsi Kalimantan Timur	CV. Rejeki Mulia Utama	AMDK	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
35	CV. Serba Mulia	Kampung Cempedas RT. 001, Kel. Cempedes, Kec. Muara Lawa, Kab. Kutai Barat, Provinsi Kalimantan Timur	CV. Serba Mulia	AMDK	✓	✓	x	✓	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
36	PT. Sendawar Trust	Jalan Raya Melapeh Lama RT. 001. Kampung Purwodadi, Kec. Linggang Bigung, Kab. Kutai Barat, Prov. Kalimantan Timur	Sii	AMDK	✓	✓	x	✓	✓	Proses Renovasi Tempat Produksi
37	Milkdates Crown	Jalan Perjuangan 4 Dalam Blok B No. 25 RT 02, Sempaja Selatan, Kec. Samarinda Utara, Kota Samarinda, Kalimantan Timur	Milkdates Crown	Minuman Serbuk Botanical	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
38	Bakul Jamu Mbak Bro	Jalan M.Said Komp. Villa Elektrik Mas No. 143 RT 25, Kel. Lok Bahu, Kec. Sungai Kunjang, Kota Samarinda, Prov. Kalimantan Timur	Bakul Jamu Mbak Bro	Minuman Serbuk Botanical	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
39	Empek-Empek Anda Kota Taman	Jl. Otto Iskandardinata RT 25, No. 217, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Empek-Empek Anda Kota Taman	Olahan Beku Ikan	✓	✓	✓	✓	✓	Terbit NIE
40	Dapur Leko	Jalan Pupuk Raya RT 51, Kel. Lok Tuan, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Dapur Leko	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
41	Citra	Jalan Dewa-Dewa gang Cendrawasih RT 21, Kel. Guntung, Kec. Bontang Utara, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Citra	Frozen food (olahan daging dan ikan)	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
42	Smart Kitchen	Jalan Gelatik Blok Z no. 3 BTN PKT, Kel. Belimbing, Kec. Bontang Barat, Kota Bontang, Kalimantan Timur	Smart Kitchen	Olahan Beku Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
43	Una Frozen	PC/6/101 C Komp. PT Badak PT BADA NGL RT 13, Kel. Satimpo, Kec. Bontang Selatan, Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur 75324	Una Frozen	Olahan Beku Daging dan Ikan	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
44	LaKitch	Jl Yos Sudarso II GG Sarjana No. 88, Kel. Sangatta Utara, Kec. Sangatta Utara, Kab. Kutai Timur, Kalimantan Timur	LaKitch	Frozen Food Bakery, risoles, tahu isi, kue tradisional	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
45	Sendok dan garpu	Jalan GPL Monte Ruko Bintang C2 no.3, Kel. Swargabara, Kec. Sangatta Utara, Kab. Kutai Timur, Kalimantan Timur	Sendok dan garpu	Kue Kering dan Minuman Botanical	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
46	Raos Enak	Jln. Terong RT 3, no. 75, Kel. Swargabara, Kec. Sangatta Utara, Kabupaten Kutai Timur, Kalimantan Timur	Raos Enak	Frozen Food Bakery, risoles, tahu isi, kue tradisional	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi
47	Sumber Rejeki	Jln. Mulwarman gang perkebunan no. 06 RT 31, Kel. Singa Geweh, Kec. Sangatta Selatan	Sumber Rejeki	Amplang	✓	✓	x	x	x	Proses Renovasi Tempat Produksi

**B. Loka POM di Kota Balikpapan**

1	PT. Nongko Londo Wiyono	Jl. Mulawarman Gang Kangkung No. 48 RT.12 RW.01, Kel. Lamaru, Kec. Balikpapan Timur, Kota Balikpapan	Papah Ndeso	08.0 daging dan produk daging, termasuk daging unggas dan daging hewar buruan	✓	✓	✓	x	x	Adanya Perubahan Badan Usaha oleh Pelaku Usaha, Pendaftaran akun perusahaan di e-reg.pom.go.id terhambat karena NIB dan Surat Rekomendasi masih berbeda
2	Suprojo	Komp. Bank Duta Blok G No. 33 Kel. Damai Bahagia, Kec. Balikpapan Selatan, Kota Balikpapan	HUGO BORNEO REFRESH	01.0 produk-produk susu dan analognya, kecuali yang termasuk Kategori 02.0	✓	✓	✓	x	x	<u>Pendaftaran produk masih proses evaluasi oleh evaluator pusat di e-reg.pom.go.id</u>
3	BDS Snack	Jalan Rekreasi Lama RT.13 No.4 Manggar Baru, Balikpapan Timur, Kota Balikpapan	BDS Snack	09.2 Ikan dan Produk Perikanan Lainnya Termasuk Moluska, Krustase, dan Ekinodermata yang telah mengalami Pengolahan	✓	✓	✓	✓	✓	Penambahan data untuk salah satu produk (pempek kulit)

**Tabel 25**  
**Keterjangkauan Pengawasan**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Waktu Tempuh (jam)	Karakteristik Khusus *		
				1. Memiliki Wilayah Perbatasan Darat dengan Negara Tetangga	2. Memiliki Wilayah Kawasan Ekonomi Khusus	3. Memiliki Wilayah yang Merupakan Destinasi Pariwisata Prioritas Pemerintah
1	2	3	4	5	6	7
<b>A</b>	<b>Balai Besar/Balai POM di Samarinda</b>					
1	Paser	Jam	9			
2	Kutai Barat	Jam	10			
3	Kutai Kartanegara	Jam	1			
4	Kutai Timur	Jam	5			
5	Berau	Jam	1			
6	Penajam Paser Utara	Jam	5			
7	Samarinda	Jam	0,5			
8	Bontang	Jam	3			
	Mahakam Ulu	Jam	13			
9						
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>					
1	Kecamatan Balikpapan Selatan	jam	1	-	-	-
2	Kecamatan Balikpapan Timur	jam	2,5	-	-	V
3	Kecamatan Balikpapan Utara	jam	1,5	V	-	-
4	Kecamatan Balikpapan Tengah	jam	0,5	-	-	-
5	Kecamatan Balikpapan Barat	jam	1	-	-	-
6	Kecamatan Balikpapan Kota	jam	0,25	-	-	-
<b>TOTAL</b>		<b>jam</b>				

**Tabel 26**  
**Jumlah Penduduk**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>		
1	Pasir	jiwa	277.602
2	Kutai Barat	jiwa	173.982
3	Kutai Kartanegara	jiwa	733.626
4	Kutai Timur	jiwa	449.161
5	Berau	jiwa	252.648
6	Penajam Paser Utara	jiwa	180.657
7	Samarinda	jiwa	831.460
8	Bontang	jiwa	180.843
9	Mahakam Ulu	jiwa	32.969
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>		
1	Kecamatan Balikpapan Selatan	jiwa	146.689
2	Kecamatan Balikpapan Timur	jiwa	82.849
3	Kecamatan Balikpapan Utara	jiwa	95.542
4	Kecamatan Balikpapan Tengah	jiwa	172.117
5	Kecamatan Balikpapan Barat	jiwa	106.960
6	Kecamatan Balikpapan Kota	jiwa	94.130
<b>TOTAL</b>		jiwa	3.811.235

