

LAPORAN TAHUNAN 2023



BADAN POM
Balai POM di Gorontalo



 0811 4355 155

 bpom.gorontalo@pom.go.id

 Balai POM di Gorontalo



Tim Penyusun Laporan Tahunan 2023

Balai POM di Gorontalo



Pengarah : Kepala Balai POM di Gorontalo



Penanggung Jawab : Kepala Sub Bagian Tata Usaha



Ketua : Lyna Nurhayati, S.Farm., Apt, M.Pharm



Sekretaris : Khairan Nisa, A.Md

Anggota :



Muhamad Tri Sutrisno,
A.Md



Siti Afriyanty
Daniya R., S.Farm.,



Inayatul Azisah,
SE



Ulfa Khaerah A., S.Farm.,



Oktavianus Asrin Palulun,
S.Farm, Apt



Husain Ambo, A.Md



Alam Suryo Doyo, A.Md



Fajri Sulaiman, S.Akun



Rahmad Pulukadang, S.E



Fazrul Nanto Simbuka,
SH



Titi Mawasti, S.TP



Apt. Inten Widuri
Wulandari, S.Farm.



Yosafat Manullang,
S.Si



Asni M. Hunalo, S.Pd



Nurul Qalby, S.Si



Asri Tomayahu,
S.Farm., Apt



Moh. Agus Salim, S.Farm



Muhajir, S.Farm., Apt



Yanuar Hadi
Nugroho, S.Si



Purwadi, S.Farm



Dwi Setiawan
Nusi



Tahir Marmin, A.Mf

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarkatuh

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT atas berkat dan rahmatNya sehingga kami dapat menyelesaikan penyusunan Laporan Tahunan 2023 serta telah menyelesaikan program-program kerja yang telah direncanakan baik itu program berskala nasional atau pun inisiatif Balai POM di Gorontalo.

Laporan tahunan 2023 mencakup uraian kegiatan yang telah dilaksanakan di Balai POM di Gorontalo dan pencapaian yang telah diperoleh selama periode tahun 2023. Laporan ini sekaligus sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja Balai POM di Gorontalo dan sebagai sumber informasi tentang hasil pengawasan obat dan makanan di Wilayah Kerja Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo selama tahun 2023. Pengawasan Obat dan Makanan Balai POM di Gorontalo dilaksanakan melalui penguatan Kelembagaan, Pelaksanaan Reformasi Birokrasi yang konsisten, pemantapan sumber daya manusia yang professional serta dukungan sarana dan prasarana yang memadai.

Capaian selama tahun 2023 diantaranya mencakup pengawasan pre-market dan post-market hingga penerbitan surat rekomendasi untuk sertifikasi produk, kegiatan pemeriksaan sarana produksi dan distribusi dalam rangka penilaian cara produksi dan cara distribusi yang baik, kegiatan sampling dan kegiatan pengujian obat dan makanan di laboratorium, pengawasan iklan dan penandaan, serta kegiatan investigasi dan penyidikan tindak pidana di bidang obat dan makanan. Di samping itu kegiatan terkait dengan sertifikasi, layanan informasi dan pemberdayaan Masyarakat melalui kegiatan sosialisasi/penyuluhan (KIE) yang menyentuh sampai ke desa-desa seperti slogan "Badan POM sampai ke pelosok negeri".

Kami menyadari bahwa laporan tahunan 2023 ini masih jauh dari kesempurnaan. Harapan kami laporan ini dapat memberikan gambaran yang bermanfaat dan menjadi media pertanggungjawaban kegiatan Balai POM di Gorontalo terhadap Masyarakat Gorontalo. Dengan ini juga kami berharap Upaya melindungi masyarakat dapat terus berlanjut dan berkesinambungan.

Kami menyampaikan terima kasih kepada seluruh jajaran Balai POM di Gorontalo dan pihak-pihak yang telah memberikan bantuan kelancaran tugas-tugas Balai POM di Gorontalo.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Gorontalo, 28 Februari 2024



Stepanus Simon Sesa, SH

Highlight

Dalam melaksanakan program dan kegiatan pengawasan Obat dan Makanan di wilayah Provinsi Gorontalo, Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo selalu berfokus untuk mencapai kinerja yang telah dijanjikan pada perjanjian kinerja.

Selama Tahun 2023 Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo meraih beberapa keberhasilan diantaranya :

Piagam penghargaan atas partisipasinya dalam memberikan edukasi kepada peserta didik Brillli Kids leadership Elementary School dalam kegiatan Leader meet The Leader

(diserahkan 30 Januari 2023)





Peringkat Kedua Penghargaan Pengelolaan Pengadaan Barang/ Jasa Terbaik untuk Satuan Kerja dengan nilai skor pengumuman sirup 100%, skor e-tendering/ e-seleksi 100%, skor e-purchasing 100%, skor % non e-tendering/ non e-seleksi 76,4%, dan skor e-kontrak 100%



Piagam penghargaan kategori Laboratorium dengan performa pemeriksaan COVID-19 Terbaik di Provinsi Gorontalo (diserahkan 20 Maret 2023)



Piagam penghargaan kategori Satuan Kerja Balai Besar/ Balai POM Atas Kinerja Anggaran Tahun Anggaran 2022 (diserahkan 19 Mei 2023)



Piagam Penghargaan Kategori Implementasi Kartu Kredit Pemerintah (KKP) Bank Mandiri Terbaik (Peringkat 3) pada kegiatan Treasury Award KPPN Gorontalo Semester 1 2023 (diserahkan tanggal 25 Juli 2023)



Sertifikat Penghargaan Peringkat ke-3 Pengukuran IP ASN Badan POM Tahun 2023
(diserahkan di Rapat Evaluasi Nasional (REN) November 2023)



Piagam Penghargaan sebagai Unit Penyelenggara Pelayanan Publik BPOM Tahun
2023 dengan Indeks Pelayanan Publik Kategori Pelayanan Prima

(20 September 2023)



Anugerah Keterbukaan Informasi Publik di Lingkungan BPOM Kategori PPID sebagai Badan Publik Informatif Tahun 2023 (diserahkan 30 November 2023)



Piagam Penghargaan sebagai Instansi Dengan Kinerja PPNS Terbaik Tahun 2023

(29 Desember 2023)

DAFTAR ISI

COVER.....	i
TIM PENYUSUN LAPTAH 2023.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
HIGHLIGHT.....	iv
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Gambaran Umum Institusi	1
B. Tugas pokok dan fungsi Balai POM di Gorontalo	1
C. Visi dan Misi	3
D. Budaya Organisasi.....	4
E. Kegiatan Utama Balai POM di Gorontalo	5
F. Kegiatan Prioritas Balai POM Tahun 2023.....	5
BAB II KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN	6
Lingkungan Ekternal	6
Lingkungan Internal.....	9
BAB III HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN	14
A. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Produk Obat	15
B. Pengawasan NAPPZA (Narkotika, Psikotropika, Prekursor & Zat Adiktif).....	18
C. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional	19
D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan	21
E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik	23
F. Pengawasan Mutu dan Keamanan Produk Pangan dan Kemasan Pangan	26
G. Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan Distribusi Obat dan Makanan	34
H. Pemantauan Label dan Iklan.....	34
I. Penyidikan Kasus Tindak Pidana di bidang Obat dan Makanan	35
J. Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen.....	38
BAB IV MASALAH.....	43
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	45
A. KESIMPULAN.....	45
B. SARAN	45
LAMPIRAN	
DOKUMENTASI KEGIATAN BALAI POM DI GORONTALO TAHUN 2023	

DAFTAR TABEL

Tabel 1A	Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan	46
Tabel 1B	Sampling dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan	47
Tabel 1C	Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan dengan Rapid Test Kit	48
Tabel 1 D	Sampel Pengujian Kimia sesuai Regionalisasi Laboratorium	49
Tabel 2A	Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji	50
Tabel 2B	Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji	51
Tabel 2C	Hasil Pengujian Obat Kuasi Menurut Parameter Uji	52
Tabel 2D	Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji	53
Tabel 2E	Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji	54
Tabel 2F	Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji	56
Tabel 2G	Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji	58
Tabel 3A	Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional	60
Tabel 3B	Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik	61
Tabel 3C	Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan	62
Tabel 4A	Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat	64
Tabel 4B	Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional	68
Tabel 4C	Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Kuasi	70
Tabel 4D	Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan	71
Tabel 4E	Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik	72
Tabel 4F	Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan	74
Tabel 5	Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Eksternal	75
Tabel 6A	Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat	77
Tabel 6B	Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional	78
Tabel 6C	Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan	79
Tabel 6D	Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik	80
Tabel 6E	Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan	81
Tabel 7A	Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasiar dan Kantor Kesehatan Pelabuhan	82
Tabel 7B	Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik	85
Tabel 7C	Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahan	86
Tabel 8A	Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan	87
Tabel 8B	Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan	88

Tabel 9	Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan	89
Tabel 10	Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan	91
Tabel 11	Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan	93
Tabel 12 A	Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makanan (Takedown)	94
Tabel 12 B	Data Tautan Pelanggaran Siber dalam Peredaran Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti dengan Rekomendasi Takedown	96
Tabel 12 C	Data Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti	97
Tabel 13	Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan	98
Tabel 14	Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan	99
Tabel 15A	Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE)	100
Tabel 15B	Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung ke Masyarakat	101
Tabel 15C	Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung ke Media Sosial	104
Tabel 15D	Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung ke Media Lain selain Media Sosial	107
Tabel 16A	Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan	108
Tabel 16B	Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan	109
Tabel 16C	Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)	110
Tabel 17	Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi	111
Tabel 18	Sarana yang Digunakan Konsumen dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan	112
Tabel 19A	Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan	113
Tabel 19B	Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia	114
Tabel 19C	Frekuensi Kasus Keracunan	115
Tabel 19D	Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP)	116
Tabel 20A	Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan	118
Tabel 20B	Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan	119
Tabel 21A	Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)	120
Tabel 21B	Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)	121
Tabel 21C	Sekolah yang Disertifikasi PJAS Aman	122

Tabel 21D	Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)	123
Tabel 22A	Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Aman Berbasis Komunitas	125
Tabel 22B	Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman Berbasis Komunitas	126
Tabel 23A	Pendampingan Penerapan Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB) Bagi UMKM Obat Tradisional	129
Tabel 23B	Pendampingan Penerapan Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) Bagi UMKM Kosmetik	130
Tabel 23 C	Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Bagi UMK Pangan Olahan	131
Tabel 24	Keterjangkauan Pengawasan	132
Tabel 25	Jumlah Penduduk	134
Tabel 26	Sarana dan Prasarana	135
Tabel 27	Sumber Daya Manusia (SDM)	136
Tabel 28	Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja	137
Tabel 29	Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji	138
Tabel 30	Uji Profisiensi / Uji Banding dan Uji Kolaborasi	139
Tabel 31A	Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia	142
Tabel 31B	Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas	146
Tabel 32	Sertifikasi/Akreditasi	148
Tabel 33A	Kerja Sama	151
Tabel 33B	Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi	153
Tabel 34	Pengadaan Barang/Jasa	154
Tabel 35	Laporan Realisasi Anggaran	156
Tabel 36	Laporan Penerimaan PNPB	157
Tabel 37	Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen	158
Tabel 38	Data Produk Obat dan Makanan Beredar	159

Daftar Gambar

Gambar 1. Peta Provinsi Gorontalo	6
Gambar 2 Realisasi Pemeriksaan Sampel Per Komoditi Tahun 2022	14
Gambar 3 Hasil Pemeriksaan Sarana distribusi produk obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dan Kantor Kesehatan Pelabuhan Provinsi Gorontalo	17
Gambar 4 Hasil Pengujian Produk Obat Menurut Parameter Uji	18
Gambar 5 Hasil Pengujian Sampel Kasus Eksternal Tahun 2022	19
Gambar 6. Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Suplemen Kesehatan	20
Gambar 7 Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan	21
Gambar 8 Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat Tradisional	22
Gambar 9 Hasil Pengujian Obat Tradisional	23
Gambar 10 Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetika	24
Gambar 11 Hasil Pengujian Sampel Kosmetik	25
Gambar 12 Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan	27
Gambar 13 Hasil Pengujian Pangan dan Bahan Berbahaya	27
Gambar 14 Proporsi Pelaku Usaha yang Didampingi Tahun 2023	28
Gambar 15. Jumlah Kader Komunitas yang mengikuti Bimtek Tahun 2023	31
Gambar 16. Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi dan Distribusi Obat dan Makanan	34
Gambar 17. Hasil Pengawasan Label Obat dan Makanan Tahun 2023	35
Gambar 18. Hasil Pengawasan Iklan Obat dan Makanan Tahun 2023	35
Gambar 19. Penyebaran Lokasi Penyidikan Kejahatan Obat dan Makanan Tahun 2023	37
Gambar 20. Tahapan Penanganan Perkara Tahun 2023	37
Gambar 21. Statistik Layanan Permintaan Informasi dan Pengaduan Balai POM di Gorontalo Tahun 2023	39
Gambar 22. Layanan Permintaan Informasi dan Pengaduan Balai POM di Gorontalo Tahun 2023 Berdasarkan jenis Produk	40
Gambar 23. Layanan Permintaan Informasi dan Pengaduan Balai POM di Gorontalo Tahun 2023 Berdasarkan Jenis Pekerjaan	40
Gambar 24. Layanan Permintaan Informasi dan Pengaduan Balai POM di Gorontalo Tahun 2023 Berdasarkan Mekanisme Menjawab	41
Gambar 25. Layanan PPID Tahun 2023	41
Gambar 26. Rata Rata Waktu Layanan PPID Tahun 2023	42

BAB I PENDAHULUAN

A. Gambaran Umum Institusi

Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo merupakan salah satu unit pelaksana teknis (UPT) Badan POM di Provinsi Gorontalo. Sebagai UPT Badan POM, BPOM di Gorontalo bertindak sebagai pelaksana tugas teknis operasional dan atau tugas teknis penunjang di lingkungan badan POM. Balai POM di Gorontalo secara teknis dibina oleh sekretaris utama.

Dalam pelaksanaan tugas-tugas pengawasan terutama di wilayah provinsi Gorontalo, masih banyak hambatan dan tantangan yang harus dihadapi oleh Balai POM di Gorontalo dalam melaksanakan tugas dan fungsinya sebagai pengawas sekaligus pembina di bidang obat dan makanan. Semua tugas dan fungsi tersebut dalam rangka mengamankan masyarakat dari kemungkinan beredarnya produk yang tidak memenuhi syarat yang dapat membahayakan kesehatan masyarakat. Untuk itu perlu dilakukan penajaman sasaran pengawasan, tindakan produktif terhadap masalah yang terjadi di wilayah kerja. Hal tersebut disertai peningkatan pembinaan dan pelayanan kepada pelaku usaha di bidang obat dan makanan yang didukung oleh kemampuan uji mutu. Tidak kalah pentingnya faktor sumber daya yang termasuk di dalamnya sumber daya manusia yang harus mampu melaksanakan tugas dengan sebaik-baiknya, sehingga apa yang diharapkan organisasi dapat segera terwujud.

Disamping itu perlu upaya untuk meningkatkan komitmen, koordinasi, serta komunikasi dengan stakeholder berupa peningkatan komunikasi efektif dan pertemuan koordinasi dengan seluruh stakeholder yang ada di daerah baik ditingkat Provinsi maupun kota/ kabupaten. Dengan demikian diharapkan tujuan menciptakan masyarakat yang terlindungi dari obat dan makanan yang berisiko terhadap kesehatan dapat tercapai.

B. Tugas pokok dan fungsi Balai POM di Gorontalo

Berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 80 tahun 2017 tentang Badan Pengawas Obat dan Makanan, Badan POM ditetapkan sebagai Lembaga Pemerintah Non Departemen (LPND) yang bertanggung jawab kepada Presiden. Berdasarkan Peraturan Badan POM Nomor 22 Tahun 2020 tentang Organisasi

dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis di Lingkungan Badan Pengawas Obat dan Makanan, Balai Pengawas Obat dan Makanan (Balai POM) di Gorontalo merupakan Unit Pelaksanaan Teknis (UPT) dari Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia (Badan POM RI) yang berdasarkan Peraturan Badan POM Nomor 22 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis di Lingkungan Badan Pengawas Obat dan Makanan mempunyai tugas pokok sebagai berikut:

“Melaksanakan tugas teknis operasional di bidang pengawasan Obat dan Makanan pada wilayah kerja masing-masing sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan”

Mengacu pada model suatu lembaga regulasi yang efektif, maka dalam melaksanakan tugas seperti diatas, Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo menyelenggarakan fungsinya sebagai berikut:

1. Penyusunan rencana, program, dan anggaran di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
2. Pelaksanaan pemeriksaan fasilitas produksi Obat dan Makanan;
3. Pelaksanaan pemeriksaan fasilitas distribusi Obat dan Makanan dan fasilitas pelayanan kefarmasian;
4. Pelaksanaan sertifikasi produk dan fasilitas produksi dan distribusi Obat dan Makanan;
5. Pelaksanaan sampling Obat dan Makanan;
6. Pelaksanaan pemantauan label dan iklan Obat dan Makanan;
7. Pelaksanaan pengujian rutin Obat dan Makanan;
8. Pelaksanaan pengujian Obat dan Makanan dalam rangka investigasi dan penyidikan;
9. Pelaksanaan cegah tangkal, intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
10. Pelaksanaan pemantauan peredaran Obat dan Makanan melalui siber;
11. Pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
12. Pelaksanaan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan;

13. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
14. Pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga; dan
15. Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Badan

C. Visi dan Misi

Balai POM di Gorontalo mempunyai visi dan misi mengacu pada pernyataan visi dan misi Badan POM RI, yakni :

- **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;
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

Nilai-nilai yang terkandung dalam budaya organisasi merupakan pedoman yang harus selalu dihayati dan diamalkan oleh seluruh anggota organisasi dalam melaksanakan tugas. Nilai-nilai yang berkembang dan hidup dalam suatu organisasi

menjadi semangat bagi anggota organisasi dalam berkarya. Nilai budaya tersebut tercermin sebagai berikut :

 Profesional	Menegakkan Profesionalitas dengan integritas, objektivitas, ketekunan dan komitmen yang tinggi
 Integritas	Konsistensi dan keteguhan yang tak tergoyahkan dalam menjunjung tinggi nilai-nilai luhur dan keyakinan
 Kerjasama	Dapat dipercaya, dan diakui oleh masyarakat luas, nasional dan internasional
 Kredibilitas	Mengutamakan keterbukaan, saling percaya dan komunikasi
 Inovatif	Mampu melakukan pembaruan & inovasi sesuai perkembangan ilmu pengetahuan & kemajuan teknologi terkini
 Responsif	Antisipatif dan reponsif dalam mengatasi masalah

E. Kegiatan Utama Balai POM di Gorontalo

1. Sampel makanan yang diuji dengan parameter kritis
2. Cakupan pengawasan sarana produksi obat dan makanan
3. Cakupan pemeriksaan sarana distribusi obat tradisional, kosmetika, suplemen kesehatan dan makanan
4. Layanan publik
5. Komunitas yang diberdayakan
6. Sarana prasarana sesuai standard
7. Dokumen perencanaan, penganggaran dan evaluasi yang dilaporkan tepat waktu
8. Laporan dukungan teknis investigasi awal dan penyisihan di bidang obat dan makanan yang ditangan
9. Dokumen dukungan teknis dan manajemen laboratorium yang dilaksanakan
10. Sampel obat, bahan alam, kosmetika, dan suplemen kesehatan yang diuji dengan parameter kritis
11. Penyediaan alat laboratorium
12. Penguatan kelembagaan pengawasan obat dan makanan di Kabupaten/Kota
13. Pengawasan sarana distribusi dan sarana pelayanan kefarmasian

- 14. Layanan internal
- 15. Layanan perkantoran

F. Kegiatan Prioritas Balai POM Tahun 2023

1. Terwujudnya Obat dan Makanan yang memenuhi syarat di masing-masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo;
2. Meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap keamanan dan mutu Obat dan Makanan di masing-masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo;
3. Meningkatnya kepuasan pelaku usaha dan Masyarakat terhadap kinerja pengawasan Obat dan Makanan di masing-masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo;
4. Meningkatnya efektivitas pemeriksaan sarana obat dan makanan serta pelayanan publik di masing masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo;
5. Meningkatnya efektivitas komunikasi, informasi, edukasi Obat dan Makanan di masing-masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo;
6. Meningkatnya efektivitas pemeriksaan produk dan pengujian Obat dan Makanan di masing-masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo
7. Meningkatnya efektivitas penindakan tindak pidana Obat dan Makanan di masing-masing wilayah kerja BPOM di Gorontalo
8. Terwujudnya organisasi BPOM di Gorontalo yang efektif
9. Terwujudnya SDM BPOM di Gorontalo yang berkinerja optimal
10. Menguatnya laboratorium, pengelolaan data dan informasi pengawasan obat dan makanan
11. Terkelolanya Keuangan BPOM di Gorontalo secara Akuntabel

BAB II KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN

❖ Lingkungan Eksternal

A. Data Umum Wilayah Kerja

1. Luas wilayah kerja (km²)

Provinsi Gorontalo memiliki luas wilayah 12.025,147 km². Jika dibandingkan dengan wilayah Indonesia, luas wilayah Provinsi ini hanya sebesar 0,64 persen. Provinsi Gorontalo berada di bagian utara pulau Sulawesi, secara geografis berbatasan langsung dengan Provinsi Sulawesi Utara di sebelah timur, dan Provinsi Sulawesi Tengah di sebelah barat, sedangkan di sebelah utara berhadapan langsung dengan Laut Sulawesi dan sebelah selatan berbatasan dengan Teluk Tomini.



Gambar 1. Peta Provinsi Gorontalo

2. Jumlah kabupaten/kota

- a. Kota : 1 (Satu)
- b. Kabupaten : 5 (Lima)
- c. Kecamatan : 77 (Tujuh Puluh Tujuh)
- d. Desa : 657 (Enam Ratus Lima Puluh Tujuh)
- e. Kelurahan : 72 (Tujuh Puluh Dua)

Wilayah kerja Balai POM di Gorontalo:

- a. Kabupaten Boalemo dengan luas wilayah 1.830,865 km²
- b. Kabupaten Gorontalo dengan luas wilayah 2.160,364 km²
- c. Kabupaten Pohuwato dengan luas wilayah 4.370,359 km²
- d. Kabupaten Bone Bolango dengan luas wilayah 1.888,998 km²

- e. Kabupaten Gorontalo Utara dengan luas wilayah 1.703,628 km²
 - f. Kota Gorontalo dengan luas wilayah 70,933 km²
3. Pola transportasi Pola Transportasi di Wilayah Kerja Balai POM di Gorontalo
- Hampir semua wilayah kabupaten/kota di Provinsi Gorontalo dapat ditempuh menggunakan alat transportasi darat. Ada satu 1 kecamatan dengan medan yang cukup ekstrim hanya bisa dijangkau dengan kendaraan roda 2 dengan modifikasi khusus, yaitu Kecamatan Pinogu, Kabupaten Bone Bolango. Untuk wilayah yang ditempuh dengan transportasi laut, hanya sebagian kecil yaitu :
- a. Kec. Ponelo Kepulauan, Kab. Gorontalo Utara
 - b. Beberapa desa di Kec. Anggrek, Kab. Gorontalo Utara
 - c. Beberapa Desa di Kec. Popayato, Kab. Pohuwato.
4. Lama waktu perjalanan ke wilayah kerja
- Lama waktu perjalanan ke wilayah kerja yang akan dikunjungi bervariasi tergantung jarak tempuh dan medan yang akan dilalui, waktu tempuh tercepat ibu kota kabupaten dari kantor BPOM dapat ditempuh dalam waktu kurang dari 1 jam dengan kendaraan umum, sedangkan waktu tempuh terjauh ke perbatasan wilayah Sulawesi Tengah selama ± 9 jam yaitu ke Kecamatan Popayato Kabupaten Pohuwato.
5. Waktu yang diperlukan di satu wilayah kerja
- Waktu yang diperlukan ke masing-masing wilayah kabupaten/ kota di wilayah Gorontalo bervariasi. Untuk Kota Gorontalo, Kabupaten Bone Bolango, dan Kabupaten Gorontalo masing-masing memakan waktu 1 hari. Sedangkan untuk Kabupaten Boalemo, dan Kabupaten Pohuwato dapat memakan waktu hingga 3 hari.

B. Jumlah Sasaran Pengawasan

1. Jumlah industri farmasi	: 0 sarana
2. Jumlah fasilitas bahan baku obat/produk biologi/sarana khusus (unit transfusi darah, radiofarmaka, lab sel punca)	: 0 sarana
3. Jumlah industri obat tradisional (IOT)	: 1 sarana
4. Jumlah industri ekstrak bahan alam (IEBA)	: 0 sarana
5. Jumlah usaha kecil obat tradisional (UKOT)	: 1 sarana
6. Jumlah usaha mikro obat tradisional (UMOT)	: 3 sarana
7. Jumlah industri farmasi yang memproduksi suplemen kesehatan	: 0 sarana
8. Jumlah industri farmasi yang memproduksi obat kuasi	: 0 sarana
9. Jumlah industri pangan yang memproduksi suplemen Kesehatan	: 0 sarana
10. Jumlah industri kosmetik	: 1 sarana
11. Jumlah industri farmasi yang memproduksi kosmetik	: 0 sarana
12. Jumlah industri pangan	: 19 sarana
13. Jumlah industri rumah tangga pangan (IRTP)	: 430 sarana
14. Jumlah pedagang besar farmasi (PBF)	: 14 Sarana
15. Jumlah apotek	: 238 Sarana
16. Jumlah toko obat	: 38 Sarana
17. Jumlah instalasi farmasi pemerintah (IFP)	: 7 Sarana
18. Jumlah rumah sakit	: 18 Sarana
19. Jumlah Puskesmas	: 93 Sarana
20. Jumlah klinik	: 30 Sarana
21. Jumlah lain-lain (praktek dokter dan bidan)	: -
22. Jumlah Kantor Kesehatan Pelabuhan	: -
23. Jumlah fasilitas distribusi obat tradisional	: 329 sarana
24. Jumlah fasilitas distribusi suplemen Kesehatan	: 329 sarana
25. Jumlah fasilitas distribusi kosmetik	: 777 sarana
26. Jumlah klinik kecantikan	: 5 sarana
27. Jumlah sarana peredaran pangan olahan	: 3.624 sarana
28. Jumlah sekolah serta jumlah murid SD menurut kabupaten/kota	
● Jumlah Sekolah	: 928 sekolah

❖ Lingkungan Internal

Balai POM di Gorontalo terletak di Jl. Tengah, Toto Selatan, Bone Bolango yang berbatasan dengan wilayah Kota Gorontalo. Gedung Balai POM di Gorontalo terdiri dari dua lantai yang menempati tanah seluas sekitar 5 hektar, lantai dasar diisi oleh tim fungsi pemeriksaan & sertifikasi, infokom, penyidikan dan tim fungsi pengujian yaitu laboratorium teranokoko, ULPK, gudang reagen & suku cadang. Di lantai dua diisi oleh kelompok substansi Tata Usaha, tim fungsi pengujian berupa laboratorium mikrobiologi dan laboratorium pangan.

A. Luas Tanah (m²)

- 1) Sekretariat SAKA POM : 333 m²
- 2) Kantor utama : 5.062 m²

B. Luas Bangunan (m²)

- 1) Sekretariat SAKA POM : 100 m²
- 2) Kantor Utama : 2.277,60 m²
- 3) Gudang barang : 110 m²
- 4) Garasi Mobil : 100 m²

C. Status Kepemilikan Tanah

- 1) Sekretariat SAKA POM : Sertifikat No 00010. Hak Pakai Badan POM RI
- 2) Kantor utama : Sertifikat No 00017. Hak Pakai Badan POM RI

D. Rumah Dinas

: 1 (satu) unit sewa

E. Penerangan

- 1) PLN : 130 KVA
- 2) Generator : 135 KVA

F. Sarana Komunikasi

- 1) Nomor Telepon : (0435) 822052, 08114355155
- 2) Nomor Faximile : (0435) 822052
- 3) Email : ulpk_gorontalo@yahoo.co.id
: bpom_gorontalo@pom.go.id
- 4) Jaringan Internet : Menggunakan Astinet dan Indihome

G. Sumber Air

- 1) PDAM
- 2) Sumur Bor

H. Kendaraan

- 1) Roda empat : 8 Unit
 - Suzuki APV Arena GL : Tahun Perolehan 2008
 - Toyota Rush : Tahun Perolehan 2009
 - Kijang Innova G : Tahun Perolehan 2010
 - Kijang Innova V : Tahun Perolehan 2013
 - Isuzu (Lab Keliling) : Tahun Perolehan 2013
 - PickUp Suzuki MCarry : Tahun Perolehan 2016
 - Daihatsu Grand Max : Tahun Perolehan 2018
(Lab Keliling)
 - Kijang Innova 2.0 Q : Tahun Perolehan 2019
- 2) Roda dua : 3 Unit
 - Kawasaki Kaze ZX VR : Tahun Perolehan 2009
 - Yamaha Jupiter Z : Tahun perolehan 2009
 - Yamaha Xeon RC : Tahun perolehan 2014

I. Sumber Daya Manusia

Jumlah Pegawai Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo per 31 Desember 2023 adalah 54 orang ASN di tambah 26 Orang Pegawai Non ASN dengan rincian sebagai berikut:

❖ Menurut Unit kerja

1) Pegawai PNS

- Kepala Balai : 1 pegawai
- Tata Usaha : 10 Pegawai
- Pengujian : 23 pegawai
- Infokom : 5 pegawai
- Pemeriksaan : 10 pegawai
- Penindakan : 4 Pegawai
- Sertifikasi : 1 Pegawai

2) Pegawai Non PNS

- Satpam : 5 orang
- Pramubakti/ Laboran : 3 orang
- Cleaning Service : 2 orang
- Sopir : 4 orang
- Pramubakti/Administrasi : 12 orang

❖ Menurut Strata Pendidikan

Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo dengan jumlah pegawai 54 Pegawai berlatar belakang pendidikan yang berbeda-beda sebagai berikut:

- Strata Dua (S.2) : 3 orang
- Apoteker : 17 orang
- Strata Satu (S.1) : 24 orang
- Diploma Tiga (D.3) : 10 orang

Informasi selengkapnya dapat dilihat pada lampiran Tabel 29.

J. Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji

1. Pengujian Laboratorium Teranokoko

Jumlah tenaga penguji sebanyak 11 orang. Sampel yang diuji Tahun 2023 sebanyak 1099 sampel terdiri dari 343 sampel Obat dan NAPPZA, 293 sampel obat tradisional, suplemen makanan, dan obat kuasi, serta 463 sampel kosmetik. Rata-rata kemampuan uji pertahun untuk Laboratorium Obat dan NAPZA dengan jumlah penguji 4 orang adalah 85 sampel per penguji per tahun dengan 499 parameter uji. Laboratorium Kosmetik dengan jumlah penguji 4 orang memiliki rata-rata kemampuan uji 115 sampel per penguji per tahun dengan total parameter uji 463 parameter uji. Laboratorium Obat Tradisional dan Suplemen Makanan dengan jumlah penguji 3 orang memiliki rata-rata kemampuan uji 97 sampel per penguji per tahun dengan total parameter uji 568 parameter uji.

2. Pengujian Laboratorium Pangan, Bahan Berbahaya dan Mikrobiologi

Pada Tahun 2023 total sampel yang diuji Laboratorium Pangan dan Bahan Berbahaya adalah sampel terdiri dari 652 sampel pangan rutin dan sampel

dari UMKM. Rata-rata kemampuan uji pertahun untuk sampel Pangan dan Bahan Berbahaya dengan jumlah penguji 6 Orang adalah 108 sampel dengan total 536 parameter uji perorang selama tahun 2023. Jumlah sampel laboratorium Mikrobiologi yang telah diuji sebanyak 766 sampel dan sebanyak 3378 parameter uji selama tahun 2023. Sampel tersebut berasal dari sampel kosmetik, obat tradisional, suplemen kesehatan, pangan dan obat. Rata-rata kemampuan uji individu per tahun untuk sampel rutin mikrobiologi sebanyak 191 sampel dan 844 parameter

K. Uji Profisiensi, Uji Banding dan Uji Kolaborasi

Terdapat 19 judul Uji Profisiensi, Uji Banding dan Uji Kolaborasi pada tahun 2023 yang diikuti oleh Personil Laboratorium Balai POM di Gorontalo, dengan hasil 10 judul MEMUASKAN, 8 judul *INLIER* dan 1 judul CUKUP. Informasi Uji Profisiensi, Uji Banding dan Uji Kolaborasi lebih lengkap dapat dilihat pada Tabel 30.

L. Jumlah Peralatan Laboratorium Pengujian Sesuai Standar Minimal Laboratorium UPT BPOM

Jumlah peralatan laboratorium pengujian kimia dan mikrobiologi di Balai POM Gorontalo sampai dengan tanggal 31 Desember 2023 dapat dilihat pada Tabel 32A dan Tabel 32B.

M. Sertifikasi/Akreditasi

Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan Balai POM di Gorontalo pada Tahun 2023 dapat dilihat pada Tabel 33.

N. Kerjasama Berupa Kesepakatan Bersama (MoU) dan Perjanjian Kerja Sama (PKS)

Pada tahun 2023 Balai POM di Gorontalo membuat 3 Kesepakatan Bersama, yaitu dengan Kwartir Cabang Kota Gorontalo, Kwartir Cabang Kabupaten Boalemo, dan Komisi Penyiaran Indonesia Daerah Provinsi Gorontalo. Kesepakatan bersama tersebut dapat dilihat pada Tabel 33A.

O. Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi

Penghargaan/ rekognisi Balai POM di Gorontalo dapat dilihat pada tabel 34B.

P. Pengadaan Barang/Jasa

Pengadaan barang/ jasa yang dilaksanakan oleh Balai POM di Gorontalo pada tahun anggaran 2023 adalah pengadaan barang dan pengadaan jasa lainnya sebanyak 19 paket kontraktual. Pengadaan tersebut yang dilaksanakan baik

melalui metode E-Purchasing maupun melalui pengadaan langsung yang dapat dilihat pada tabel 34.

Q. Anggaran (volume menurut jenis dan sumbernya)

Anggaran Kegiatan Balai Pengawas Obat dan Makanan di Gorontalo dalam Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) pada tahun 2023 adalah :

- Rupiah Murni : Rp 19.779.285.000
- PNBP : Rp 1.065.831.000
- Jumlah : Rp 20.845.116.000

Untuk Realisasi Anggaran Balai POM di Gorontalo dari jumlah anggaran yang dialokasikan Sebesar Rp 20.845.116.000 telah terealisasi sebesar Rp 20.743.991.660 atau 99.51%. Untuk lebih lengkapnya Rincian Anggaran Balai POM di Gorontalo dapat dilihat dari Tabel 36.

R. Laporan Penerimaan PNBP

Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) tahun 2023 terealisasi sejumlah Rp450.996.651,00. Persentase realisasinya sebesar 236,49% dari target penerimaan PNBP yaitu sebesar Rp. 190.700.000,00.