Sumber : Data BPS

**Tabel 27**  
**Sarana dan Prasarana**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
1	2	3	4	5
1	Luas bangunan***	m2 (Status)	2.273	Status Milik Sendiri
2	Luas tanah***	m2 (Status)	1.875	Status Milik Sendiri
3	Instalasi pengolahan air limbah (IPAL) *	unit	1	
4	Kendaraan operasional roda dua	unit	3	
5	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	5	
6	Laboratorium Biomolekuler	laboratorium	1	
7	Laboratorium Kimia Obat Tradisional/ Kosmetik	laboratorium	1	
8	Laboratorium Kimia Obat/NAPZA/Rokok	laboratorium	1	
9	Laboratorium Kimia Pangan	laboratorium	1	
10	Laboratorium Mikrobiologi	laboratorium	1	
13	Mobil incenerator	unit	1	
14	Mobil laboratorium keliling	unit	1	
15	Mobil penyidikan	unit	1	
16	Ruang Penyimpanan Sampel	Ruangan / tempat khusus	1	
17	Ruang Reagensia	Ruangan / tempat khusus	1	
18	Tempat penyimpanan barang bukti **	Ruangan / tempat khusus	1	
19	A.C. Sentral	unit	22	
20	A.C. Split	unit	105	
21	Air Compresor	unit	1	
22	Air Sampler (Alat Laboratorium Kimia)	unit	1	
23	Alat Destilasi Air	unit	1	
24	Alat Deteksi Lainnya	unit	25	
25	Alat Komunikasi Telephone Lainnya	unit	4	
26	Alat Laboratorium Farmasi Lainnya	unit	1	
27	Alat Laboratorium Kimia Lainnya	unit	27	
28	Alat Laboratorium Mikrobiologi Lainnya	unit	18	
29	Alat Laboratorium Umum Lainnya	unit	16	
30	Alat Penghancur Kertas	unit	1	
31	Alat Studio Lainnya	unit	1	
32	Anak Timbangan Gram Standar 1 Gram	unit	1	
33	Analitical Balance (Peralatan Studio Video Dan Film)	unit	1	
34	Analitical Balance	unit	6	
35	Analytical Balance (Alat Laboratorium Farmasi)	unit	1	
36	Audio Mixing Portable	unit	1	
37	Audio Video Selector (Peralatan Studio Audio)	unit	1	
38	Autoclave (Alat Laboratorium Umum)	unit	4	

39	Automatic Transfer Switch (ATS) dan Automatic	unit	2	
40	Automatic Adsorption Spectrofotometer	unit	2	
41	Automatic Pipet Dispenser	unit	9	
42	Bak Pendingin	unit	3	
43	Barcode Reader	unit	1	
44	Battery Charger (Peralatan Studio Audio)	unit	1	
45	Blender	unit	8	
46	Board Stan	unit	1	
47	Brandkas	unit	4	
48	Bunsen Burner & Kelengkapannya	unit	2	
49	Camera Conference	unit	1	
50	Camera Digital	unit	10	
51	Camera Electronic	unit	2	
52	Camera Video	unit	1	
53	CCTV - Camera Control Television System	unit	8	
54	Centrifuge (Alat Laboratorium Penunjang)	unit	3	
55	Centrifuge (Alat Laboratorium Pertanian)	unit	1	
56	Centrifuge (Alat Laboratorium Umum)	unit	4	
57	Chairman/Audio Conference	unit	1	
58	Closed Circuit Television (CCTV)	unit	29	
59	Cold Storage (Alat Pendingin)	unit	3	
60	Colony Counter (Alat Laboratorium Makanan)	unit	2	
61	Colour Spectrophotometer	unit	1	
62	Controll Center	unit	2	
63	Deep Freezer (Alat Laboratorium Kimia)	unit	1	
64	Dehumidifier (Humidity Control)	unit	18	
65	Desicator	unit	3	
66	Digital Hygrometer/Thermometer	unit	1	
67	Digital LED Running Text	unit	1	
68	Digital Tachometer	unit	1	
69	Disintegrator	unit	1	
70	Dispenser	unit	16	
71	Dispensing Pump	unit	1	
72	Dissolution Tester	unit	1	
73	Distance Meter	unit	1	
74	DVD Player	unit	3	
75	Elevator /Lift	unit	1	
76	Elisa Reader	unit	1	
77	Exhause Fan	unit	79	
78	Exhaust Fan (Alat Laboratorium Proses Pengolahan	unit	3	
79	External/ Portable Hardisk	unit	23	
80	Facsimile	unit	2	

81	Filing Cabinet Besi	unit	27	
82	Filing Cabinet Kayu	unit	5	
83	Filter Holder (Stainless Steel 1000 MI)	unit	3	
84	Finger Printer Time and Attendance Acces Control	unit	8	
85	Focusing Screen/Layar LCD Projector	unit	4	
86	Freezer - 30 Derajat Celcius	unit	2	
87	Fume Hood (Laboratory Safety Equipment)	unit	1	
88	Fumehood	unit	3	
89	Furnace	unit	2	
90	Gas Chromatograph Mass Spectrometer System	unit	1	
91	Gas Chromatograph(GC)	unit	1	
92	Genset	unit	1	
93	Hair Dryer/Spray Dryer/Dryer	unit	5	
94	Handy Talky (HT)	unit	2	
95	Hard Disk	unit	4	
96	Heating Mantle (General Laboratory Tool)	unit	2	
97	High Performace Liquid Chromatography (HPLC)	unit	9	
98	Homogenizer (Alat Laboratorium Proses/teknik Kimia)	unit	1	
99	Hot Plate (Alat Laboratorium Kimia)	unit	3	
100	Hot Plate Stirer	unit	8	
101	Incubator (Alat Laboratorium Umum)	unit	5	
102	Infrared Thermometer	unit	1	
103	Instrument Tray	unit	8	
104	Jet Pump	unit	1	
105	Karl Fihier	unit	1	
106	Kasur/Spring Bed	unit	1	
107	Kipas Angin	unit	18	
108	Kitchen Set	unit	2	
109	Kompur Listrik (Alat Dapur)	unit	1	
110	Kursi Besi/Metal	unit	455	
111	Kursi Dorong	unit	1	
112	Kursi Fiber Glas/Plastik	unit	1	
113	Kursi Kayu	unit	10	
114	Laboratory Instrument Cabinet	unit	2	
115	Laci Box	unit	29	
116	Laminar Air Flow	unit	1	
117	Laminar Air Flow Cabinet	unit	2	
118	Lap Top	unit	7	
119	LCD Monitor	unit	1	
120	LCD Projector/Infocus	unit	9	
121	Lemari Asam	unit	3	
122	Lemari Besi/Metal	unit	66	

123	Lemari Display	unit	1	
124	Lemari Es	unit	14	
125	Lemari Kayu	unit	30	
126	Lemari Obat (Kaca)	unit	21	
127	Lemari Penyimpan	unit	29	
128	Lemari Steril	unit	4	
129	Loudspeaker	unit	40	
130	Megaphone	unit	1	
131	Meja Kerja (Alat Laboratorium Lainnya)	unit	8	
132	Meja Kerja Kayu	unit	146	
133	Meja Komputer	unit	17	
134	Meja Makan Besi	unit	1	
135	Meja Makan Kayu	unit	1	
136	Meja Rapat	unit	19	
137	Meja Resepsionis	unit	3	
138	Mesin Antrian	unit	1	
139	Mesin Cuci	unit	1	
140	Mesin Penghisap Debu/Vacuum Cleaner	unit	1	
141	Mesin Penghitung Uang	unit	2	
142	Mesin Power Station White Emergency Diesel	unit	2	
143	Meubelair Lainnya	unit	6	
144	Mic Conference	unit	16	
145	Micro Analytical Balance	unit	1	
146	Micro Pippettes	unit	5	
147	Microphone	unit	2	
148	Microphone/Boom Stand	unit	2	
149	Microphone/Wireless MIC	unit	11	
150	Microscope	unit	1	
151	Microwave Heater	unit	1	
152	Microwave Oven	unit	2	
153	Mobile Modem GSM/ CDMA	unit	9	
154	Monitor	unit	4	
155	Multi Glass Meter	unit	1	
156	Neraca Percisi 30 Kg ( Micro Balance )	unit	1	
157	Note Book	unit	33	
158	Oven (Alat Laboratorium Umum)	unit	3	
159	Oven/Hot Air Sterilizer	unit	1	
160	P.C Unit	unit	85	
161	Papan Visual/Papan Nama	unit	1	
162	Pengukur Dissolution	unit	1	
163	Peralatan Jaringan Lainnya	unit	1	
164	Peralatan Studio Audio Lainnya	unit	2	