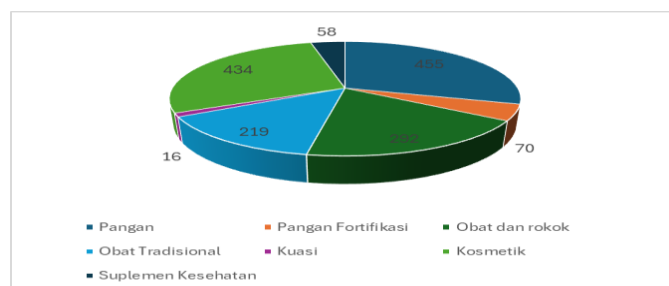
BAB III

HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN

Selama tahun 2023 Balai POM di Gorontalo telah melakukan kegiatan/program yang termasuk dalam tugas pokok dan tanggung jawabnya sebagai pengawas Obat dan Makanan. Kegiatan/ program yang dilakukan Balai POM di Gorontalo yang telah dilaksanakan itu antara lain pemeriksaan terhadap sarana produksi dan distribusi produk obat, nappza, obat tradisional, kosmetik, pangan dan bahan berbahaya. Selain itu terdapat kegiatan sampling dan pengujian terhadap sampel-sampel produk obat, nappza, PKRT, obat tradisional, kosmetik, pangan dan bahan berbahaya, serta berbagai kegiatan yang termasuk dalam bidang layanan informasi kepada masyarakat dan penindakan kejahatan obat dan makanan.

Dalam kurun waktu tersebut Balai POM di Gorontalo telah melakukan pemeriksaan sarana produksi dan distribusi produk obat, obat tradisional, Kuasi, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan pangan sebanyak 838 sarana distribusi dan 44 sarana produksi, dan juga telah dilakukan sampling terhadap 1474 sampel, yang berupa produk obat, obat tradisional, Kuasi, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, pangan dan pangan fortifikasi. Rincian realisasi pengadaan sampel selama 2023 sebagai berikut:

- Pangan : 455 sampel
- Pangan Fortifikasi : 70 sampel
- Obat dan rokok : 292 sampel
- Obat tradisional : 219 sampel
- Kuasi : 16 sampel
- Kosmetik : 434 sampel
- Suplemen kesehatan : 58 sampel



Gambar 2. Realisasi Pemeriksaan Sampel Per Komoditi Tahun 2023

Uraian hasil kegiatan pengawasan obat dan makanan secara rinci adalah sebagai berikut:

A. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Produk Obat

1. Pemeriksaan Sarana Distribusi, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dan Kantor Kesehatan Pelabuhan

Sarana distribusi produk obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dan Kantor Kesehatan Pelabuhan yang diperiksa 297 sarana, dengan hasil 180 sarana yang diperiksa memenuhi ketentuan dan 117 sarana yang diperiksa melakukan penyimpangan terhadap ketentuan yang berlaku. Sarana yang telah diperiksa terdiri dari PBF 12 sarana, Apotek 146 sarana, Toko Obat 27 sarana, Gudang Farmasi Kabupaten/Kota 7 sarana, klinik 10 sarana, Rumah Sakit dan Puskesmas sebanyak 107 sarana.

Telah dilakukan pemeriksaan sarana PBF sejumlah 12 sarana, dengan hasil 5 sarana memenuhi ketentuan dan 7 sarana tidak memenuhi ketentuan. Pelanggaran yang ditemukan pada sarana yang tidak memenuhi ketentuan adalah pelanggaran dalam hal penerapan Cara Distribusi Obat yang Baik (CDOB) dan administrasi. Tindak lanjut yang dilakukan terhadap PBF yaitu berupa Peringatan Keras.

a. Pemeriksaan Sarana Apotek

Apotek yang diperiksa 146 sarana, dengan hasil 81 sarana memenuhi ketentuan dan 65 sarana tidak memenuhi ketentuan. Uraian pelanggaran yang ditemukan antara lain berhubungan dengan pelanggaran terhadap peraturan perUndang-Undangan tentang Apotek, Produk tidak terdaftar, Bahan/Produk dilarang, dan pelanggaran Administrasi.

Tindak Lanjut yang dilakukan adalah memberikan peringatan, peringatan keras dan penghentian sementara kegiatan langsung kepada sarana dengan tembusan kepada Dinas Kesehatan Kab/Kota. Selain itu telah dilakukan pemusnahan terhadap produk-produk yang tidak memenuhi ketentuan yang ditemukan pada saat pemeriksaan sarana

b. Pemeriksaan Sarana Toko Obat Berizin

Toko Obat Berizin yang diperiksa sejumlah 27 sarana, dengan hasil pemeriksaan 13 sarana memenuhi ketentuan dan 14 sarana tidak memenuhi ketentuan. Uraian pelanggaran yang ditemukan adalah pelanggaran terhadap peraturan perundang-undangan terkait Toko Obat, meliputi masalah administrasi, ditemukan Obat keras daftar G, dan produk tanpa izin. Tindak Lanjut yang dilakukan adalah memberikan peringatan, peringatan keras dan

penghentian sementara kegiatan langsung kepada sarana dengan tembusan kepada Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota. Selain itu telah dilakukan pemusnahan terhadap produk-produk yang tidak memenuhi ketentuan yang ditemukan pada saat pemeriksaan sarana.

c. Pemeriksaan Sarana Instalasi Farmasi Kabupaten/Kota

Pemeriksaan telah dilakukan terhadap 7 Instalasi Farmasi Kabupaten/Kota. Dari hasil pemeriksaan terdapat 1 sarana memenuhi ketentuan dan 6 sarana tidak memenuhi ketentuan. Uraian pelanggaran yang ditemukan adalah pelanggaran terhadap peraturan perundang-undangan yang berkaitan dengan kefarmasian dan Cara Distribusi Obat yang Baik serta pelanggaran administrasi. Tindak lanjut yang dilakukan adalah memberikan rekomendasi kepada Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota terkait untuk memberi peringatan atau peringatan keras terhadap sarana tersebut.

d. Pemeriksaan Sarana Rumah Sakit Pemerintah dan Swasta

Pemeriksaan telah dilakukan terhadap 17 Rumah Sakit, baik Rumah Sakit Pemerintah dan Rumah Sakit Swasta. Sejumlah 9 sarana yang diperiksa memenuhi ketentuan sementara 8 sarana yang diperiksa tidak memenuhi ketentuan. Dari sarana tersebut ditemukan pelanggaran-pelanggaran yang berhubungan dengan penerapan Cara Distribusi Obat yang Baik, pelayanan kefarmasian, administrasi dan sanitasi. Tindak lanjut yang dilakukan adalah memberikan peringatan atau peringatan keras terhadap sarana tersebut dengan tembusan kepada Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota.

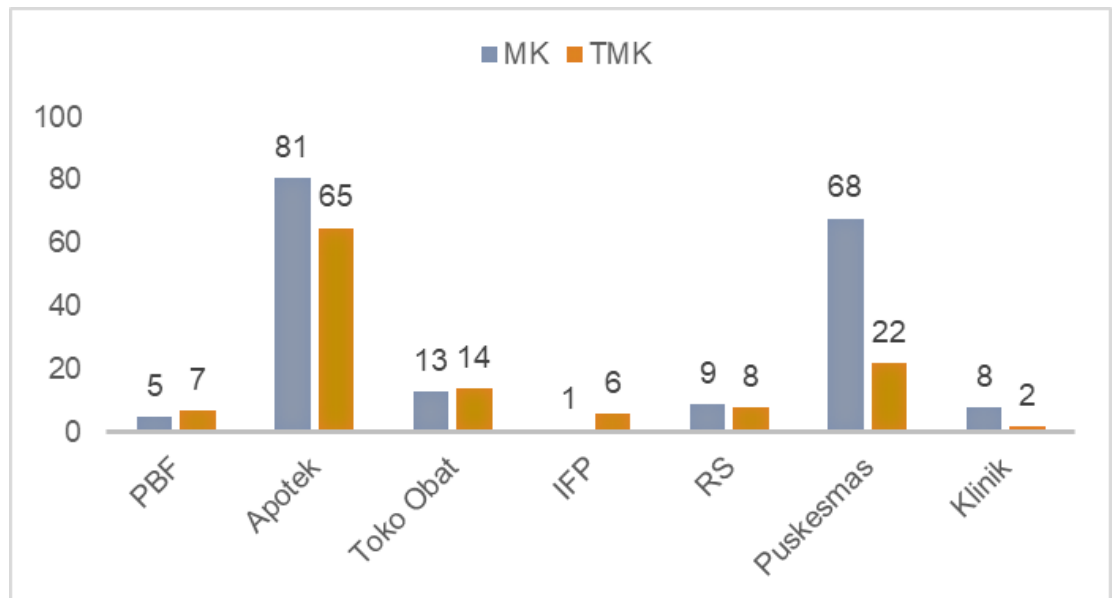
e. Pemeriksaan Sarana Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas)

Pemeriksaan dilakukan terhadap 90 Puskesmas. Sejumlah 68 sarana yang diperiksa memenuhi ketentuan sementara 22 sarana yang diperiksa tidak memenuhi ketentuan. Dari sarana tersebut ditemukan pelanggaran-pelanggaran yang berhubungan dengan penerapan Cara Distribusi Obat yang Baik, administrasi, sanitasi dan tidak adanya tenaga teknis kefarmasian yang melakukan pelayanan kefarmasian. Tindak lanjut yang dilakukan adalah memberikan rekomendasi kepada Dinas Kesehatan Kab/Kota terkait untuk memberi peringatan atau peringatan keras terhadap sarana tersebut.

f. Klinik

Pemeriksaan dilakukan terhadap 10 klinik. Dan dari 10 klinik yang diperiksa, 8 sarana memenuhi ketentuan dan 2 sarana tidak memenuhi

ketentuan. Dari sarana tersebut ditemukan pelanggaran-pelanggaran yang berhubungan dengan penerapan Cara Distribusi Obat yang Baik, administrasi, sanitasi dan tidak adanya tenaga teknis kefarmasian yang melakukan pelayanan kefarmasian. Tindak Lanjut yang dilakukan adalah memberikan peringatan dan peringatan keras langsung kepada sarana dengan tembusan kepada Dinas Kesehatan Kab/Kota.



Gambar 3. Hasil Pemeriksaan Sarana distribusi produk obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dan Kantor Kesehatan Pelabuhan Provinsi Gorontalo

2. Sampling Produk Obat

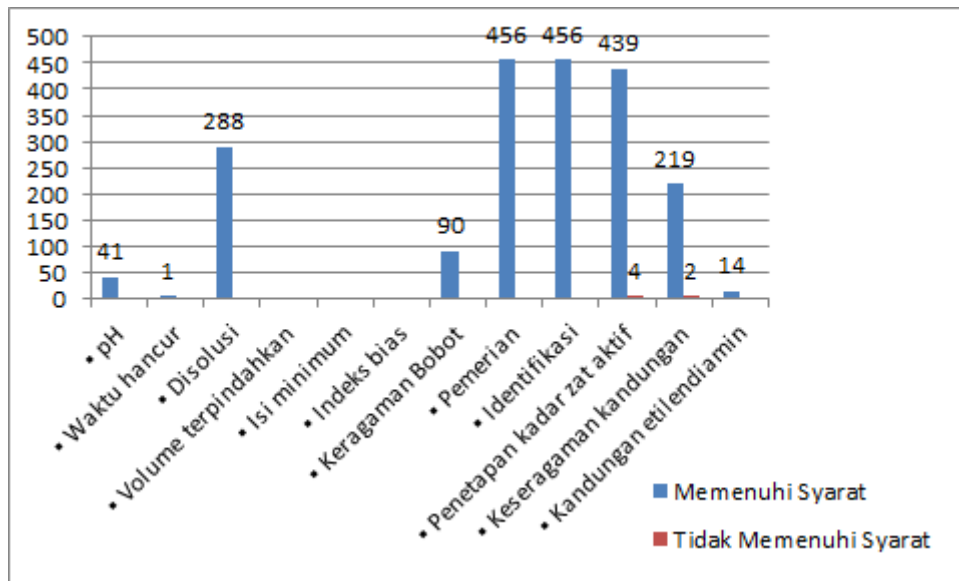
Sampling produk terapeutic dan NAPPZA berdasarkan DIPA 2023 direalisasikan sejumlah 292 sampel. Rincian realisasi sampling tersebut adalah sebagai berikut :

- Obat dan NAPPZA : 288 Sampel
- Vaksin : 2 Sampel
- Rokok : 2 Sampel

3. Pengujian Produk Obat

Pengujian laboratorium produk Obat di Balai POM di Gorontalo dilakukan dengan 9 parameter uji. Parameter uji terdiri dari 2 jenis yaitu parameter uji fisik dan parameter uji kimia. Parameter uji fisik yang dikerjakan dengan masing-masing

jumlah sampelnya adalah sebagai berikut pengukuran pH (41 sampel), waktu hancur (1 sampel), uji disolusi (288 sampel), keragaman bobot (90 sampel) dan pemerian (456 sampel). Sedangkan parameter uji kimia yang dikerjakan dengan masing-masing jumlah sampelnya diantaranya identifikasi zat aktif (456 sampel), penetapan kadar zat aktif (443 sampel), keseragaman kandungan (221 sampel) dan uji kandungan etilendiamin (14 sampel). Dari semua parameter uji yang dikerjakan, seluruh sampel telah memenuhi syarat (MS), kecuali pada parameter uji penetapan kadar zat aktif terdapat 4 sampel dan keseragaman kandungan terdapat 2 sampel yang tidak memenuhi syarat (TMS).



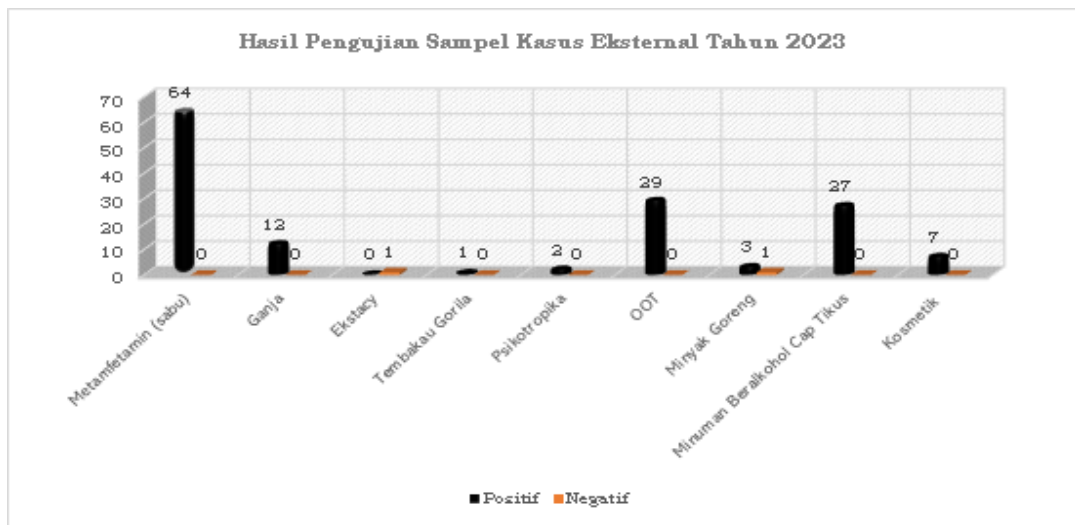
Gambar 4. Hasil Pengujian Produk Obat Menurut Parameter Uji

Terdapat 7 sampel produk obat yang dilakukan pengujian mikrobiologi setara dengan 17 parameter yaitu Angka Lempeng Total, Angka Kapang Khamir, Uji Potensi, Identifikasi *Escherichia coli*, Identifikasi *Pseudomonas aeruginosa*, Identifikasi *Staphylococcus aureus* dan Uji Porcine. Dari semua parameter uji yang dikerjakan seluruh sampel telah Memenuhi Syarat.

B. Pengawasan NAPPZA (Narkotika, Psikotropika, Prekursor & Zat Adiktif)

Terdapat beberapa jenis sampel kasus eksternal baik dari Kepolisian maupun BNN yang diuji oleh Balai POM di Gorontalo tahun 2023, yakni sampel narkoba, psikotropika, Obat-Obat Tertentu (OOT), pangan, dan kosmetik. Total keseluruhan sampel yang diuji sebanyak 147 sampel. Sampel diduga narkoba jenis sabu yang diuji berjumlah 64 sampel yang diduga dengan hasil uji seluruhnya positif

Metamfetamin (sabu). Sampel diduga narkoba jenis ganja yang diuji berjumlah 12 sampel dengan hasil uji seluruhnya positif ganja. Sampel diduga ekstasi berjumlah 1 sampel dengan hasil uji negatif. Sampel diduga tembakau gorilla yang diuji sejumlah 1 sampel dengan hasil uji positif. Sampel Psikotropika berjumlah 2 sampel dengan hasil uji positif mengandung psikotropika. Sampel OOT yang diuji berjumlah 29 sampel dengan hasil uji seluruh sampel positif mengandung OOT. Sampel pangan yang diuji terdiri dari sampel minyak goreng sebanyak 3 sampel dengan hasil uji positif dan sampel minuman beralkohol jenis cap tikus sebanyak 27 sampel dengan hasil uji HPST (positif). Sampel Kosmetik yang diuji sebanyak 7 sampel dengan hasil uji positif.



Gambar 5. Hasil Pengujian Sampel Kasus Eksternal Tahun 2023

Hasil pengujian kasus dari pihak eksternal dapat dilihat lebih rinci pada Lampiran Tabel 5.

C. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional

1. Pemeriksaan Sarana Produksi Obat Tradisional (OT)

Satu-satunya sarana produksi obat tradisional berupa Industri Obat Tradisional di Provinsi Gorontalo telah diperiksa oleh Balai POM di Gorontalo. Pemeriksaan didasarkan pada semua aspek Cara Pembuatan Obat Tradisional yang Baik (CPOTB). Hasil pemeriksaan menyatakan sarana tersebut memenuhi ketentuan (MK).