165	PH Meter (Alat Ukur Universal)	unit	3	
166	PH Meter Digital	unit	3	
167	PH Meter Portable	unit	1	
168	Polymerase Chain Reactor	unit	1	
169	Pompa Air	unit	4	
170	Portable Air Conditioner (Alat Pendingin)	unit	1	
171	Portable Compressor	unit	4	
172	Potentiometer	unit	1	
173	Power Amplifier	unit	1	
174	Power Control System	unit	1	
175	Power Distribution Board	unit	1	
176	Printer (Peralatan Personal Komputer)	unit	85	
177	Protein Analyzer	unit	2	
178	Projector Spider Bracket	unit	2	
179	Rack, Diluter/Pipet	unit	2	
180	Rak Besi	unit	98	
181	Rak Kayu	unit	10	
182	Rak Pengereng	unit	1	
183	Rak Peralatan	unit	5	
184	Rak Terminal Vencing	unit	3	
185	Rak-Rak Penyimpan	unit	1	
186	Reach In Chiller	unit	2	
187	Reach In Freezer	unit	3	
188	Reader Antibiotic	unit	1	
189	Recorder Display Lainnya	unit	1	
190	Refrigerated Incubator	unit	1	
191	Refrigerator	unit	7	
192	Refrigerator Centrifuge	unit	1	
193	Refrigerator/Freezer	unit	5	
194	Rotary Evaporator (Alat Laboratorium Makanan)	unit	1	
195	Scanner (Peralatan Personal Komputer)	unit	3	
196	Server	unit	2	
197	Shaker Bath	unit	2	
198	Sohxlet	unit	1	
199	Sound System	unit	2	
200	Speaker Komputer	unit	2	
201	Stabilisator	unit	2	
202	Stabilizer	unit	1	
203	Stabilizer/UPS	unit	3	
204	Stand, Diluter/Pipet	unit	7	
205	Standard Klem Burete	unit	3	
206	Stomacher	unit	1	

207	Stopwatch	unit	3	
208	Switch Rak	unit	1	
209	System/Power Supply Lainnya	unit	1	
210	Tabung Gas (Alat Laboratorium)	unit	2	
211	Tabung Pemadam Api	unit	22	
213	Tangga	unit	1	
214	Tangga Aluminium	unit	1	
215	Tangki Air	unit	2	
216	Telephone (PABX)	unit	1	
217	Telephone Mobile	unit	2	
218	Telepon Analog	unit	13	
219	Telepon Digital	unit	6	
220	Televisi	unit	5	
221	Tenda	unit	1	
222	Tensimeter	unit	1	
223	Termo Mixer	unit	1	
224	Termometer Standar	unit	1	
225	Test Tube Mixer	unit	4	
226	Thermocouple	unit	14	
227	Thermohygrometer (Alat Ukur Universal)	unit	7	
228	Timer Switch	unit	1	
229	Tlc Scanner	unit	2	
230	Top Loading Balance (Alat Laboratorium Farmasi)	unit	3	
231	Toploading Balance	unit	1	
232	Treng Air/Tandon Air	unit	3	
233	Tripod Camera	unit	5	
234	TV Monitor	unit	5	
235	Ultrasonic Bath	unit	6	
236	Ultrasonic Cleaner (Alat Ukur Universal)	unit	1	
237	Ultrasonic Cleaner (Laboratorium Hematologi &	unit	2	
238	Ultrasonic Washer	unit	4	
239	Uninterruptible Power Supply (UPS)	unit	30	
240	Uninterupted Power Supply (UPS)	unit	5	
242	Universal Clamp, Clamping Range 6 To 12 mm	unit	1	
243	UPS 15 KVA for HUB Station	unit	1	
244	Uv-Vis Spectrophotometer	unit	3	
245	Vacum Pump	unit	2	
246	Vacuum Manifold	unit	1	
247	Velocity Measuring Device	unit	1	
248	Vertikal Blind	unit	44	
249	Voice Recorder	unit	6	
250	Voice Switching Communication System (VSCS)	unit	20	

251	Vortex Mixer	unit	7	
252	Water Bath (Alat Laboratorium Tekanan Dan Suhu)	unit	1	
253	Water Bath (Alat Laboratorium Umum)	unit	4	
254	Waterbath (Shake,Still)	unit	1	
<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>				
1	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	1	Baik
2	Kendaraan operasional roda dua	unit	1	Baik
3	Tempat penyimpanan barang bukti	Ruangan / tempat khusus	1	Baik
4	Luas tanah	m2	578	Baik
5	Luas bangunan	m2	32 & 162	Baik
6	Laptop	unit	7	Baik
7	Komputer AiO	unit	6	Baik
8	Komputer Desktop	unit	1	Baik
9	Printer	unit	12	Baik
10	Scanner	unit	1	Baik
11	Alat Studio dan Komunikasi	unit	2	Baik
12	AC	Unit	10	Baik
13	Kursi	Unit	38	Baik
14	Meja	Unit	30	Baik
15	Lemari	Unit	9	Baik
16	Microphone	Unit	2	Baik
17	Stabilizer Camera	Unit	1	Baik
18	Mesin Penghitung Uang	Unit	1	Baik
19	Filling Cabinet Besi	Unit	2	Baik
20	Dispenser	Unit	4	Baik
21	Brandkas	Unit	1	Baik
22	Uninterruptible Power Suply (UPS)	Unit	7	Baik
23	Camera Digital	Unit	3	Baik
24	TV Monitor	Unit	2	Baik
25	Refrigerator/Freezer	Unit	2	Baik
26	CCTV	Unit	8	Baik
27	Facsimilie	Unit	1	Baik
28	Sound System	Unit	1	Baik
29	LCD Projector/Infocus	Unit	1	Baik
30	Focusing Screen/Layar LCD	Unit	2	Baik
31	Sice	Unit	1	Baik
32	Televisi	Unit	1	Baik
33	Finger Print Time and Attandance	Unit	2	Baik
34	Eksternal/ Portable Hardisk Seagate	Unit	3	Baik
35	Eksternal/ Portable Hardisk Nathas	Unit	2	Baik
36	Eksternal/ Portable Hardisk WD	Unit	1	Baik
37	Tenda KIE 3X3m	Unit	1	Baik

38	Blender	Unit	3	Baik
39	Apar	Unit	2	Baik
40	Open Filling Cabinet Highwhit	Unit	1	Baik
41	High Filling Cabinet Slidepanel	Unit	1	Baik
42	Rak Kayu	Unit	1	Baik

**Tabel 28**  
**Sumber Daya Manusia (SDM)**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	SDM	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>		
1	SDM Teknis*	pegawai	56
2	SDM Administrasi**	pegawai	17
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	30
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>		
1	SDM Teknis*	pegawai	14
2	SDM Administrasi**	pegawai	2
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	5
<b>TOTAL</b>			



**Tabel 30**  
**Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

**BBPOM di Samarinda**

No	Laboratorium	Jumlah Pengujian *	Jumlah Sampel Yang di Uji	Jumlah Parameter Uji	Kemampuan Kerja Per orang/Tahun	
					Sampel	Parameter Uji
1	2	3	4	5	6	7
1	Obat dan NAPPZA	5	424	2090	169,6	755,6
			424	1688		
2	Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	5	437	3209	87,4	641,8
3	Pangan dan Alr	6	946	3892	158	649
4	Lab Kosmetik	6	634	4094	106	682
5	Mikrobiologi	4	833	2749	208	687
<b>TOTAL</b>		<b>26</b>	<b>3698</b>	<b>17722</b>	<b>729,25</b>	<b>3415,65</b>

**Loka POM Kota Balikpapan**

No	Laboratorium	Jumlah Pengujian *	Jumlah Sampel Yang di Uji	Jumlah Parameter Uji	Kemampuan Kerja Per orang/Tahun	
					Sampel	Parameter Uji
1	2	3	4	5	6	7
1	Obat dan NAPPZA	3	18	89	6	30
2	Obat Tradisional, Kosmetik dan Suplemen	4	29	219	8	55
3	Pangan dan Alr	2	37	149	19	75
4	Mikrobiologi	1	22	109	22	109
<b>TOTAL</b>						

**Tabel 31**  
**Uji Profisiensi / Uji Banding**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

**BBPOM di Samarinda**

No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	7	9	9
1	OTSK	Identifikasi Bahan Kimia Obat dalam Obat Tradisional Sediaan Padat Klaim Anti Gatal akibat Jamur - 2021	PPPOMN	34	03 Juni - 28 Juni 2021	Memuaskan
2	Obat dan Nappza	Penetapan Kadar Natrium Metamizol dalam tablet Secara Titrimetri	PPPOMN	34	Sep-21	Memuaskan
3	Obat dan Nappza	Identifikasi Narkotika, Psikotropika dan Prekursor dalam Serbuk Secara KLT	PPPOMN	35	Sep-21	Memuaskan
4	Laboratorium Pangan Dan BB	PK Asam Benzoat dan Aseulfam K dalam Sirup	P3OMN	46 Peserta	23 Juni -13 Agustus 2021	Inlier
5	Laboratorium Pangan Dan BB	PK DON dalam Tepung terigu	P3OMN	33 Peserta	1-27 Oktober 2021	Outlier
6	Laboratorium Pangan Dan BB	PK Vitamin B1 dan B2 dalam Biskuit	P3OMN	33 Peserta	9 April-12 Mei 2021	Inlier
7	Laboratorium Kosmetik	Penetapan kadar Oktil Dimetil PABA dalam Krim Tabir Surya	PPPOMN	34	10 Juni - 13 Agustus 2021	Memuaskan
8	Mikrobiologi	Angka Lempeng Total pada Obat Tradisional Bentuk Serbuk	PPPOMN	4 peserta	7 - 10 Juni 2021	Memuaskan
9	Mikrobiologi	Angka <i>Enterobacteriaceae</i> pada Susu Bubuk	PPPOMN	4 peserta	21 - 24 juni 2021	Memuaskan
10	Mikrobiologi	Deteksi <i>Candida albicans</i> pada Sediaan Obat Vaginal	PPPOMN	4 peserta	20 - 30 September 2021	Memuaskan

11	Mikrobiologi	Deteksi <i>Escherichia coli</i> pada Suplemen Kesehatan Mengandung Herbal	PPPOMN	4 peserta	23 - 30 Agustus 2021	Memuaskan
12	Mikrobiologi	Penetapan Konsentrasi Endotoksin Bakteri Sediaan Cair dengan Metode Jendal Gel	PPPOMN	3 peserta	19 Oktober 2021	Memuaskan

**Loka POM Kota Balikpapan**

No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	7	9	9
NIHIL						



46	Sample Concentrator (nitrogen evaporator)	1			1	2
47	Waterbath	2	1	1	1	5
48	Shaker Waterbath	1			1	2
49	Automatic desiccator	2	1	1	1	5
50	Heating Mantle	1				1
51	Hand Touch Mixer	2	1	1	1	5
52	Rotary evaporator system	1	1		1	2
53	Handy Step	1	1	1	1	4
54	Homogenizer/ analytical grinder	1			2	3
55	Laboratory blender	2	1		1	4
56	Pipette washer	1		1	1	3
57	Chemical Storage **	1	1	1	2	5
58	Micro pipator	10	6	6	6	28
59	Lemart pendingin	2	1	1	3	7
60	Freezer	2	1	1	2	6
61	Microsyringe for TLC	2	1	1	2	6
62	Thermometer	2	1	1	2	6
63	Thermogravimeter *	6	3	3	3	15
64	Termo couple*	6	3	3	3	15
65	MDI (DUSA)**	1				1
66	Ion Kromatografi**		1			1
67	Particle analyzer**	1				1

Tabel 32B  
Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas  
Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

BBPOM di Samarinda																					
NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat												
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas				
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	
3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10	11	12	13=10+11+12	14	15	16	17=14+15+16	18	19	20	21=18+19+20			
1	Air sampler	1	0	0	1	2021			1												
2	Alat uji Biokimia mikroba cara cepat	1	0	0	1				1												
3	Autoklaf	4	0	0	4	2012, 2016, 2018	2021		3												
4	Anaerobic jar/ Inkubator CO2	10/1	0	0	10/1	2013			4												
5	Automatic Zone Reader	1	0	0	1	2013			1												
6	Biosafety cabinet	4	1	0	5	2009, 2013	2021		2												
7	Centrifuge 15/50 mL	1	0	0	1	2021			1												
8	Colony counter	2	0	0	2	2019			1												
9	Conductivity meter	1	0	0	1				0												
10	Deep Freezer (-70oC)	1	0	0	1	2016			1												
11	Deskator	3	0	0	3				0												
12	Electrical pipette	8	2	0	10	2016 (5), 2019 (5)			10												
13	Freezer (-20oC)	1	2	0	3	2017, 2019	2021		2												
14	Heating Block with shaker	0	1	0	1	2021			0												
15	Hot plate/ Microwave	0	1	0	1	2012			2												
16	Inkubator 20-25oC	3	0	0	3	2016			1												
17	Inkubator 30oC	2	0	0	2	2016			1												
18	Inkubator 32.5 + 2.5oC	3	0	0	3	2009			3												
19	Inkubator 35-37oC	3	0	0	3	2016			1												
20	Inkubator 36-38oC	1	0	0	1				0												
21	Inkubator 41-42oC	1	0	0	1	2011			1												
22	Inkubator 44-44.5oC	1	0	0	1	2011			1												
23	Inkubator 55oC	1	0	0	1				0												
24	Inkubator untuk bioindikator	1	0	0	1	2016			1												
25	Laboratory Blender	1	0	0	1	2010			2												
26	Laminar Air Flow	1	0	1	2	2010			2												
27	Lemari Asam (portable)	1	0	0	1				0												
28	Mikroskop Trinokuler/Binokuler	1	0	0	1	2007			1												
29	Mikropipet 1 - 10 µL	0	4	0	4	2012	2021		1												
30	Mikropipet 2 - 20 µL	0	4	0	4	2012	2021		4												
31	Mikropipet 10 - 100 µL	0	4	0	4	2018	2021		1												
32	Mikropipet 20 - 200 µL	0	4	0	4	2012	2021		1												
33	Mikropipet 100 - 1000 µL	1	4	0	5	2008, 2016	2021		2												
34	Oven 180 oC	3	0	0	3	2012			3												
35	Oven 250 oC	1	0	0	1				0												
36	Particle Counter dilengkapi dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban	2	0	0	2	2010			1												
37	pH meter	1	0	0	1	2013			1												
38	Pengering membran 1 set	6	0	0	6	2015			1												
39	Waterbath	2	0	0	2	2012			1												
40	Waterbath Shaker	1	0	0	1				0												
41	Refrigerator	6	4	0	10	2005(1), 2006(1), 2013(1), 2017(1), 2017(2), 2021	2021		6												
42	Stonaker	2	0	0	2	2017, 2021			2												
43	Timbangan Analitik	1	1	0	2				0												
44	Timbangan Top Loading	3	0	0	3	2004, 2018, 2019			3												
45	Ultrasonic degasser with temperature control	2	0	0	2				0												
46	UV lamp (254 nm)	1	0	0	1	2017			1												
47	Water Destillation/Purifier	1	0	0	1				0												
48	Laminar Air Flow atau PCR cabinet	0	2	0	2		2021		0												
49	Real Time PCR	0	1	0	1		2021		0												
50	Spectrofotometer DNA	0	1	0	1		2021		0												
51	Refrigerated Sentrifus with rotor for tube 15/50 mL and 1.5/2 mL	0	1	0	1		2021		0												
52	Rotary Shaker Incubator/ Water Bath Shaker	0	1	0	1		2021		0												
53	Spin down	0	3	0	3		2021		0												
54	Spin down for microplate	0	1	0	1		2021		0												
55	Elektroforesis agarosa horizontal	0	2	0	2				0												
56	Gel Documentation System	0	1	0	1				0												
57	Vacuum manifold	0	2	0	2	2015			2												
58	Vacuum Pump	2	2	0	4	2010, 2015			2												
59	Vortex Mixer	6	0	0	6	2008, 2016	2021		2												
60	Sterility testing pump (Closed System)	0	0	1	1				0												
61	Isolator/ Cleanroom with AHU System	0	0	1	1				0												
62	Thermocouple	13	0	0	13	2015(3), 2018(10)			13												
63	Thermohygro	6	0	0	6				6												