2. Pemeriksaan Sarana Produksi Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT)

Pada tahun 2023 Balai POM di Gorontalo tidak menargetkan pemeriksaan sarana produksi usaha kecil obat tradisional (UKOT) dikarenakan tahun 2022 Provinsi Gorontalo tidak memiliki sarana UKOT. namun seiring berjalannya waktu di tahun 2023 terdapat sarana produksi yang mendaftar sebagai UKOT. Hasil pemeriksaan menyatakan sarana tersebut memenuhi ketentuan (MK). Pemeriksaan yang dilakukan terkait penerapan aspek Cara Pembuatan Obat Tradisional yang Baik (CPOTB).

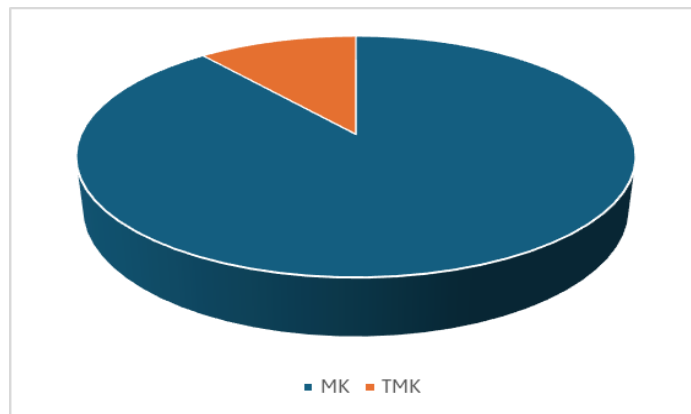
3. Pemeriksaan Sarana Produksi Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT)

Provinsi Gorontalo memiliki 3 sarana produksi usaha mikro obat tradisional (UMOT). Selama tahun 2023 sarana tersebut telah diperiksa dalam rangka pemeriksaan rutin. Hasil pemeriksaan menyatakan 3 sarana tersebut memenuhi ketentuan (MK). Pemeriksaan yang dilakukan terkait penerapan aspek Cara Pembuatan Obat Tradisional yang Baik (CPOTB).

4. Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat Tradisional

Sarana distribusi obat tradisional yang diperiksa tahun 2023 sejumlah 73 sarana dari sekitar 329 sarana serupa di Provinsi Gorontalo. Hasil pemeriksaan menunjukkan 65 sarana memenuhi ketentuan (MK) dan terdapat 8 sarana tidak memenuhi ketentuan (TMK). Temuan dari hasil pemeriksaan

sebagian besar adalah produk kedaluwarsa dan produk tanpa izin edar, pemusnahan terhadap produk-produk yang tidak memenuhi ketentuan tersebut dan telah dilakukan pembinaan kepada pihak sarana.

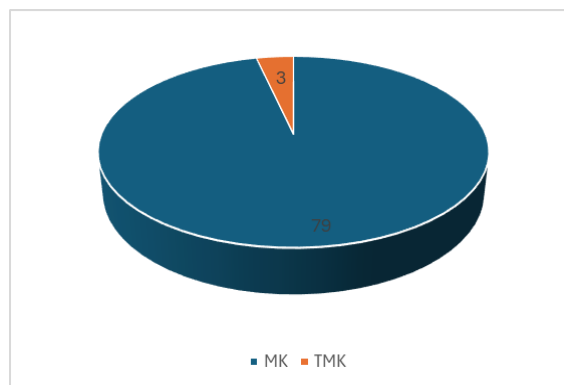


Gambar 6. Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Obat Tradisional

D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan

1. Pemeriksaan Sarana Distribusi Suplemen Kesehatan

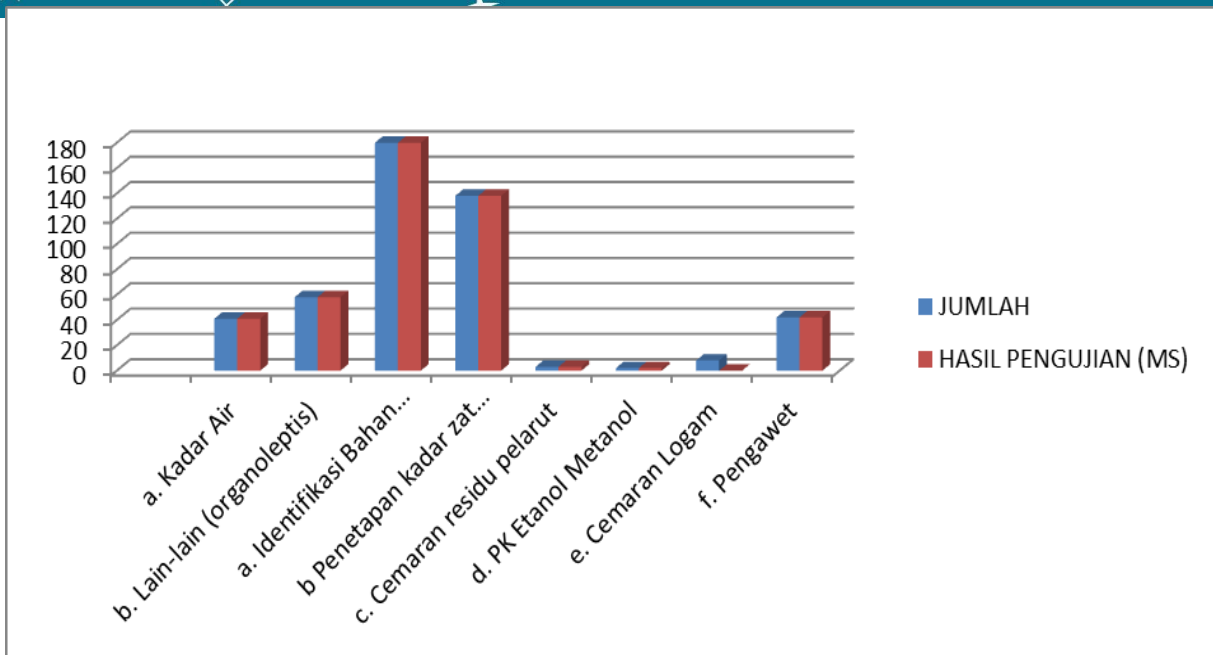
Selama tahun 2023, Balai POM di Gorontalo telah melakukan pemeriksaan pada 82 sarana dari 329 sarana distribusi suplemen kesehatan yang ada di Provinsi Gorontalo. Data hasil pemeriksaan menunjukkan, dari 82 sarana yang diperiksa, 79 sarana dinyatakan memenuhi ketentuan (MK), dan sebanyak 3 sarana dinyatakan tidak memenuhi ketentuan (TMK). Penyebab TMK adalah ditemukan produk tanpa izin edar (TIE) dan produk kedaluwarsa. Petugas telah melakukan pembinaan pada sarana yang bersangkutan.



Gambar 7. Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Suplemen Kesehatan

2. Pengujian Suplemen Kesehatan

Pengujian laboratorium produk Suplemen Kesehatan di Balai POM di Gorontalo dilakukan dengan 8 parameter uji. Parameter uji tersebut terdiri dari 2 jenis yaitu parameter uji fisik dan parameter uji kimia. Parameter uji fisik yang dikerjakan berupa pengukuran kadar air dengan jumlah sampel sebanyak 41 sampel dan uji organoleptis sebanyak 58 sampel. Sedangkan parameter uji kimia yang dikerjakan dengan masing-masing jumlah parameternya diantaranya Identifikasi Bahan Kimia Obat dengan 180 parameter, penetapan kadar zat aktif dengan 138 parameter, uji cemaran logam berat dengan 8 parameter, uji penentuan kadar pengawet pada sediaan suplemen kesehatan dengan 42 parameter, residu cemaran pelarut (EG & DEG) dengan 3 parameter serta penentuan kadar etanol dan metanol dengan 2 parameter. Dari data hasil pengujian laboratorium, semua sampel dinyatakan memenuhi syarat untuk semua parameter uji yang dikerjakan.



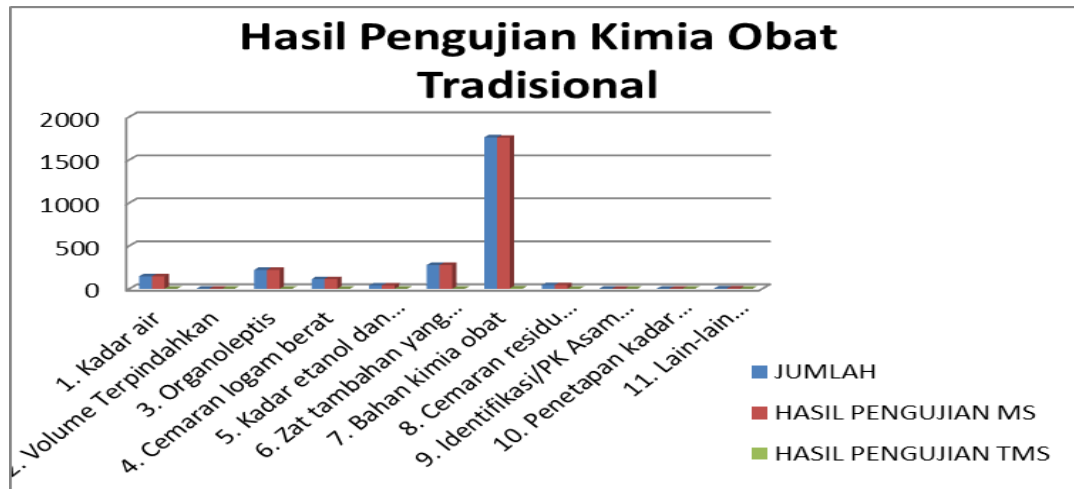
Gambar 8. Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan.

Uji mikrobiologi komoditi suplemen kesehatan sebanyak 17 sampel terdapat 5 jenis parameter, yaitu ALT, Angka Kapang Khamir, Deteksi *Escherichia coli*, Deteksi *Staphylococcus aureus*, dan Deteksi *Salmonella*, Sebanyak 75 parameter untuk uji mikrobiologi. Dan hasil semua sampel Memenuhi Syarat.

3. Pengujian Obat Tradisional

Pengujian laboratorium produk Obat Tradisional di Balai POM di Gorontalo dilakukan dengan 11 parameter uji. Parameter uji tersebut terdiri dari 2 jenis yaitu parameter uji fisik dan parameter uji kimia. Parameter uji fisik yang dikerjakan dengan masing-masing jumlah parameternya yaitu pengukuran kadar air dengan 144 parameter, volume terpindahkan 1 parameter dan pemerian dengan 219 parameter. Sedangkan parameter uji kimia yang dikerjakan dengan masing-masing jumlah parameternya diantaranya uji cemaran logam berat dengan 112 parameter, uji kadar etanol dan metanol 38 parameter, uji zat tambahan yang diizinkan yaitu pengawet buatan dengan 276 parameter, uji cemaran residu pelarut (EG & DEG) dengan 41 parameter, uji identifikasi/PK Asam Salisilat dengan 2 parameter, uji penetapan kadar zat aktif dengan 1 parameter, uji lain-lain seperti uji penetapan kadar zat aktif n-heksan dengan 5 parameter dan uji bahan kimia obat dengan 1761 parameter. Dari semua sampel yang dikerjakan, terdapat beberapa sampel

yang tidak memenuhi syarat pada beberapa parameter uji yaitu uji parameter identifikasi bahan kimia obat dengan 5 parameter uji yang diantara dari uji sampel rutin dan non rutin produk Obat Tradisional. Sedangkan, pada sampel yang lain dengan semua parameter uji yang dikerjakan telah memenuhi syarat.



Gambar 9. Hasil Pengujian Obat Tradisional.

Tahun 2023 terdapat 122 sampel obat tradisional setara 802 parameter diuji secara mikrobiologi dengan parameter ALT, AKK, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Shigella sonnei*, *Salmonella*, *Clostridia*, Angka *E.coli* dan Angka *Enterobacteriaceae* dengan hasil 801 parameter uji Memenuhi Syarat (MS) untuk dan 1 parameter uji Tidak Memenuhi Syarat (TMS).

E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetika

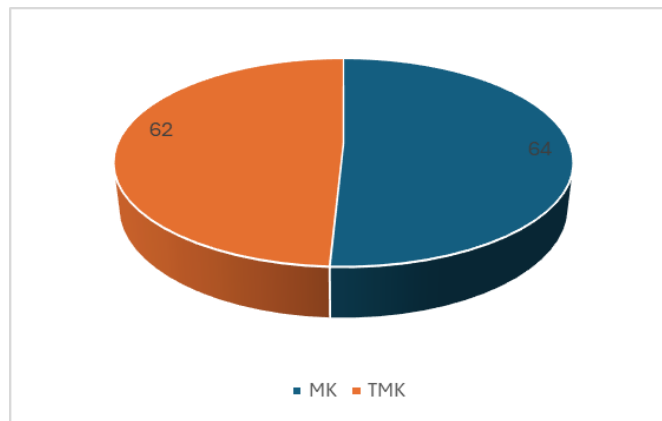
1. Pemeriksaan Sarana Produksi Kosmetika

Pada tahun 2023 Balai POM di Gorontalo melakukan pemeriksaan 1 sarana Industri Kosmetik yang merupakan satu-satunya industri kosmetik yang berada di Provinsi Gorontalo yang berada di Kota Gorontalo. Hasil pemeriksaan menunjukkan bahwa penerapan aspek Cara Pembuatan Kosmetika yang Baik (CPKB) pada industri tipe B tersebut telah Memenuhi Ketentuan. Hasil pemeriksaan telah dilaporkan melalui Sistem Informasi dan Pelaporan Terpadu (SIPT) untuk ditindaklanjuti oleh Direktorat Pengawasan Kosmetik.

2. Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetika

Sarana Distribusi Kosmetik yang terdapat di Provinsi Gorontalo meliputi Distributor kosmetik, Toko Khusus Kosmetik dan klinik Salon Kecantikan serta

Toko Kios yang menjual kosmetik. Berdasarkan hasil pengawasan pada tahun 2023 dari sekitar 782 total sarana kosmetik yang ada di Provinsi Gorontalo, telah dilakukan pemeriksaan terhadap 126 sarana kosmetik (termasuk 5 klinik kecantikan) didapatkan 64 sarana yang memenuhi ketentuan dan 62 sarana tidak memenuhi ketentuan. Temuan di sarana yang tidak memenuhi ketentuan antara lain produk kosmetik Tanpa Izin Edar (TIE), kedaluwarsa, Tidak Memenuhi Syarat Mutu atau Label. Saat pemeriksaan telah dilakukan pembinaan kepada sarana yang bersangkutan serta dilakukan pemusnahan terhadap produk-produk yang tidak memenuhi ketentuan.



Gambar 10. Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Kosmetika

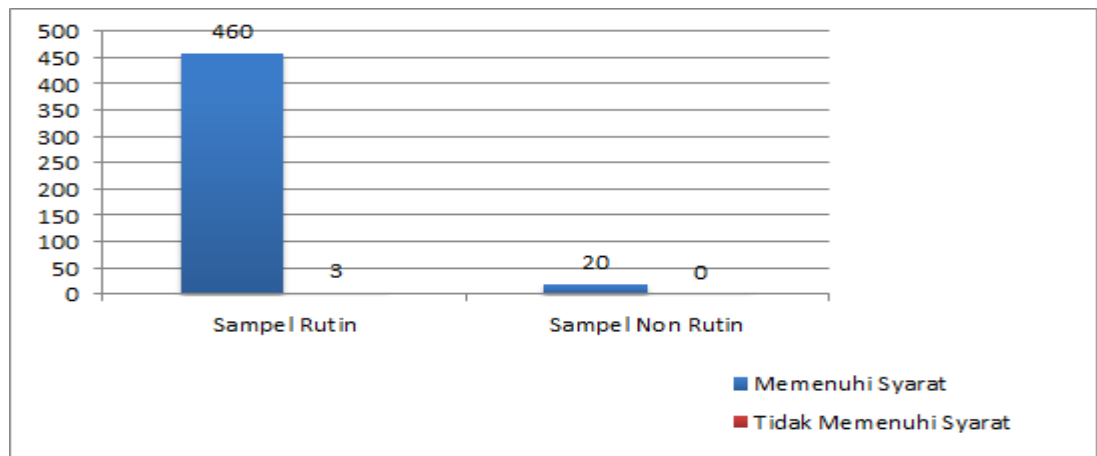
3. Pengujian Sampel Kosmetik

Jumlah sampel kosmetik rutin yang diuji sebanyak 463 sampel. Hasil pengujian diperoleh 460 sampel memenuhi syarat (MS) dan 3 sampel tidak memenuhi syarat (TMS). Sedangkan jumlah sampel Non Rutin yang diuji sebanyak 20 sampel, dengan hasil memenuhi Syarat (MS).