Tabel Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas di Balai Besar/Balai POM

No	BB/BPOM di	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas
1	Banda Aceh	v	v	
2	Medan	v	v	v
3	Pekanbaru	v	v	
4	Padang	v	v	v
5	Palembang	v	v	v
6	Bandar Lampung	v	v	
7	Batam	v	v	
8	Jambi	v	v	
9	Bengkulu	v	v	
10	Pangkalpinang	v	v	
11	DKI Jakarta	v	v	v
12	Bandung	v	v	v
13	Di Yogyakarta	v	v	v
16	Serang	v	v	v
17	Denpasar	v	v	v
18	Mataram	v	v	
19	Pontarak	v	v	
20	Samarinda	v	v	
21	Banarmasin	v	v	v
22	Manado	v	v	v
23	Makassar	v	v	v
24	Kupang	v	v	
25	Palangkaraya	v	v	
26	Corontalo	v	v	
27	Kendari	v	v	
28	Palu	v	v	
29	Mamuju	v	v	
30	Ambon	v	v	
31	Sofri	v	v	
32	Jayapura	v	v	v
33	Manokwani	v	v	

Pada tahun 2021 direncanakan seluruh Balai POM telah memiliki alat Realtime PCR, sehingga persyaratan peralatan laborator

Untuk penguji sterilitas, beberapa Balai ditunjuk sebagai Balai rujukan penguji sterilitas dengan mempertimbangkan zonas

Loka POM di Kota Balikpapan																					
NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat												
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas				
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	
3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10	11	12	13=10+11+12	14	15	16	17=14+15+16	18	19	20	21=18+19+20			
1	Air sampler	1	0	0	1				1												
2	Alat uji Biokimia mikroba cara cepat	1	0	0	1				1												
3	Autoklaf	4	0	0	4				3												
4	Anaerobic jar/ Inkubator CO2	10/1	0	0	10/1				4												
5	Automatic Zone Reader	1	0	0	1				1												
6	Biosafety cabinet	4	1	0	5				2												
7	Centrifuge 15/50 mL	1	0	0	1				1												
8	Colony counter	2	0	0	2				1												
9	Conductivity meter	1	0	0	1				0												
10	Deep Freezer (-70oC)	1	0	0	1				1												
11	Deskator	3	0	0	3				0												
12	Electrical pipette	8	2	0	10				10												
13	Freezer (-20oC)	1	2	0	3				2												
14	Heating Block with shaker	0	1	0	1				0												
15	Hot plate/ Microwave	0	1	0	1				2												
16	Inkubator 20-25oC	3	0	0	3				1												
17	Inkubator 30oC	2	0	0	2				1												
18	Inkubator 32.5 + 2.5oC	3	0	0	3				3												
19	Inkubator 35-37oC	3	0	0	3				1												
20	Inkubator 36-38oC	1	0	0	1				0												
21	Inkubator 41-42oC	1	0	0	1				1												
22	Inkubator 44-44.5oC	1	0	0	1				1												
23	Inkubator 55oC	1	0																		

**Tabel 33**  
**Sertifikasi/Akreditasi**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

<b>No</b>	<b>Sertifikasi/Akreditasi</b>	<b>Satuan</b>	<b>Jumlah</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>A</b>	<b>Balai Besar POM di Samarinda</b>		
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1
2	SNI ISO/IEC 17025:2017	akreditasi	1
3	Serifikasi atau akreditasi lainnya	sertifikat/akreditasi	
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>		
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1
2	SNI ISO/IEC 17025:2017	akreditasi	0
3	Serifikasi atau akreditasi lainnya	sertifikat/akreditasi	0

**Tabel 34**  
**Kerja Sama**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No	Mitra Kerja Sama	Tahun TTD	Tahun Berakhir	Judul Kerjasama	Ruang Lingkup Kerja Sama	Implementasi Kerja Sama	Output	Anggaran	Efektivitas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Badan Narkotika Nasional Provinsi Kaltim	2021	2026	Perjanjian Kerjasama antara Badan Narkotika Nasional (BNN) dengan Badan Pengawas Obat dan Makanan	<p>a. Peningkatan akses layanan pemeriksaan Narkotika dan Prekursor Narkotika dalam rangka penyelidikan dan penyidikan kasus Narkotika dan Prekursor Narkotika</p> <p>b. Peningkatan kapasitas sumber daya manusia sesuai dengan kebutuhan PARA PIHAK</p> <p>c. Pertukaran dan pemanfaatan data dan/atau informasi terkait upaya P4GN dengan tetap memperhatikan kerahasiaan dan kepentingan Negara</p> <p>d. terbentuknya sistem rujukan/jejaring laboratorium pemeriksaan Narkotika</p> <p>e. kemitraan dalam pemberdayaan dan pengembangan penelitian dalam upaya P4GN</p>	<p>-Kerjasama pemusnahan sampel NAPPZA dengan menggunakan incenerator</p> <p>-Pengujian sampel Barang Bukti NAPZA</p> <p>- Pengujian test urin pegawai (68 pegawai)</p>	<p>- Dokumentasi Pemusnahan</p> <p>-Sertifikat Hasil Uji</p> <p>-Laporan Uji Tes Urin</p>	-	Efektif

2	Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur	2021	2026	Kesepakatan Bersama Antara Badan Pengawas Obat dan Makanan di Samarinda dengan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur tentang Pendidikan, Penelitian, Pengabdian Masyarakat dan SDM	Pendidikan, Penelitian, Pengabdian Masyarakat, dan Pengembangan Sumber Daya Manusia	-Narasumber Kuliah Tamu "Peranan Farmasi dalam Lingkup Pelayanan Balai Besar POM" yang diselenggarakan oleh UMKT - Sebagai Narasumber Kegiatan Kuliah Tamu dengan tema Peran Farmasis dalam Lingkup Pelayanan di BBPOM -KIE Goes to Campus dengan tema "Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Kosmetik dan Obat Tradisional Aman" -Kegiatan	-Jumlah Peserta KIE terkait Obat dan Makanan -Calon Duta Kosmetik /Duta Jamu -Laporan KIE Obat dan Makanan	Anggaran KIE Obat dan Makanan	Efektif
---	---	------	------	--	---	---	--	-------------------------------	---------