Pada sampel kosmetika tahun 2023 terdapat 61 jenis parameter untuk uji kimia yaitu: 2-Amino-4-Nitrofenol, Identifikasi 3-Benziliden Camphor, Identifikasi Acid Blue 1, Identifikasi Acid Red 73, Identifikasi Acid Red 52 dan Acid Red 88, Identifikasi Allura Red, Identifikasi Amil Paraben, Identifikasi Asam Borat, Identifikasi Asam Retinoat, Identifikasi Azelaic Acid, Identifikasi Basic Blue 26, Identifikasi Benzoil Peroksida, Identifikasi Bithionol, Identifikasi Cetirizine, Identifikasi Difenhidramin HCl, Identifikasi Estradiol, Identifikasi Fitonadion, Identifikasi Heksaklorofen, Identifikasi Hidrokinon, Identifikasi Hidrokortison Asetat, Identifikasi Kamfer, Identifikasi Ketokonazol, Identifikasi Kloramfenikol,

Identifikasi Logam Hg, Identifikasi Logam Pb, Identifikasi Mentol, Identifikasi Metanil Yellow, Identifikasi Metanol, Identifikasi Minoksidil, Identifikasi Naphtol Green B, Identifikasi Naphtol Yellow S, Identifikasi Orto-fenilendiamin, Identifikasi Para Amino Benzoic Acid, Identifikasi Pirogalol, Identifikasi Resorsinol, Identifikasi Solvent Green 7, Identifikasi Sudan II, Sudan III dan Sudan IV, Identifikasi Teofilin, Identifikasi Terbinafin HCl, Identifikasi Vitamin D2 (Ergokalsiferol) dan Vitamin D3 (Kolekalsiferol), Penetapan Kadar Asam Laktat, Penetapan Kadar Asam Salisilat, Penetapan Kadar Asam Tioglikolat, Penetapan Kadar Benzalkonium Klorida, Penetapan Kadar Butil metoksi Dibenzoil Metan, Penetapan Kadar Climbazol, Penetapan Kadar DEG, Penetapan Kadar Fenil Benzimidazol Sulfonic Acid, Penetapan Kadar Flouride, Penetapan Kadar Hidrogen Peroksida, Penetapan Kadar Logam Hg, Penetapan Kadar Logam Pb, Penetapan Kadar Logam Cd, Penetapan Kadar Logam As, Penetapan Kadar Metanol (Cair), Penetapan Kadar Octyl Dimethyl PABA, Penetapan Kadar Oktil Metoksisinamat, Penetapan Kadar p-chloro m-cresol, Penetapan Kadar Pyroctone Olatin, Penetapan Kadar Triklosan dan Triklokarban, Penetapan Kadar Zinc Pyrithione

Hasil pengujian sampel rutin yang TMS terdapat pada parameter Uji Asam Retinoat serta Identifikasi Acid Red 52 dan Acid Red 88.



Gambar 11. Hasil Pengujian Sampel Kosmetik

Untuk uji mikrobiologi komoditi kosmetik sebanyak 256 sampel dengan 5 parameter uji yaitu ALT, AKK, Identifikasi *S.aureus*, *Candida albicans* dan *P. Aeruginosa*. Jumlah parameter pada seluruh produk yaitu 1.280 parameter untuk uji mikrobiologi dengan hasil 1.279 memenuhi syarat (MS) dan 1 tidak memenuhi syarat (TMS).

F. Pengawasan Mutu dan Keamanan Produk Pangan dan Kemasan Pangan

1. Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan

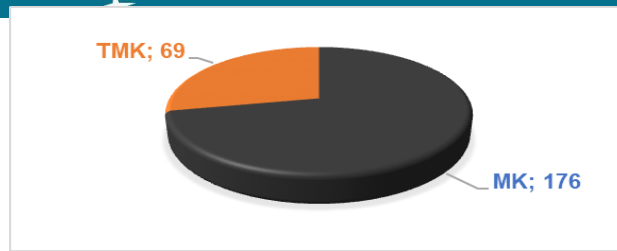
Jumlah sarana Industri Pangan yang diperiksa Balai POM di Gorontalo selama tahun 2023 adalah sebanyak 19 sarana dari total 21 sarana Industri Pangan yang ada di Provinsi Gorontalo. Hasil pemeriksaan menunjukkan sebanyak 11 sarana Memenuhi Ketentuan dan sebanyak 8 sarana Tidak Memenuhi Ketentuan penerapan Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB). Hasil pemeriksaan telah ditindaklanjuti dengan memberikan pembinaan dan peringatan. Hasil pemeriksaan telah dilaporkan melalui Sistem Informasi dan Pelaporan Terpadu (SIPT).

2. Pemeriksaan Sarana Produksi IRTP

Jumlah sarana Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP) yang diperiksa Balai POM di Gorontalo selama tahun 2023 adalah sebanyak 19 sarana dari total 430 sarana IRTP yang ada di Provinsi Gorontalo. Hasil pemeriksaan menemukan ketidaksesuaian pada aspek sanitasi, dokumentasi dan penandaan/pelabelan produk pada 5 sarana IRTP dan 14 sarana dinyatakan memenuhi ketentuan. Balai POM di Gorontalo telah memberikan rekomendasi pada Dinas Kesehatan Kabupaten dan Kota untuk melakukan pembinaan terhadap sarana-sarana tersebut atas temuan hasil pemeriksaan.

3. Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan

Kegiatan pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan Pada tahun 2023 selain berupa pengawasan rutin terhadap sarana distribusi pangan dilakukan juga intensifikasi pengawasan khusus terhadap sarana distribusi pangan dalam rangka bulan Ramadhan dan hari raya Idul Fitri serta pada saat Natal dan tahun baru. Jumlah sarana Distribusi Pangan yang diperiksa selama tahun 2023 sejumlah 245 sarana dari sekitar 3.624 sarana yang ada di Provinsi Gorontalo. Hasil pemeriksaan menunjukkan bahwa 176 sarana Memenuhi ketentuan dan 69 sarana tidak memenuhi ketentuan. Temuan di sarana yang tidak memenuhi ketentuan antara lain dalam hal sanitasi, penyimpanan, administrasi, produk kadaluwarsa, tanpa ijin edar, rusak dan tidak memenuhi syarat mutu dan label. Saat pemeriksaan telah dilakukan pembinaan kepada sarana yang bersangkutan sedangkan untuk produk pangan yang tidak memenuhi ketentuan dimusnahkan oleh pemiliknya dan sebagian diretur ke pemasok.

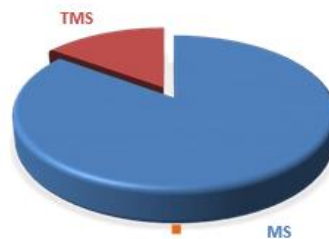


Gambar 12. Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan

4. Pengujian Sampel Pangan

Jumlah sampel produk pangan dan kemasan pangan sebanyak 385 sampel rutin yang terdiri dari 82 sampel targeted, 303 sampel random dan 70 sampel fortifikasi, dengan jumlah parameter pengujian 2.173 parameter uji. Hasil pengujian yang memenuhi syarat (MS) sebanyak 341 dan yang tidak memenuhi syarat (TMS) sebanyak 44 sampel. Sampel TMS yang dimaksud adalah sampel yang TMS label, TMS kadaluarsa/TIE/illegal/rusak /palsu, dan TMS hasil uji laboratorium.

Jumlah sampel non rutin sebanyak 196 sampel dengan hasil pengujian yang memenuhi syarat (MS) sebanyak 106 sampel dan yang tidak memenuhi syarat (TMS) sebanyak 21 sampel.



Gambar 13. Hasil Pengujian Pangan dan Bahan Berbahaya

Hasil pengujian Mikrobiologi pada produk pangan sebanyak 332 sampel rutin dengan jumlah parameter uji 1.056. Terdiri dari 1.046 memenuhi syarat (MS) dan 10 I tidak memenuhi syarat (TMS).

5. Industri Rumah Tangga Pangan

Industri rumah tangga pangan merupakan salah satu pilar penting terkait dengan penyediaan pangan olahan yang dikonsumsi oleh masyarakat. Dalam upaya meningkatkan kapasitas para pelaku usaha IRTP dan memberikan pengetahuan terkait dengan keamanan pangan, Balai POM di Gorontalo berperan aktif dalam beberapa kegiatan penyuluhan keamanan pangan (PKP) yang diselenggarakan oleh dinas kesehatan kabupaten/kota yang ada di Gorontalo.

Selain itu, Balai POM di Gorontalo juga telah melaksanakan kegiatan pemberdayaan pelaku usaha melalui program Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) bagi UMK Pangan Olahan. Program ini dilaksanakan sepanjang tahun 2023 melalui berbagai tahapan diantaranya melalui kegiatan audiensi bersama stakeholder (Dinas Koperasi UKM Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Gorontalo, Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo, Bank Indonesia, dsb), bimbingan teknis kepada pelaku usaha, hingga coaching kepada pelaku usaha untuk melakukan e-registrasi dan e-sertifikasi.

Jumlah pelaku usaha pangan yang didampingi pada tahun 2023 adalah sebanyak 10 pelaku usaha, 5 diantaranya sudah berhasil mendapatkan izin edar MD. Sedangkan 5 pelaku usaha lainnya masih dalam proses mendapatkan izin edar dikarenakan beberapa kendala yang dihadapi seperti dokumen yang belum lengkap, sarana produksi yang masih dalam tahap perbaikan, hingga hasil pengujian produk yang belum sesuai standar yang diharapkan (lampiran 23C).



Gambar 14. Proporsi Pelaku Usaha yang Didampingi di Tahun 2023

6. Data Kasus Keracunan Pangan

Mengacu pada Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2013, Keracunan Pangan adalah seseorang yang menderita sakit dengan gejala dan tanda keracunan yang disebabkan karena mengonsumsi pangan yang diduga mengandung cemaran biologis atau kimia. Sedangkan sesuai dengan Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor HK.00.06.1.54.2797, Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan, selanjutnya disebut KLB Keracunan Pangan adalah suatu kejadian dimana terdapat dua orang atau

lebih yang menderita sakit dengan gejala yang sama atau hampir sama pada saat yang sama atau hampir bersamaan setelah mengkonsumsi bahan pangan yang secara analisis epidemiologi terbukti sebagai sumber keracunan.

Sepanjang tahun 2023, terdapat 15 kasus keracunan yang terjadi di Provinsi Gorontalo dengan sebaran jumlah kasus yang berbeda di setiap kabupaten/kota sebagaimana tercantum pada lampiran 19C. Dari 15 kasus tersebut, tidak ada penderita yang meninggal. Berdasarkan usia penderita, kasus didominasi oleh penderita pada rentang usia antara 15 sampai dengan 70 tahun ke atas (lampiran 19B). Sedangkan berdasarkan penyebabnya, hanya terdapat 1 kasus yang disebabkan oleh obat dan 2 kasus disebabkan oleh kosmetik (Lampiran 19A), sedangkan 12 kasus lainnya disebabkan oleh penyebab selain Obat, NAPZA, Suplemen Kesehatan, Obat Tradisional, dan pangan yang diluar wewenang BPOM seperti bahan kimia dan pestisida.

Sedangkan untuk KLB Keracunan Pangan terdapat 1 kasus pada tahun 2023. Sejumlah 52 orang menderita sakit perut, diare dan mual setelah menghadiri hajatan di rumah salah satu warga di Desa Laut Biru, Kecamatan Bone Raya Kabupaten Bone Bolango pada tanggal 12 Februari 2023. Pengamanan produk masakan rumah tangga yang menjadi penyebab keracunan dilakukan oleh Petugas Surveillance Puskesmas Tombulilato. Kasus tersebut telah diselesaikan oleh Balai POM di Gorontalo bekerja sama dengan Dinas Kesehatan Kabupaten Bone Bolango.

7. Program Prioritas Nasional (Desa Pangan Aman, Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas, dan Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Usia Sekolah)

Salah satu bentuk komitmen Balai POM di Gorontalo untuk melindungi masyarakat terhadap peredaran obat dan makanan yang beresiko terhadap kesehatan adalah dengan memberdayakan masyarakat agar mampu melindungi diri dan keluarga, memberikan pendampingan kepada UMKM agar dapat menghasilkan produk yang bermutu, aman dan bermanfaat serta mengoptimalkan kemitraan dengan pemangku kepentingan di berbagai lini.

Kegiatan yang menjadi Program Prioritas Nasional BPOM RI pada tahun 2023 adalah Program Desa Pangan Aman, Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas (PPABK) dan Pangan Jajanan Anak Usia Sekolah (PJAS) Aman. Adapun untuk pelaksanaan program tersebut di Provinsi Gorontalo difokuskan di Kabupaten Boalemo. Target jumlah desa, sekolah dan pasar yang intervensi tahun 2023

adalah 7 desa, 12 sekolah intervensi A, 62 sekolah intervensi B dan 1 Pasar yang terletak di Kabupaten Boalemo.

Seluruh program prioritas nasional ini diawali dengan kegiatan Advokasi. Advokasi merupakan langkah awal yang harus dilakukan adalah menjalin kemitraan dengan lintas sektor di daerah. Melalui kegiatan advokasi diharapkan dapat terwujud komunikasi dua arah antara stakeholder dengan Balai POM di Gorontalo. Pada kegiatan advokasi Program Prioritas Nasional, Balai POM di Gorontalo melibatkan lintas sektor/ OPD terkait yaitu, petugas pasar, aparat desa dan guru yang berasal dari desa/sekolah yang meliputi : Bupati Kabupaten Boalemo, Sekda Kabupaten Boalemo, Bappeda, Dinas Sosial dan Pemberdayaan Masyarakat Desa, Dinas Kesehatan, Dinas Pendidikan dan Kebudayaan, Dinas Kumperindag, Dinas Lingkungan Hidup, Kemenag, Kominfo, dan Dinas Pangan. Selain itu, advokasi juga melibatkan seluruh camat, puskesmas, desa target intervensi, serta petugas pasar

Desa pangan aman merupakan aksi nasional yang bertujuan untuk meningkatkan kemandirian masyarakat desa dalam menjamin pemenuhan kebutuhan pangan yang aman sampai pada tingkat perseorangan dan memperkuat ekonomi desa. Peran pemerintah daerah sangat diperlukan untuk mewujudkan kemandirian desa dalam mengimplementasikan keamanan pangan di desa. Adapun Desa yang diintervensi adalah sebagai berikut :

1. Desa Tri Rukun, Kecamatan Wonosari
2. Desa Sosial, Kecamatan Paguyaman
3. Desa Bendungan, Kecamatan Mananggu
4. Desa Potanga, Kecamatan Botumoito
5. Desa Tenilo, Kecamatan Tilamuta
6. Desa Piloliyanga, Kecamatan Tilamuta
7. Desa Dulupi, Kecamatan Dulupi

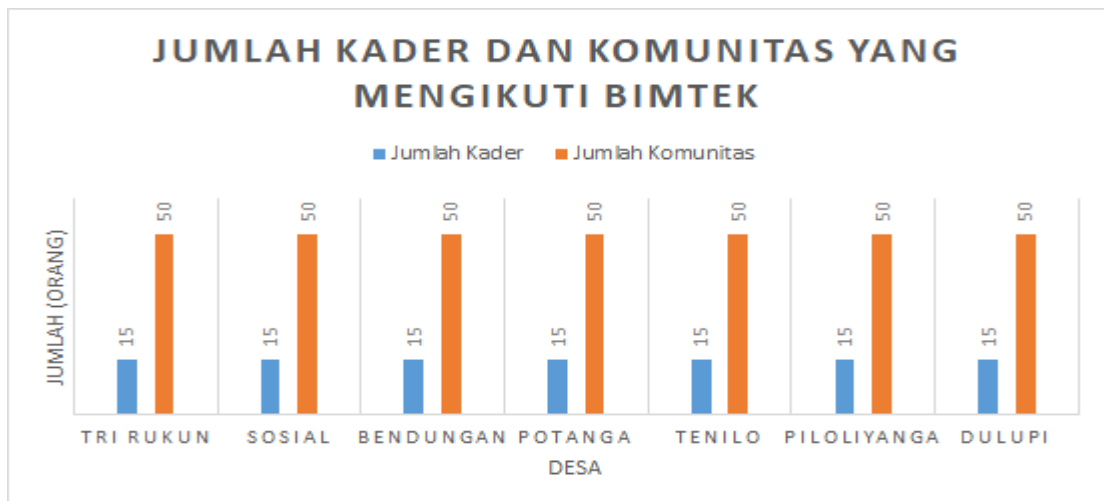
Tahapan program Desa Pangan Aman setelah kegiatan advokasi penentuan desa intervensi melalui survei meliputi :

1. Pelatihan/Bimtek Keamanan Kader Keamanan Pangan Desa (KKPD)
2. Bimtek Komunitas Desa
3. Intensifikasi pengawasan keamanan pangan
4. Fasilitasi keamanan pangan
5. Monitoring dan Evaluasi

Selain itu, Balai POM di Gorontalo juga melaksanakan kegiatan pengawasan terhadap 6 desa intervensi tahun 2022 yang berada di Kabupaten Gorontalo Utara.

Bimtek KKPD merupakan kegiatan untuk membekali kemampuan kader tentang keamanan pangan. Pelatihan untuk kader ini penting dilakukan agar kader tersebut dapat mendampingi komunitas desanya dalam menerapkan prinsip keamanan pangan. Selain itu, agar kader dapat melakukan pengawasan sehingga tidak terjadi penyimpangan pada praktek keamanan pangan di lingkungannya. Melalui pelatihan ini diharapkan kompetensi kader desa tentang keamanan pangan dapat ditingkatkan sehingga dapat terus mengawal pelaksanaan keamanan pangan di desa secara berkelanjutan. Balai POM di Gorontalo melaksanakan Bimtek KKPD di 7 desa intervensi dengan total peserta sebanyak 105 orang KKPD. KKPD di masing-masing desa terdiri dari 15 orang dengan rincian : 5 orang kader keluarga, 5 orang kader masyarakat dan 5 orang kader sekolah (Lampiran 20A).

Setelah Bimtek KKPD, dilakukan juga bimbingan teknis terhadap komunitas desa telah dilaksanakan di 7 Desa dengan jumlah total 350 komunitas. Pada setiap desa intervensi, dibentuk 50 komunitas yang terdiri dari 8 komunitas sekolah (guru, siswa, maupun pedagang kantin), 10 komunitas Ibu Rumah Tangga (ibu hamil, ibu menyusui, ibu rumah tangga, ibu dengan balita stunting), 8 komunitas remaja, 8 komunitas riitel, 8 komunitas pedagang kreatif lapangan dan pangan siap saji, seta 8 komunitas pelaku Industri Rumah Tangga Pangan (Lampiran 20A).