3	Pemerintah Kabupaten Kutai Kartanegara	2021	2024	Kesepakatan Bersama Antara BPOM dengan Pemerintah Kabupaten Kutai Kartanegara	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Pengawasan dan Tindak lanjut hasil pengawasan Obat dan Makanan</li> <li>-Pembinaan dan sertifikasi sarana PIRT</li> <li>-Pengujian Lab untuk contoh (sampel) Obat dan Makanan</li> <li>-Pemberian KIE kepada masyarakat</li> <li>-Penguatan jejaring pengawasan keamanan terpadu</li> <li>-pertukaran data/fasilitas sarana produksi, distribusi dan pelayanan obat dan Makanan</li> <li>-Pemberantasan obat dan makanan Ilegal (Opgab/Opgabnas)</li> <li>-Pelaksanaan Aksi Nasional Pemberantasan Obat Ilegal/obat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>'- Pengawasan Program Desa Pangan Aman dan Monev</li> <li>Pasar Aman dari BB</li> <li>- Pendampingan UMKM (1 UMKM Pangan, 2 UMKM Kosmetik)</li> <li>- Kegiatan Intensifikasi Pengawasan Pangan Ramadhan</li> <li>- Kerjasama kegiatan Pemberantasan Obat Ilegal di daerah Kab Kukar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Laporan Hasil Uji Sampling</li> <li>-Laporan pengawalan Desa Paman dan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya</li> <li>-Laporan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya</li> <li>-Laporan Monev tahap I dan II Pasar Aman dalam rangka tindak lanjut dari intervensi tahun 2020</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Anggaran Koordinasi</li> <li>-Anggaran Desa Paman dan Pasar Aman dari Bahan Berbahaya</li> </ul>	Efektif
---	--	------	------	---	--	---	---	--	---------

4	PT. Pos Indonesia (Persero) Kantor Pos Samarinda	2021		Perjanjian Kerjasama Antara PT. POS Indonesia (Persero) Kantor POS Samarinda dengan BPOM tentang Pengiriman Surat Paket Account Customer	Pengiriman Surat Paket Account Customer	-Kerjasama dalam pengiriman Surat-surat Kedinasan	-Jumlah Kunjungan POS Pengiriman Surat Paket Account Customer = 20 (TW I) -Jumlah Kunjungan POS Pengiriman Surat Paket Account Customer = 13 (TW II) -Jumlah Kunjungan POS Pengiriman Surat Paket Account Customer = 14 (TW	Anggaran Pengiriman surat	Efektif
---	--	------	--	--	---	---	---	---------------------------	---------

5	Dinas Kesehatan Kota Bontang	2021	2021	Perjanjian Kerjasama antara Dinas Kesehatan Kota Bontang dengan BBPOM di Samarinda tentang Pelaksanaan Pekerjaan Pengujian Produk PIRT	Pelaksanaan Pengujian sampel	Pengujian Sampel PIRT ke Lab BBPOM di Samarinda	-Laporan Hasil uji sampling PIRT	-	Efektif
---	------------------------------	------	------	--	------------------------------	---	----------------------------------	---	---------

#### Loka POM Kota di Balikpapan

No	Mitra Kerja Sama	Tahun TTD	Tahun Berakhir	Judul Kerjasama	Ruang Lingkup Kerja Sama	Implementasi Kerja Sama	Output	Anggaran	Efektivitas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Pemerintah Kota Balikpapan	2019	-	Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan Aman	Koordinasi pembinaan dan pengawasan obat dan makanan, meliputi penggunaan obat, bahan obat, obat tradisional, kosmetik, suplemen kesehatan, pangan olahan dan bahan berbahaya yang berpotensi disalahgunakan	Intensifikasi Pengawasan Pangan selama bulan Ramadhan dan Jelang Idul Fitri serta Natal & Tahun Baru	SK Walikota Balikpapan No. 188.45-331/2019	Masing-masing SKPD	Efektif

**Tabel 34 B**  
**Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi**  
**UPT BPOM (Balai Besar Pom di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

<b>No</b>	<b>Sertifikasi/Akreditasi</b>	<b>Satuan</b>	<b>Jumlah</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>A</b>	<b>Balai Besar/Balai POM di Samarinda</b>		
1	Dokumen Kerja Sama*	Dokumen	9
2	Surat Keputusan Tim Koordinasi Pengawasan Lintas Sektor**	Dokumen	9
3	Penghargaan/Rekognisi***	Penghargaan/sertifikat	1
<b>B</b>	<b>Loka POM di Kota Balikpapan</b>		
1	Dokumen Kerja Sama*	Dokumen	0
2	Surat Keputusan Tim Koordinasi Pengawasan Lintas Sektor**	Dokumen	1
3	Penghargaan/Rekognisi***	Penghargaan/sertifikat	0

Tabel 35  
Pengadaan Barang/Jasa  
UBalal Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan  
Tahun 2021