Gambar 15. Jumlah Kader dan Komunitas yang Mengikuti Bimtek Tahun 2023

Intensifikasi pengawasan keamanan pangan dilakukan pada 7 desa intervensi yang terdiri dari sampel pre intervensi dan sampel post intervensi. Total sampel pre intervensi adalah sejumlah 98 sampel, sedangkan post intervensi adalah sejumlah 40 sampel. Keseluruhan sampel pangan yang diambil dari desa yang telah diintervensi tersebut dinyatakan memenuhi syarat (MS) yaitu bebas dari bahan berbahaya boraks, formalin, rhodamin B dan methanyl yellow sebagaimana tercantum pada lampiran 20B.

Program Pasar Aman Berbasis Komunitas (PPABK) bertujuan menjamin keamanan dan mutu pangan olahan yang beredar di masyarakat, dan menggugah komunitas pasar agar dapat berdaya dan mandiri dalam pembinaan dan pengawasan pada komunitas pasar. Strategi program PPABK setelah advokasi dan survey pasar, meliputi :

1. Bimtek Petugas Pengelola Pasar
2. Sampling dan Pengujian Tahap 1
3. Penyuluhan Pedagang Pasar
4. Kampanye Pasar
5. Sampling dan Pengujian Tahap 2

Pasar intervensi tahun 2023 oleh Balai POM di Gorontalo yaitu Pasar Wonggahu yang berada di wilayah Kecamatan Paguyaman, Kabupaten Boalemo. Selain itu, Balai POM di Gorontalo juga melakukan pengawalan terhadap pasar intervensi tahun 2022 yaitu Pasar Moluo di Kabupaten Gorontalo Utara.

Balai POM di Gorontalo melaksanakan kegiatan bimbingan teknis kepada petugas pasar intervensi dan petugas pasar pengawalan guna 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 contoh dan pengujian cepat menggunakan test kit; meningkatkan partisipasi pengelola pasar dalam menerapkan Cara Peredaran Pangan Olahan Yang Baik di pasar rakyat; dan melatih pengelola pasar untuk membuat pelaporan hasil pengawasan yang akan disampaikan ke Balai POM di Gorontalo. Terdapat 4 orang petugas pasar yang diberikan bimtek, dimana 2 orang petugas pasar intervensi dan 2 orang petugas pasar pengawalan yang mendapatkan bimtek refreshment sebagaimana terlampir pada lampiran 22A.

Melalui tahapan sampling dan pengujian, petugas pasar melakukan sampling terhadap pangan yang berpotensi mengandung bahan berbahaya yang terbagi menjadi 2 tahap. Total jumlah sampel yang diuji pada tahap 1 adalah 150 sampel dengan rincian 100 sample (95 sampel parameter kimia dan 5 sampel parameter mikrobiologi) dari pasar intervensi dan 50 sampel (45 sampel parameter kimia dan 5 sampel parameter mikrobiologi) dari pasar pengawalan. Sedangkan pada tahap 2, terdapat 100 sampel dari pasar pengawalan (95 sampel parameter kimia dan 5 sample parameter mikrobiologi) sebagaimana terdapat pada lampiran 22B.

Keseluruhan sampel yang diuji dengan parameter kimia dinyatakan bebas dari bahan berbahaya boraks, formalin, methanyl yellow dan rhodamin B. Sedangkan sampel yang diuji parameter mikrobiologi menunjukkan terdapat 7 dari 15 sampel yang tidak memenuhi persyaratan parameter *E. coli* serta 6 dari 15 sampel yang tidak memenuhi persyaratan parameter *Coliform*. Untuk pedagang dengan sampel yang tidak memenuhi persyaratan mikrobiologi telah dilakukan pembinaan terkait dengan penerapan prinsip sanitasi dan hygiene dalam proses pengolahan pangan.

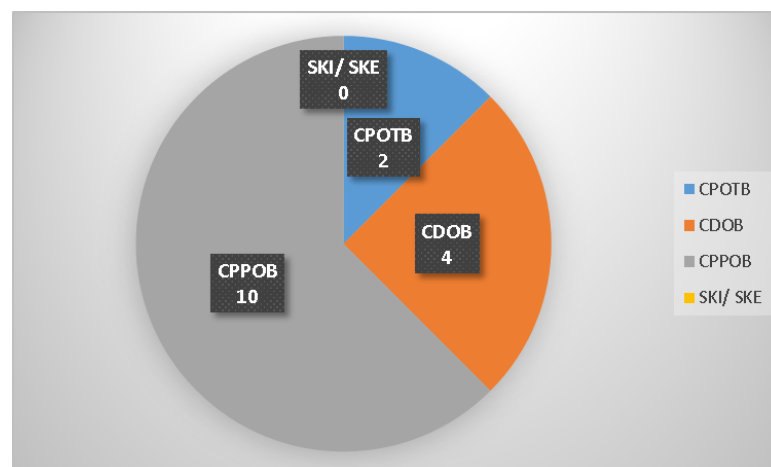
Program Sekolah dengan PJAS Aman merupakan program pemberdayaan kepada Komunitas Sekolah agar mandiri, memiliki *awareness* dan pengetahuan yang baik terkait keamanan pangan. Selain itu program ini bertujuan mewujudkan lingkungan dan kantin sekolah yang sesuai kriteria keamanan pangan dalam rangka menumbuhkan dan mendorong budaya keamanan pangan untuk mewujudkan keamanan pangan di sekolah. Intervensi PJAS oleh Balai POM di Gorontalo di Kabupaten Boalemo pada tahun 2023 menasar pada 12 sekolah intervensi penuh (intervensi A) yang terdiri atas 4 sekolah setingkat SD/ MI, 4 sekolah setingkat SMP/ MTs dan 4 sekolah setingkat SMA/ SMK/ MA (Lampiran 21A).. Selain itu, dilakukan perluasan program (intervensi B) yang dilakukan kepada total 62 sekolah dengan rincian : 41 sekolah setingkat SD/MI, 20 sekolah setingkat SMP/MTs, dan 1 sekolah setingkat SMA/SMK/MA (lampiran 21B).

Setelah tahapan advokasi, program PJAS dilaksanakan melalui beberapa tahapan diantaranya : Sosialisasi Keamanan Pangan, Bimbingan Teknis Keamanan Pangan untuk Kader Keamanan Pangan Sekolah, Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah (Pembentukan Tim Keamanan Pangan Sekolah dan Intervensi Keamanan Pangan kepada komunitas sekolah oleh Kader Keamanan Pangan Sekolah), Pengawalan Sekolah PJAS Aman Tahun 2020 hingga 2022, dan Sertifikasi Sekolah dengan PJAS Aman.

Sebanyak 12 sekolah intervensi A telah disertifikasi sebagai sekolah dengan PJAS Aman (lampiran 21C). Adapun kegiatan sampling dilaksanakan pada sekolah dengan intervensi penuh pada tahun 2023 menunjukkan keseluruhan sampel yang diuji memenuhi persyaratan baik untuk parameter kimia (boraks, formalin, methanyl yellow, dan rhodamin B) maupun parameter mikrobiologi (*E. coli* dan *Salmonella sp.*). Sedangkan untuk program pengawalan, sebanyak 66 sekolah yang telah diintervensi dalam rentang tahun 2020 sampai dengan tahun 2022 telah dilakukan pengawalan baik pengawalan langsung maupun daring melalui WA grup.

G. Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan Distribusi Obat dan Makanan

Sepanjang Tahun 2023 Balai POM di Gorontalo menerbitkan sertifikat ijin penerapan CPPOB pada fasilitas produksi sebanyak 10 (sepuluh) sertifikat, rekomendasi CDOB untuk fasilitas distribusi obat sebanyak 4 (empat) rekomendasi dan rekomendasi Pemenuhan CPOTB Bertahap I sebanyak 2 (dua) rekomendasi. Sedangkan untuk Surat Keterangan Impor (SKI) dan Surat Keterangan Ekspor (SKE) tercatat belum ada pengajuan



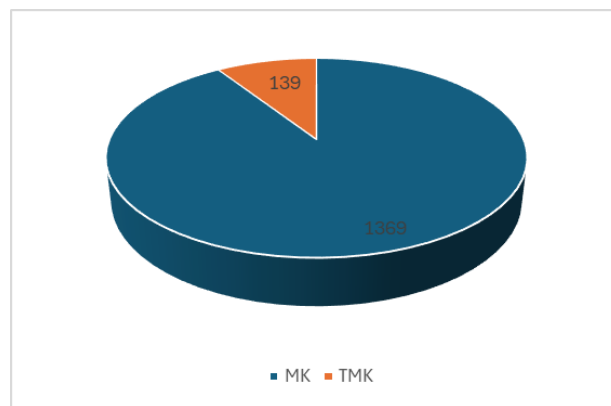
Gambar 16. Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi dan Distribusi Obat dan Makanan

H. Pemantauan Label dan Iklan

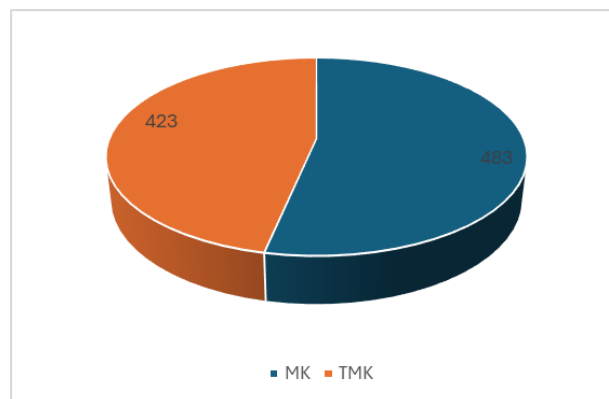
Pengawasan Label tahun 2023 dilakukan terhadap semua komoditi sampel termasuk rokok, kecuali untuk produk Tanpa Izin Edar (TIE), kedaluwarsa dan rusak. Selama tahun 2023, total label yang diawasi yakni sebanyak 1.508 label dengan hasil sebanyak 1.369 label Memenuhi Ketentuan dan 139 label Tidak Memenuhi Ketentuan. Hasil pengawasan label telah dilaporkan melalui SIPT dan secara manual

ke pusat untuk dievaluasi dan digunakan sebagai dasar tindak lanjut. Rincian hasil pengawasan setiap komoditi terlampir pada Tabel 11.

Pengawasan iklan selama Tahun 2023 dilakukan terhadap semua komoditi yang diawasi oleh Badan POM diantaranya Obat, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Pangan, Kosmetika dan Rokok. Berdasarkan hasil pengawasan terhadap 906 iklan, terdapat 423 iklan produk yang dinyatakan Tidak Memenuhi ketentuan sementara 483 iklan dinyatakan Memenuhi Ketentuan. Hasil pengawasan iklan yang dilakukan Balai POM di Gorontalo dikirim ke Pusat untuk dievaluasi dan digunakan sebagai dasar tindak lanjut terhadap iklan yang tidak memenuhi ketentuan ke pihak-pihak terkait. Adapun rincian hasil pengawasan Balai POM di Gorontalo terhadap iklan produk tertuang dalam lampiran pada Tabel 10.



Gambar 17. Hasil Pengawasan Label Obat dan Makanan



Gambar 18. Hasil Pengawasan Iklan Obat dan Makanan

I. Penyidikan Kasus Tindak Pidana di bidang Obat dan Makanan

Tim Penindakan Balai POM di Gorontalo melaksanakan beberapa tugas salah satunya adalah Cegah Tangkal dengan cara melakukan kajian dan penghimpunan data

terkait kerawanan kasus kejahatan di Bidang Obat dan Makanan di Provinsi Gorontalo. Menurut data tahun 2023, urutan wilayah yang memiliki potensi kerawanan kejahatan Obat dan Makanan dari yang tertinggi hingga yang terendah di Provinsi Gorontalo yaitu Kota Gorontalo, Kabupaten Gorontalo, Kabupaten Pohuwato, Kabupaten Bone Bolango, Kabupaten Gorontalo Utara, dan Kabupaten Boalemo. Berdasarkan Data pada tahun 2023 juga diketahui bahwa komoditi yang menjadi ancaman terbesar yang mendominasi kasus kejahatan obat dan makanan di Provinsi Gorontalo adalah komoditas obat dan kosmetik. Tim Penindakan BPOM Gorontalo juga bekerja sama dengan fungsi Infokom untuk membantu menyosialisasikan terkait informasi produk-produk tanpa izin edar kepada masyarakat. Hal ini dilakukan sebagai upaya pencegahan agar masyarakat Gorontalo terhindar dari bahaya produk obat dan makanan ilegal.

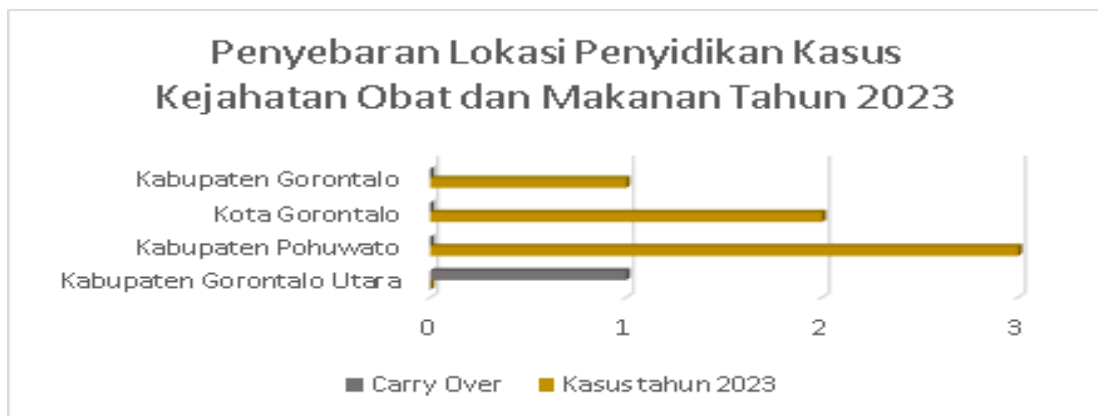
Hasil Kajian terkait cegah tangkal bisa menjadi acuan dalam tugas selanjutnya yaitu Intelijen atau penelusuran terkait dugaan kejahatan obat dan makanan. Dalam melakukan tugas intelijen, Tim Penindakan bekerjasama dengan lintas sektor untuk melakukan pertukaran informasi terkait dugaan kejahatan obat dan makanan, beberapa diantaranya adalah dengan Kepolisian Republik Indonesia, Tentara Nasional Indonesia, Satuan Polisi Pamong Praja, Kementerian Bea dan Cukai, BNN, Asperindo serta Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo. Jika terdapat cukup bukti maka bahan keterangan (baket) proses intelijen dapat ditindaklanjuti melalui proses pengawasan dan penyidikan. Selama tahun 2023 terdapat 38 Laporan Informasi terkait Dugaan Kejahatan Obat dan Makanan. Laporan Informasi tersebut didominasi oleh komoditi Obat-Obat Tertentu sebanyak 16 Laporan dan komoditi kosmetik sebanyak 12 Laporan, sisanya komoditi Obat Keras 3 laporan, Obat Tradisional 4 laporan, Pangan Olahan 3 laporan. Dari 38 laporan Informasi tersebut, ada 4 laporan yang dilanjutkan hingga tahap penindakan.

Selama Tahun 2023 PPNS Balai POM Gorontalo menangani 6 kasus tindak pidana di bidang Obat dan makanan dan 1 kasus carry over dengan total barang bukti yang disita senilai Rp149,320,000. Di Kabupaten Gorontalo terdapat 1 perkara dengan total barang bukti senilai Rp 3.300.000,- dan telah melewati tahap SPDP, Tahap I, P21, Tahap II serta telah diputuskan oleh Pengadilan Negeri Kabupaten Gorontalo. Di kota Gorontalo terdapat 3 perkara dengan total barang bukti Rp 27.273.000,- dan telah melewati hingga tahap putusan pengadilan Negeri Kota Gorontalo. Sedangkan di kabupaten Pohuwato terdapat 1 perkara.