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak						Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	Fisik Pekerjaan		Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut			
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana				%	No Tgl PHO	No Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal				Nilai		
													Nama Pelaksana	NPPW															Alamat	
1	Pengadaan Langsung Alat Pengolahan Data	Pengadaan Langsung Alat Pengolahan Data	8	Pascakualifikasi	3165.CAB.002.052.532111.A	Rp 81.900.000	Rp 81.900.000	04/08/2021	B-PL.02.01.110.04.21.0801	04/08/2021	Rp 81.900.000	30 Hari	CV. Solusi Arya Prima	71.321.344.5-043.000	Jl. Boulevard Raya Blok - No. 03, Kelapa Gading Timur, Jakarta Utara	B-PL.02.01.23A.23A5.05.21.427	Rp 81.900.000	100	PL.02.01.23A.23A5.06.21.48	PL.02.01.23A.23A5.06.21.49	251	06/08/2021	Rp 81.900.000	210461302007588	06/09/2021	Rp 73.114.363	Rp 81.900.000			
2	Pengadaan langsung alat laboratorium (Optimalisasi)	Pengadaan langsung alat laboratorium (Optimalisasi)	1	Pascakualifikasi	3165.CAB.001.051.532111.A	Rp 95.287.500	Rp 95.287.500	22/07/2021	B-PL.02.01.23A.23A5.07.21.107	22/07/2021	Rp 95.287.500	90 Hari	PT. Emy Chemlab Perdana	71.321.344.5-043.000	Jl. Boulevard Raya Blok - No. 03, Kelapa Gading Timur, Jakarta Utara	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.08.21.330	B-PL.02.01.23A.23A5.08.21.331	499	09/07/2021	Rp 95.287.500	210461301016842	09/09/2021	Rp 85.325.625	Rp 95.287.500			
3	Pengadaan Langsung Upgrade Alat Laboratorium (Optimalisasi)	Pengadaan Langsung Upgrade Alat Laboratorium (Optimalisasi)	1	Pascakualifikasi	3165.CAB.001.051.532121.C 3165.CAB.001.051.532111.C	Rp 147.114.000	Rp 147.114.000	08/02/2021	B-PL.02.01.23A.23A5.08.21.130	06/02/2021	Rp 147.114.000	90 Hari	PT. Emy Chemlab Perdana	71.321.344.5-043.000	Jl. Boulevard Raya Blok - No. 03, Kelapa Gading Timur, Jakarta Utara	B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.206 B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.214	Rp 147.114.000	100	B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.496	B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.497	629	11/09/2021	Rp 147.114.000	210461301022339	15/11/2021	Rp 131.733.900	Rp 147.114.000			
4	Pengadaan Langsung Alat Penunjang Laboratorium	Pengadaan Langsung Alat Penunjang Laboratorium	11	Pascakualifikasi	3165.CAB.001.051.532111.A 3165.ADD.001.051.521211.F	Rp 53.944.000	Rp 53.944.000	22/10/2021	B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.209	22/10/2021	Rp 53.944.000	90 Hari	CV. Anugrah Cahaya Abadi	-	-	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.225	Rp 53.944.000	100	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.555	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.556	708	30/11/2021	Rp 53.944.000	210461302019742	12/02/2021	Rp 47.664.200	Rp 53.944.000			
5	Pengadaan langsung alat laboratorium (Optimalisasi Ke-2)	Pengadaan langsung alat laboratorium (Optimalisasi Ke-2)	1	Pascakualifikasi	3165.CAB.001.051.532111.A	Rp 184.899.000	Rp 184.899.000	27/9/2021	B-PL.02.01.23A.23A5.09.21.175	27/9/2021	Rp 184.899.000	120 Hari	CV. Anugrah Cahaya Abadi	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.649	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.650	774	14/12/2021	Rp 184.899.000	210461302022007	15/12/2021	Rp 165.568.650	Rp 184.899.000			
6	Pengadaan Pakan Dinas/Pakaian Kerja Tahun 2021	Pengadaan Pakan Dinas/Pakaian Kerja Tahun 2021	150	Pascakualifikasi	3165.BKB.001.051.521119.AB	Rp 94.368.000	Rp 94.368.000	03/02/2021	B-PL.02.01.110.03.21.0102	03/02/2021	Rp 94.368.000	30 Hari	PT. Bagus Rejeki	03.229.057.9-722.000	Jl. Graha Indah GG. Rohim (Dusun No. 97 RT. 026, Samarinda	-	-	100	B-PL.02.01.110.03.21.0102	B-PL.02.01.110.03.21.0103	095	29/3/2021	Rp 94.368.000	210461302003185	30/3/2021	Rp 84.502.255	Rp 94.368.000			
7	Pemeriksaan Kesehatan Resiko Pekerjaan	Pemeriksaan Kesehatan Resiko Pekerjaan	20	Pascakualifikasi	3165.BKB.001.051.522191.AI	Rp 173.983.800	Rp 173.983.800	03/09/2021	B-PL.02.01.110.03.21.0902	03/09/2021	Rp 173.983.800	30 Hari	PT. Prodia Widyahusada	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.110.03.21.2513	B-PL.02.01.110.03.21.2514	096	29/3/2021	Rp 173.983.800	210461302003166	30/3/2021	Rp 170.504.124	Rp 173.983.800			
8	Inhouse Training Program Inovasi dalam Reformasi Birokrasi & Engagement	Inhouse Training Program Inovasi dalam Reformasi Birokrasi & Engagement	1	Pascakualifikasi	3165.BKB.001.051.522191.AI	Rp 75.020.000	Rp 75.020.000	30/3/2021	B-PL.02.01.110.03.21.3002	30/3/2021	Rp 75.020.000	30 Hari	PT. Sinergi Bienes Kresia	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.110.04.21.0701	B-PL.02.01.110.04.21.0702	150	26/4/2021	Rp 75.020.000	210461302004759	30/3/2021	Rp 66.836.000	Rp 75.020.000			
9	Sewa rumah dinas	Sewa rumah dinas	1	Pascakualifikasi	6384.EAA.002.522141.N	Rp 165.000.000	Rp 165.000.000	24/6/2021	PL.02.01.23A.23A5.06.21.69	24/6/2021	Rp 165.000.000	30 Hari	Ignasius Sabdo Prakoso, S.Hut	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.07.21.234	B-PL.02.01.23A.23A5.07.21.235	433	08/03/2021	Rp 165.000.000	210461302011019	08/04/2021	Rp 135.000.000	Rp 165.000.000			
10	Pemeriksaan Inventaris Peralatan Laboratorium (AAS)	Pemeriksaan Inventaris Peralatan Laboratorium (AAS)	2	Pascakualifikasi	3165.QIA.005.052.523121.B	Rp 113.850.000	Rp 113.850.000	24/8/2021	B-PL.02.01.23A.23A5.08.21.166	24/8/2021	Rp 113.850.000	30 Hari	PT. Genecraft Labs	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.09.21.339	B-PL.02.01.23A.23A5.09.21.340	523	23/9/2021	Rp 113.850.000	210461302014258	24/9/2021	Rp 101.430.000	Rp 113.850.000			
11	Pengadaan Batu Pemandang Tahun 2021	Pengadaan Batu Pemandang Tahun 2021	5	Pascakualifikasi	3165.QIA.005.052.523121.B	Rp 77.050.000	Rp 77.050.000	26/3/2021	B-PL.02.01.110.03.21.2603	26/3/2021	Rp 77.050.000	30 Hari	PT. Summa Prosperti	31.355.442.5-517.000	Jl. Bukit Raya No. 6 Sumur Batu, Semarang, Jawa Tengah	-	-	100	PL.02.01.23A.23A1.07.21.203	PL.02.01.23A.23A1.07.21.204	426	22/7/2021	Rp 77.050.000	210461302010419	23/7/2021	Rp 68.999.250	Rp 77.050.000			
12	Pemeriksaan Inventaris Peralatan Laboratorium (AAS)	Pemeriksaan Inventaris Peralatan Laboratorium (AAS)	6	Pascakualifikasi	6384.EAA.004.523121.E	Rp 79.810.500	Rp 79.810.500	29/3/2021	B-PL.02.01.110.03.21.2902	29/3/2021	Rp 79.810.500	30 Hari	PT. Eco Utama	31.481.715.9-411.000	Taman Irena BSD City Blok H	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.06.21.139	B-PL.02.01.23A.23A5.06.21.140	407	21/7/2021	Rp 79.810.500	210461302010359	22/7/2021	Rp 71.103.900	Rp 79.810.500			
13	Pengadaan Media Mikro Perko	Pengadaan Media Mikro Perko	61	Pascakualifikasi	3165.ADD.001.051.521811.I	Rp 128.990.400	Rp 128.990.400	08/10/2021	B-PL.02.01.23A.23A1.08.21.147	08/10/2021	Rp 128.990.400	30 Hari	PT. Summa Prosperti	31.355.442.5-517.000	Jl. Bukit Raya No. 6	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.12.21.617	B-PL.02.01.23A.23A5.12.21.618	750	12/10/2021	Rp 128.990.400	21046130201381	13/12/2021	Rp 115.505.040	Rp 128.990.400			
14	Pengadaan Langsung Glassware	Pengadaan Langsung Glassware	936	Pascakualifikasi	3165.ADD.001.051.521811.G	Rp 172.168.150	Rp 172.168.150	07/11/2021	PL.02.02.23A.23A5.05.21.42	07/11/2021	Rp 172.168.150	30 Hari	CV. Anugrah Cahaya Abadi	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.450	B-PL.02.01.23A.23A5.10.21.451	590	21/10/2021	Rp 172.168.150	210461302016338	22/10/2021	Rp 154.168.752	Rp 172.168.150			
15	Inhouse Training Program Pelayanan	Inhouse Training Program Pelayanan	1	Pascakualifikasi	6384.EAA.004.002.522191.Z	Rp 55.000.000	Rp 55.000.000	11/05/2021	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.219	11/05/2021	Rp 55.000.000	30 Hari	PT. Prakasa Daya Motekar	-	-	-	-	100	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.545	B-PL.02.01.23A.23A5.11.21.546	721	12/02/2021	Rp 55.000.000	210461302019945	12/03/2021	Rp 49.000.000	Rp 55.000.000			

Loka POM di Kota Balikpapan

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak						Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	Fisik Pekerjaan		Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut			
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana				%	No Tgl PHO	No Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal				Nilai		
													Nama Pelaksana	NPPW															Alamat	
1	Belanja Keperluan Perkantoran Loka POM Balikpapan	Sewa Nendaran Operasional Roda Empat Loka POM di Kota Balikpapan	1	E-catalog	063.01.WA.6384.EAA.004.002.522141.S	81.702.000	81.700.000	1 Januari 2021	B-PL.02.01.153.01.21.0101	1 Januari 2021	81.700.000	365	PT. Adi Sarana Almada, Tbk	01.955.213.2-654.000	Balipapen Selatan, Gunung Bahagia, Balikpapan	-	-	100	PL.02.01.30B.30B5.12.21.20 tanggal 31/12/2021	PL.02.01.30B.30B5.12.21.20 tanggal 31/12/2021	0000 5	#####	72.787.272	2.10461E+14	#####	72.787.272	81.700.000	-	-	
2	Belanja Keperluan Perkantoran Loka POM di Kota Balikpapan	Sewa Rumah Dinas Loka POM di Kota Balikpapan	1	Pengadaan Langsung	063.01.WA.6384.EAA.004.002.522141.S	70.872.000	70.867.867	1 Januari 2021	B-PL.02.01.153.01.21.0103	1 Januari 2021	70.867.860	365	Lucky Chandra	15.297.596.7-721.000	Perum Batu Ampar Lestari Blok D/29 RT 062 Kel. Batu Ampar Kec. Balikpapan Utara, Balikpapan	-	-	100	B-PL.02.01.30B.30B5.12.21.19 tanggal 31 Desember 2021	B-PL.02.01.30B.30B5.12.21.19 tanggal 31 Desember 2021	0000 4	#####	57.982.794	2.20471E+14	#####	57.982.794	70.867.860	-	-	
3	Pengadaan Alat Elektronik	Pengadaan Langsung Alat Pemadam Api Ringan LOKA POM di Kota Balikpapan	2	Pengadaan Langsung	3165.CAB.002.053.532111.B	2.904.000	2.904.000	03 Maret 2021	B-PL.02.01.110.03.21.0305	03 Maret 2021	2.904.000	10	CV. Beruang Safety	31.802.568.1-721.000	Jl. Padar Karya No. 80 RT/RW 04, Kelurahan Muara Rapak, Balikpapan Utara, Balikpapan	-	-	100	B-PL.02.01.153.03.21.1212 tanggal 12 Maret 2021	B-PL.02.01.153.03.21.1213 tanggal 12 Maret 2021	-	-	-	-	-	-	2.904.000	-	-	
4	Pengadaan Tes Kit Loka Balikpapan	Pengadaan Tes Kit dalam rangka peningkatan kemampuan fungsi laboratorium Loka POM di Kota Balikpapan	1	Pengadaan Langsung	3165.ADD.001.051.521811.R	46.481.000	33.025.800	28 Juni 2021	KS.02.01.30B.06.21.2802	28 Juni 2021	33.025.800	-	PT. Summa Prosperti	31.355.442.5-517.000	Jl. Bukit Raya No. 6 Rukan Bukit Sari, Semarang 50256	-	-	100	B-PL.02.01.30B.30B5.10.21.11 tanggal 11 Oktober 2021	B-PL.02.01.30B.30B5.10.21.12 tanggal 11 Oktober 2021	0063 0	#####	29.573.102	2.10461E+14	#####	29.573.102	33.025.800	-	-	
5	Pengadaan Tes Kit Loka Balikpapan	Pengadaan Tes Kit dalam rangka peningkatan kemampuan fungsi laboratorium Loka POM di Kota Balikpapan	1	Pengadaan Langsung	3165.ADD.001.051.521811.R	46.481.000	13.455.000	28 Juni 2021	KS.02.01.30B.06.21.2801	28 Juni 2021	13.455.000	-	PT. Triandri Jastekama	02.127.468.3-027.000	Ruko Mega Grosre Cempaka Mas Blok E1 No. 15 Kel. Sumur Batu	-	-	100	PL.02.01.30B.30B5.08.21.01 tanggal 02 Agustus 2021	PL.02.01.30B.30B5.08.21.02 tanggal 02 Agustus 2021	0048 4	#####	12.048.342	2.10461E+14	#####	12.048.342	13.455.000	-	-	
6	Pengadaan Alat Elektronik	Pengadaan langsung alat elektronik Loka POM di Kota Balikpapan	1	Pengadaan Langsung	3165.CAB.002.053.532111.B	16.100.000	16.100.000	03 Maret 2021	B-PL.02.01.110.03.21.0302	03 Maret 2021	16.100.000	21	CV. Solusi Arya Prima	01.960.937.9-511.000	Jl. S.Parman No. 47 B, Gajah Mungkur, Semarang	-	-	100	B-PL.02.01.153.03.21.1019 tanggal 10 Maret 2021	B-PL.02.01.153.03.21.102 tanggal 10 Maret 2021	0008 0	#####	14.416.819	2.14061E+14	#####	14.416.819	16.100.000	-	-	
7	Pengadaan Alat Pengolah Data	Pengadaan langsung alat pengolah data Loka POM di kota Balikpapan	1	Pengadaan Langsung	3165.CAB.002.053.532111.A	11.193.000	11.193.000	03 Maret 2021	B-PL.02.01.110.03.21.0301	03 Maret 2021	11.193.000	21	CV. Solusi Arya Prima	01.960.937.9-511.000	Jl. S.Parman No. 47 B, Gajah Mungkur, Semarang	-	-	100	B-PL.02.01.153.03.21.1015 tanggal 10 Maret 2021	B-PL.02.01.153.03.21.1016 tanggal 10 Maret 2021	0007 9	#####	10.022.823	2.10461E+14	#####	10.022.823	11.193.000	-	-	
8	Pengadaan Alat Elektronik	Pengadaan langsung alat elektronik Loka POM di Kota Balikpapan	2	Pengadaan Langsung	3165.CAB.002.053.532111.B	7.072.000	7.071.269	12 Maret 2021	558/NV/III/021	12 Maret 2021	7.071.269	-	Toko Harapan Indah Photo	-	Jl. Ahmad Yani 697-699, Perkoan Rapak, Balikpapan Tengah	-	-	100	B-PL.02.01.153.03.21.1204 tanggal 12 Maret 2021	B-PL.02.01.153.03.21.1205 tanggal 12 Maret 2021	0012 3	#####	14.633.769	-	-	-	7.071.269	-	-	
9	Pengadaan Alat Pengolah Data	Pengadaan langsung alat pengolah data Loka POM di kota Balikpapan	3	Pengadaan Langsung	3165.CAB.002.053.532111.A	7.563.000	7.562.500	12 Maret 2021	556/NV/III/021	12 Maret 2021	7.562.500	-	Toko Harapan Indah Photo	-	Jl. Ahmad Yani 697-699, Perkoan Rapak, Balikpapan Tengah	-														




**Tabel 37**  
**Laporan Penerimaan PNBP**  
**Balai Besar POM di Samarinda dan Loka POM di Kota Balikpapan**  
**Tahun 2021**

No.	UPT	Target Penerimaan PNBP	Realisasi Penerimaan PNBP	Persentase
1	2	3	4	$5=4/3 \times 100\%$
1	Balai Besar/Balai POM di Samarinda	1,113,742,000	1,111,129,645	99.77%
2	Loka POM di Kota Balikpapan	<b>NIHIL</b>		
	<b>TOTAL</b>			



**BADAN POM**

 Bbpom-di-samarinda

 @BPOM\_Samarinda

 bbpom\_smd@yahoo.com

 (0541)741630