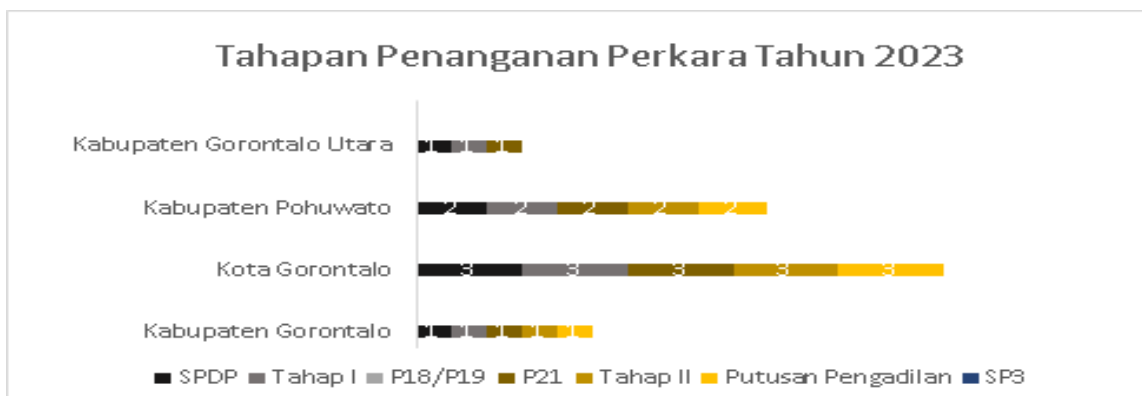
Kasus *Carry Over* terjadi di Kabupaten Gorontalo Utara pada tahun 2020 dengan total barang bukti senilai Rp110.000.000,- dan telah berada pada Tahap P21. Perkara *Carry Over* tersebut telah dilakukan langkah langkah penyelesaian, yaitu :

- a) Konsultasi dengan Korwas PPNS
- b) Melakukan pemanggilan sebanyak 2 kali kepada tersangka
- c) mengajukan surat kepada Lurah Madidir Unet terkait keberadaan tersangka

Setelah diterbitkannya surat keterangan dari Kelurahan Madidir Unet (kelurahan tempat tinggal tersangka) diketahui bahwa Tersangka sudah tidak berada dan tinggal di daerah tersebut. PPNS Balai POM di Gorontalo mengajukan permintaan DPO kepada Korwas PPNS Polda Gorontalo terhadap Tersangka. Setelah DPO terbit, PPNS Balai POM di Gorontalo berkoordinasi dengan Deputi Penindakan BPOM. Akhirnya pada Bulan Desember 2023, Deputi Penindakan BPOM memberi persetujuan untuk menghilangkan perkara *carry over* tersebut dari daftar Laporan Kemajuan Perkara Balai POM di Gorontalo. Secara keseluruhan perkara yang ditangani oleh Penyidik Balai POM di Gorontalo pada tahun 2023 secara lebih rinci terlampir pada Tabel 14.



Gambar 19. Penyebaran Lokasi Penyidikan Kejahatan Obat dan Makanan Tahun 2023



Gambar 20. Tahapan Penanganan Perkara Tahun 2023

J. Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen

Keberadaan Balai POM di Gorontalo semakin memperoleh pengakuan dari masyarakat. Hal tersebut tercermin dari setiap kegiatan Balai POM yang selalu mendapat perhatian dari masyarakat maupun dari media. Sepanjang tahun 2023, Balai POM di Gorontalo telah melakukan berbagai kegiatan terkait Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen secara menyeluruh.

1. Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)

Salah satu bentuk komitmen Balai POM di Gorontalo untuk melindungi masyarakat terhadap peredaran obat dan makanan yang beresiko terhadap kesehatan adalah dengan memberdayakan masyarakat agar mampu melindungi diri dan keluarga. Selain itu memberikan pendampingan kepada UMKM agar dapat menghasilkan produk yang bermutu, aman dan bermanfaat serta mengoptimalkan kemitraan dengan pemangku kepentingan di berbagai lini dengan melaksanakan kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE). KIE yang dilakukan oleh Balai POM di Gorontalo selama tahun 2023 terdiri atas KIE secara langsung kepada masyarakat, KIE melalui media sosial (medsos), serta KIE melalui media lain selain medsos (Lampiran 15A).

Sepanjang tahun 2023, telah dilakukan kegiatan KIE langsung kepada masyarakat sebanyak 65 kali baik melalui seminar, pameran, sosialisasi, penyebaran informasi, penyuluhan maupun talkshow. Informasi terkait detail kegiatan KIE langsung yang telah dilakukan oleh Balai POM di Gorontalo sepanjang tahun 2023 terdapat pada lampiran 15A.

Selain itu, Balai POM di Gorontalo juga menjadi narasumber pada berbagai kegiatan yang diselenggarakan oleh lintas sektor terkait, di antaranya adalah :

1. Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo
2. Dinas Kesehatan Kota Gorontalo
3. Dinas Kesehatan Kabupaten Boalemo
4. Dinas Kesehatan Kabupaten Bone Bolango
5. Dinas Kesehatan Kabupaten Pohuwato
6. Dinas Perdagangan, Perindustrian, Koperasi dan UKM Provinsi Gorontalo
7. Dinas Pangan Provinsi Gorontalo
8. Kwarda Gorontalo
9. Universitas Negeri Gorontalo

- 10.SD IT Insan Kamil
- 11.Universitas Bina Mandiri
- 12.Brillikids Leadership Elementary School
- 13.Desu Huntu Selatan
- 14.Desu Piloliyanga

Untuk dapat menjangkau masyarakat secara lebih luas dan memanfaatkan trend perkembangan media sosial, Balai POM di Gorontalo juga melakukan KIE melalui medsos dengan total konten sepanjang tahun 2023 sebanyak 1049 konten yang terdiri atas 325 konten mandiri dan 724 konten repost. Konten-konten KIE tersebut dipublikasikan melalui platform instagram, facebook, youtube, X, serta tiktok. Adapun detail jumlah KIE medsos yang telah dilaksanakan oleh Balai POM di Gorontalo sepanjang tahun 2022 terlampir pada tabel 15C.

Selain medsos, Balai POM di Gorontalo melakukan KIE melalui penyebaran leaflet, penyebaran stiker terkait saluran informasi dan pengaduan pada kendaraan becak motor (bentor), dan melalui iklan radio. Sepanjang tahun 2023, telah dilaksanakan 136 kegiatan KIE media lain selain media sosial sebagaimana terlampir pada 15D.

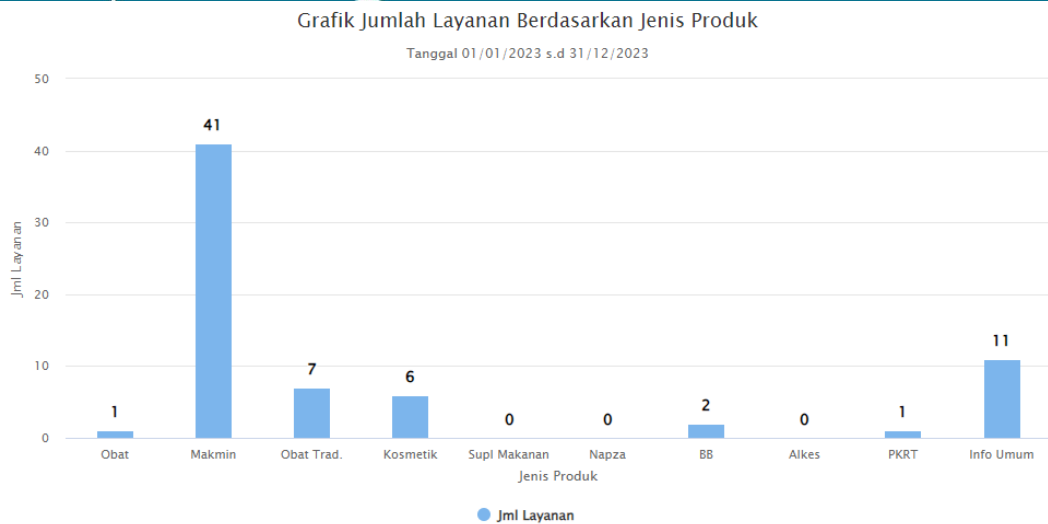
2. Layanan Pengaduan dan Informasi Konsumen

Selama tahun 2023, jumlah masyarakat yang memanfaatkan Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) Balai POM di Gorontalo sebanyak 69 layanan yang terdiri atas 2 layanan pengaduan dan 67 layanan permintaan informasi (lampiran 16A). Keseluruhan layanan tersebut dapat diselesaikan sesuai dengan *Service Level Agreement (SLA)*.



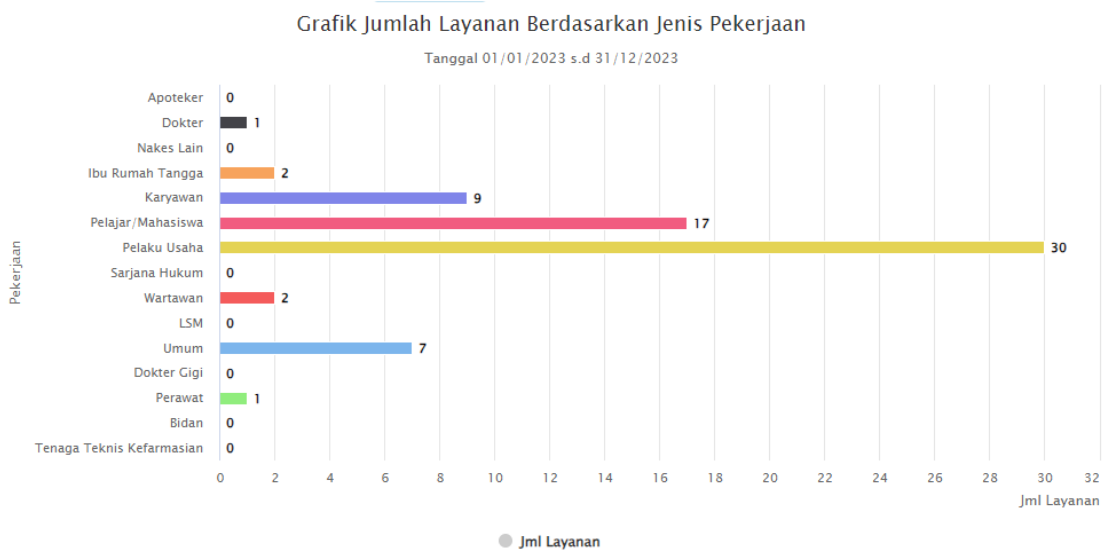
Gambar 21. Statistik layanan permintaan informasi dan pengaduan Balai POM di Gorontalo tahun 2023

Permintaan informasi dan layanan yang dilakukan oleh masyarakat terdiri atas beberapa komoditi yang menjadi wewenang BPOM.



Gambar 22. Layanan permintaan informasi dan pengaduan Balai POM di Gorontalo tahun 2023 berdasarkan jenis produk

Sejumlah 69 layanan permintaan informasi dan pengaduan tersebut juga berasal dari berbagai latar belakang pelanggan baik dari segi pekerjaan maupun usia pelanggan.

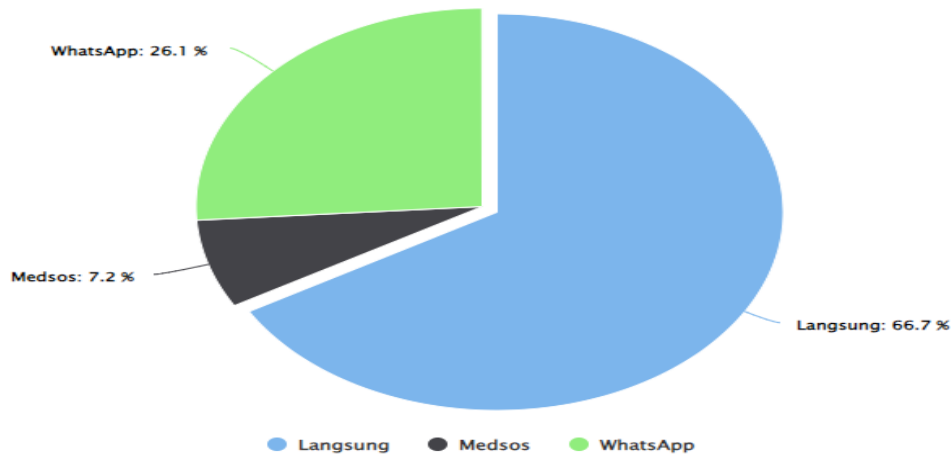


Gambar 23. Layanan permintaan informasi dan pengaduan Balai POM di Gorontalo tahun 2023 berdasarkan jenis pekerjaan

Adapun sarana permintaan informasi dan pengaduan dari pelanggan yang masuk melalui ULPK Balai POM di Gorontalo terdiri dari beberapa sarana diantaranya : datang langsung ke kantor, melalui telepon, Whatsapp, maupun media sosial.

Grafik Jumlah Layanan Berdasarkan Mekanisme Menjawab

Tanggal 01/01/2023 s.d 31/12/2023



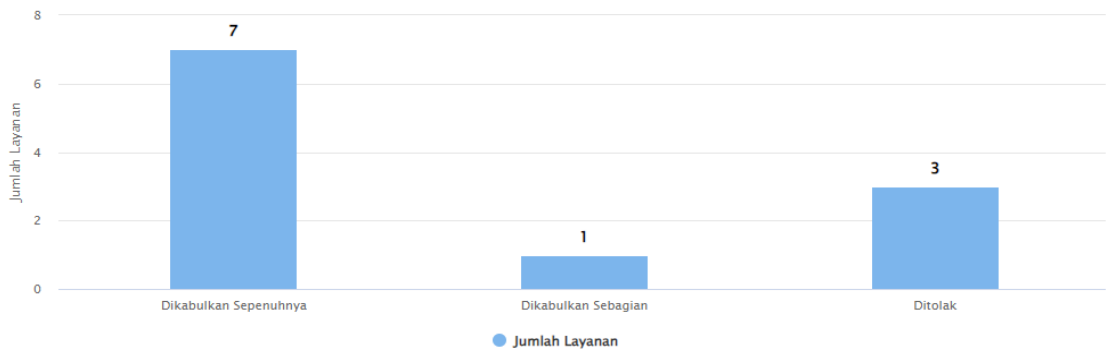
Gambar 24. Layanan permintaan informasi dan pengaduan Balai POM di Gorontalo tahun 2023 berdasarkan mekanisme menjawab

3. Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)

Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) adalah layanan informasi publik yang diterima langsung oleh PPID Balai POM di Gorontalo. Sepanjang tahun 2023, jumlah layanan yang diterima sebanyak 11 layanan (Lampiran 16C). Dari 11 layanan tersebut, terdapat 3 layanan yang ditolak dan 1 layanan dikabulkan sebagian. 2 layanan yang ditolak merupakan permintaan informasi dimana informasi yang diminta termasuk kategori informasi yang dikecualikan dan 1 layanan lainnya merupakan informasi yang tidak dikuasai. Satu Informasi yang dikabulkan sebagian karena informasi yang diminta sebagian merupakan informasi yang dikecualikan sehingga hanya dapat dikabulkan sebagian.

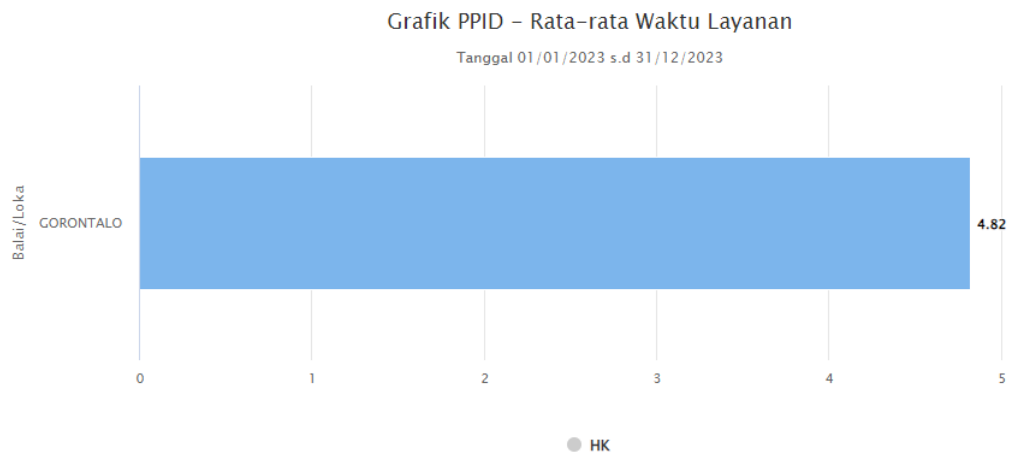
Grafik PPID Jumlah Layanan Berdasarkan Status Layanan

Tanggal 01/01/2023 s.d 31/12/2023



Gambar 25. Layanan PPID Tahun 2023

Rata-rata waktu penyelesaian layanan PPID di Balai POM di Gorontalo adalah sekitar 4 sampai dengan 5 hari kerja.



Gambar 26. Rata-Rata Waktu Layanan PPID Tahun 2023

BAB IV MASALAH

1. Sumber Daya Manusia (SDM)

Berdasarkan hasil evaluasi terhadap kegiatan pengelolaan SDM yang telah dilakukan oleh Balai POM di Gorontalo dapat disimpulkan sebagai berikut :

Reviu Kebutuhan Sumber Daya Manusia di balai pom di gorontalo berdasarkan Analisis Beban Kerja. Pada Renstra BPOM 2020-2024, BPOM Gorontalo telah memetakan kebutuhan SDM berdasarkan Analisis Beban Kerja di mana untuk melaksanakan tugas dan fungsi pengawasan secara memadai pada saat itu dibutuhkan pegawai sebanyak 76 orang. Seiring dengan perubahan Organisasi dan Tata Kerja BPOM mengacu Peraturan BPOM Nomor 19 Tahun 2023 serta berbagai perubahan lingkungan strategis yang terjadi, perlu dilakukan reviu terhadap kebutuhan SDM BPOM. Saat ini, jumlah SDM yang dimiliki BPOM di Gorontalo untuk melaksanakan tugas dan fungsi Pengawasan Obat dan Makanan per desember 2023 sejumlah 54 orang. Jumlah SDM BPOM tersebut belum memadai dan belum dapat mendukung pelaksanaan tugas pengawasan Obat dan Makanan secara optimal. Ditinjau dari analisa beban kerja, utamanya dengan upaya penguatan kelembagaan dan peningkatan koordinasi lintas sektor, BPOM memerlukan SDM sebesar 76 orang sehingga masih memerlukan penambahan SDM sejumlah 22 orang. Selain jumlah, kompetensi SDM yang memadai juga sangat diperlukan dalam menunjang pelaksanaan tugas dan fungsi BPOM.

2. Sarana dan Prasarana

Saat ini kendala yang dihadapi Balai POM di Gorontalo terkait dengan sarana dan prasarana antara lain masih kurangnya perangkat komunikasi, alat pengolah data yang sesuai standar dan koneksi internet yang kurang stabil. Kendala lainnya adalah terbatasnya anggaran pengadaan sarana dan prasarana, pemeliharaan gedung bangunan dan biaya penyediaan suku cadang alat laboratorium yang dapat menghambat proses kerja pengujian.

3. Pemeriksaan

- Jumlah sumber daya manusia serta kompetensi Tim Pemeriksaan di tahun 2023 masih kurang untuk mengawasi semua sarana yang menjadi target pengawasan Balai POM di Gorontalo. Prasarana untuk menunjang pemeriksaan juga perlu dilengkapi.
- Ketidapatuhan pelaku usaha Obat dan Makanan terhadap peraturan perundang-undangan menyebabkan jumlah sarana produksi dan distribusi Obat dan Makanan tidak memenuhi ketentuan masih tinggi.

4. Pengujian

- Penambahan jumlah pekerjaan (sampel DAK dan sampel PK3) memerlukan pemeliharaan dan peremajaan alat laboratorium.
- Beberapa Baku Pembanding tidak tersedia di PPPOMN sehingga harus dilakukan pengadaan secara mandiri, misalnya Acid Blue 62 dan Fenol yang membutuhkan ketersediaan anggaran yang cukup dikarenakan harga Baku Pembanding yang mahal.
- Alat HPLC di Laboratorium mengalami kerusakan sehingga terjadi antrian penggunaan alat HPLC pada Laboratorium lainnya untuk penyelesaian pengujian sampel rutin. Namun pada akhir tahun 2023, telah dilakukan penggantian 1 unit HPLC yang rusak sehingga dapat menunjang penyelesaian pengujian.
- Keterbatasan kapasitas ruangan di Laboratorium Mikrobiologi sehingga menjadi kendala untuk pengadaan alat uji yang berdimensi besar misalnya LAF dan BSC. Selain itu, penggunaan bersama ruangan Laboratorium Obat Tradisional dan Kosmetik sehingga membatasi ruang gerak untuk Personil dan penambahan alat tidak memadai di dalam ruang Laboratorium tersebut. Oleh karena itu, perlu dilakukan penambahan ruangan untuk kedua Laboratorium tersebut.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

1. Secara keseluruhan, kegiatan yang telah direncanakan dilaksanakan pada tahun 2023 telah dilaksanakan dengan baik. Evaluasi kegiatan tahun 2023 akan menjadi bahan pertimbangan perencanaan pada tahun 2024 dalam menyusun anggaran maupun kegiatan, sehingga pencapaian target untuk tahun-tahun mendatang dapat lebih baik lagi.
2. Kekurangan sumber daya manusia merupakan salah satu penyebab tidak tercapainya target, perlu adanya penambahan pegawai, penyegaran pegawai (personil) dan peningkatan kompetensi pegawai sehingga kinerja BPOM di Gorontalo dapat lebih maksimal.
3. Seluruh sampel pengujian telah diuji sesuai parameter standar uji kritis.
4. Penindakan kejahatan obat dan makanan telah terlaksana dengan baik dan perkara *carry over* akan ditindaklanjuti pada tahun berikutnya.
5. Realisasi Anggaran Tahun 2023 telah terlaksana dengan baik yakni sebesar 99,51%.

B. SARAN

1. Perlunya penambahan SDM untuk menyesuaikan dengan kebutuhan SDM yang ada.
2. Perlu adanya pembinaan/penyuluhan terhadap sarana produksi dan distribusi secara menyeluruh tentang tata cara distribusi yang baik.
3. Adanya peningkatan kompetensi pegawai sehingga seluruh pegawai memiliki kompetensi di bidangnya masing-masing.
4. Meningkatkan kinerja di semua bagian sebagai upaya untuk mengoptimalkan pengawasan obat dan makanan agar produk obat dan makanan terjamin aman sehingga bisa dirasakan masyarakat.
5. Adanya anggaran pemeliharaan alat laboratorium, sarana dan prasarana kantor, sehingga tercipta suasana kerja yang produktif dan nyaman.

Tabel 1A
Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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/ Ilegal/ 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 POM di Gorontalo	sampel	55	56	56	0	0	0	1	1	55
		Random	Balai POM di Gorontalo	sampel	232	234	234	0	0	0	6	6	228
2	Obat Tradisional	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	65	66	66	0	0	0	5	5	61
		Random	Balai POM di Gorontalo	sampel	153	153	153	0	0	0	9	9	144
3	Obat Kuasi	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	5	5	5	0	0	0	0	0	5
		Random	Balai POM di Gorontalo	sampel	11	11	11	0	0	0	0	0	11
4	Suplemen Kesehatan	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	17	17	17	0	0	0	0	0	17
		Random	Balai POM di Gorontalo	sampel	41	41	41	0	0	0	0	0	41
5	Kosmetik	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	130	130	130	0	0	0	13	13	117
		Random	Balai POM di Gorontalo	sampel	304	304	304	0	0	0	60	60	244
6	Pangan	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	82	82	82	0	0	0	9	9	73
		Random	Balai POM di Gorontalo	sampel	300	303	303	1	0	0	34	35	268
7	Pangan Fortifikasi	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	70	70	70	0	0	0	0	0	70
8	Rokok	Targeted	Balai POM di Gorontalo	sampel	2	2	2	0	0	0	1	1	1
TOTAL TARGETED			Balai POM di Gorontalo	sampel	426	428	428	0	0	0	29	29	399
TOTAL RANDOM			Balai POM di Gorontalo	sampel	1041	1046	1046	1	0	0	109	110	936
TOTAL				sampel	1467	1474	1474	1	0	0	138	139	1335

Keterangan :

- * Pengujian termasuk penandaan, kecuali pangan targeted dan pangan fortifikasi hasil penandaan tidak mempengaruhi kesimpulan akhir sampel
- Pengisian penandaan secara lengkap dapat diisi pada tabel 11

Tabel 1B
Sampling dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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 POM di Gorontalo	Trihexyphenidyl HCl identifikasi metamfetamin identifikasi ganja identifikasi DMP HBr	sampel	111	111		111
2	Obat Tradisional	Balai POM di Gorontalo	Kadar air	sampel	1	1		1
3	Obat Kuasi	Balai POM di Gorontalo	-	sampel		0		
4	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Gorontalo	-	sampel		0		
5	Kosmetik	Balai POM di Gorontalo	identifikasi Hg/Merkuri Identifikasi Hidrokuinon Identifikasi asam retinoat	sampel	20	20		20
6	Pangan	Balai POM di Gorontalo	PK Etanol dan Metanol PK Cemaran Logam PK Histamin Asam Lemak Bebas (FFA) Bilangan Peroksida Identifikasi Pewarna yang dilarang PK Air PK abu PK Protein PK lemak PK Karbohidrat Parameter wajib mikrobiologi	sampel	196	196	21	175
Total		Balai POM di Gorontalo		sampel	328	328	21	307
TOTAL				sampel	328	328	21	307

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
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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 POM di Gorontalo	sampel	0	0	0	0
2	Pangan	Balai POM di Gorontalo	sampel	849	849	1	848
		TOTAL	sampel	849	849	1	848

Tabel 1D
Sampling dan Pengujian Kimia Sesuai Regionalisasi Laboratorium
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Nama UPT	Asal Sampel (UPT Anggota Region)	Komoditi	Satuan	Jumlah Sampel Regionalisasi yang Diterima	Jumlah Sampel Regionalisasi Yang Diuji	MS	TMS	
1	3	4	2	5	6	7=8+9	8	9	
1	Balai POM di Gorontalo	Balai Besar POM di Manado	Obat	sampel	62	62	60	2	
		Balai POM di Ambon		sampel	75	75	75	0	
		Balai POM di Palu		sampel	81	81	80	1	
		Balai POM di Sofifi		sampel	24	24	23	1	
		Loka POM di Kab. Pulau Morotai		sampel	2	2	2	0	
		Loka POM di Kab. Kepulauan Sangihe		sampel	17	17	17	0	
		Loka POM di Kab. Kepulauan Tanimbar		sampel	8	8	8	0	
		Loka POM di Kab. Banggai		sampel	6	6	6	0	
				Obat Tradisional	sampel	0	0	0	0
				Obat Kuasi	sampel	0	0	0	0
			Suplemen Kesehatan	sampel	0	0	0	0	
		Balai Besar POM di Manado	Kosmetik	sampel	7	7	7	0	
		Balai POM di Ambon		sampel	8	8	8	0	
		Balai POM di Palu		sampel	9	9	9	0	
		Balai POM di Sofifi		sampel	1	1	1	0	
		Loka POM di Kab. Pulau Morotai		sampel	0	0	0	0	
		Loka POM di Kab. Kepulauan Sangihe		sampel	2	2	2	0	
		Loka POM di Kab. Kepulauan Tanimbar		sampel	1	1	1	0	
		Loka POM di Kab. Banggai		sampel	1	1	1	0	
		Balai Besar POM di Manado	Pangan	sampel	46	46	44	2	
		Balai POM di Gorontalo		sampel	3	3	0	3	
		Balai POM di Ambon		sampel	42	42	40	2	
		Balai POM di Palu		sampel	60	60	59	1	
		Balai POM di Sofifi		sampel	5	5	5	0	
		Loka POM di Kab. Pulau Morotai		sampel	11	11	11	0	
		Loka POM di Kab. Kepulauan Sangihe		sampel	11	11	10	1	
		Loka POM di Kab. Kepulauan Tanimbar		sampel	23	23	21	2	
		Loka POM di Kab. Banggai		sampel	6	6	6	0	
Total				sampel	511	511	496	15	

Tabel 2A
Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	41	41	0
	▪ Waktu hancur	1	1	0
	▪ Disolusi	288	288	0
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Keragaman Bobot	90	90	0
	▪ Pemerian	456	456	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi	456	456	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	443	439	4
	▪ Keseragaman kandungan	221	219	2
	▪ Kandungan etilendiamin	14	14	0
	JUMLAH	1996	1990	6

Tabel 2B
Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	a. Kadar air	144	144	0
	b. Volume Terpindahkan	1	1	0
	c. Organoleptis	219	219	0
	d. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	Kimia :			
	a. Cemaran logam berat	112	112	0
	b. Kadar etanol dan methanol	38	38	0
	c. Zat tambahan yang diizinkan (Pewarna, pengawet dan Pemanis buatan)	276	276	0
	d. Bahan kimia obat	1761	1756	5
	e. Cemaran residu pelarut (EG & DEG)	41	41	0
	f. Identifikasi/PK Asam Salisilat	2	2	0
	g. Penetapan kadar zat aktif	1	1	0
	h. Lain-lain (Penetapan Kadar N-heksan)	5	5	0
	TOTAL	2600	2595	5

Tabel 2C
Hasil Pengujian Obat Kuasi Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	a. Kadar Air	2	2	0
	b. Lain-lain (organoleptis)	16	16	0
2	Kimia :			
	a. Identifikasi/PK Asam Salisilat	6	6	0
	b. Identifikasi Metil Salisilat	8	8	0
	c. Bahan Kimia Obat	110	110	0
	d. Cemaran Logam Berat	4	4	0
	e. Zat tambahan yang diizinkan (Pewarna, pengawet dan Pemanis buatan)	66	66	0
	f.Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	TOTAL	212	212	0

Tabel 2D
Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	a. Kadar Air	41	41	0
	b. Lain-lain (organoleptis)	58	58	0
2	Kimia :			
	a. Identifikasi Bahan Kimia Obat	180	180	0
	b. Penetapan kadar zat aktif	138	138	0
	c. Cemaran residu pelarut	3	3	0
	d. PK Etanol Metanol	2	2	0
	e. Cemaran Logam	8	8	0
	f. Pengawet	42	42	0
	g. Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	JUMLAH	470	470	0

Tabel 2E
Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
2	Kimia :			
	2-Amino-4-Nitrofenol	5	5	0
	Identifikasi 3-Benziliden Camphor	4	4	0
	Identifikasi Acid Blue 1	44	44	0
	Identifikasi Acid Red 73	5	5	0
	Identifikasi Acid Red 52 dan Acid Red 88	22	20	2
	Identifikasi Allura Red	5	5	0
	Identifikasi Amil Paraben	3	3	0
	Identifikasi Asam Borat	50	50	0
	Identifikasi Asam Retinoat	163	162	1
	Identifikasi Azelaic Acid	2	2	0
	Identifikasi Basic Blue 26	39	39	0
	Identifikasi Benzoiil Peroksida	2	2	0
	Identifikasi Bithionol	16	16	0
	Identifikasi Cetirizine	2	2	0
	Identifikasi Difenhidramin HCl	2	2	0
	Identifikasi Estradiol	3	3	0
	Identifikasi Fitonadion	11	11	0
	Identifikasi Heksaklorofen	50	50	0
	Identifikasi Hidrokinon	145	145	0
	Identifikasi Hidrokortison Asetat	26	26	0
	Identifikasi Kamfer	4	4	0
	Identifikasi Ketokonazol	14	14	0
	Identifikasi Kloramfenikol	2	2	0
	Identifikasi Logam Hg	174	174	0
	Identifikasi Logam Pb	10	10	0
	Identifikasi Mentol	4	4	0
	Identifikasi Metanil Yellow	74	74	0
	Identifikasi Metanol	3	3	0
	Identifikasi Minoksidil	48	48	0
	Identifikasi Naphtol Green B	40	40	0
	Identifikasi Naphtol Yellow S	13	13	0
	Identifikasi Orto-fenilendiamin	5	5	0
	Identifikasi Para Amino Benzoic Acid	35	35	0
	Identifikasi Pirogalol	5	5	0
	Identifikasi Resorsinol	28	28	0
	Identifikasi Solvent Green 7	39	39	0
	Identifikasi Sudan II, Sudan III dan Sudan IV	69	69	0
	Identifikasi Teofilin	3	3	0

Identifikasi Terbinafin HCl	2	2	0
Identifikasi Vitamin D2 (Ergokalsiferol) dan Vitam	8	8	0
Penetapan Kadar Asam Laktat	3	3	0
Penetapan Kadar Asam Salisilat	25	25	0
Penetapan Kadar Asam Tioglikolat	2	2	0
Penetapan Kadar Benzalkonium Klorida	4	4	0
Penetapan Kadar Butil metoksi Dibenzoil Metan	27	27	0
Penetapan Kadar Climbazol	10	10	0
Penetapan Kadar DEG	17	17	0
Penetapan Kadar Fenil Benzimidazol Sulfonic Ac	4	4	0
Penetapan Kadar Flouride	3	3	0
Penetapan Kadar Hidrogen Peroksida	3	3	0
Penetapan Kadar Logam Hg	158	158	0
Penetapan Kadar Logam Pb	124	124	0
Penetapan Kadar Logam Cd	40	40	0
Penetapan Kadar Logam As	91	91	0
Penetapan Kadar Metanol (Cair)	69	69	0
Penetapan Kadar Octyl Dimethyl PABA	4	4	0
Penetapan Kadar Oktil Metoksisinamat	27	27	0
Penetapan Kadar p-chloro m-cresol	3	3	0
Penetapan Kadar Pyroctone Olamin	14	14	0
Penetapan Kadar Triklosan dan Triklokarban	33	33	0
Penetapan Kadar Zinc Pyrithione	12	12	0
Total	1852	1849	3

Tabel 2F
Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	29	29	0
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Kadar abu	11	11	0
	▪ Kadar air	90	90	0
	▪ Padatan total	0	0	0
	▪ Organoleptis	143	143	0
2	Kimia :			
	▪ PK Lemak	11	11	0
	▪ PK Protein	18	18	0
	▪ PK Vitamin	30	30	0
	▪ PK Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	11	11	0
	▪ PK Gula	9	9	0
	▪ PK Karbohidrat	3	3	0
	▪ PK Mikotoksin	40	40	0
	▪ PK Pemanis buatan	210	210	0
	▪ PK Pengawet	266	264	2
	▪ PK Kloramfenikol	40	40	0
	▪ PK Histamin	22	22	0
	▪ PK Hidroksi metil furfural	0	0	0
	▪ PK Sulfur dioksida	0	0	0
	▪ PK Kesadahan	0	0	0
	▪ PK Zat organic	0	0	0
	▪ PK Senyawa (NO ₂ , NO ₃ ,CN, Cl ₂)	8	8	0
	▪ PK Kafein	23	23	0
	▪ PK Theina	0	0	0
	▪ PK Etanol dan methanol	25	25	0
	▪ PK Natrium klorida	50	50	0
	▪ PK Kalium iodin	42	42	0
	▪ Penetapan bilangan asam, penyabunan,iodium dan peroksida	41	41	0
	▪ PK/Identifikasi Pewarna	266	266	0
	▪ PK/Identifikasi Pewarna yang dilarang	11	11	0
	▪ Asam Lemak Bebas (FFA)	31	31	0
	▪ Identifikasi boraks	45	45	0
	▪ Cemaran logam	428	417	11
	▪ Residu pestisida	0	0	0
	▪ Identifikasi arsen	0	0	0

	▪ Identifikasi formalin	67	67	0
	▪ Enzim Diastase	7	4	3
	▪ PK Sulfit	52	52	0
	▪ PK BHA,BHT,TBHQ	36	35	1
	▪ PK Sianida	18	18	0
	▪ PK Bisfenol A	18	18	0
	▪ Klorin	2	2	0
	▪ PK DON	13	13	0
	▪ Nitrofuran	31	31	0
	▪ PK 2 Chloretanol	9	9	0
	▪ PK Dioksivalenol	10	10	0
	▪ PK Vanilin dan Etilvanilin	2	2	0
	▪ Residu Aseltadehid	1	1	0
	▪ BKO	4	4	0
	TOTAL	2173	2156	17

Tabel 2G
Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Obat :			
	▪ A L T	2	2	0
	▪ Uji batas cemaran	0	0	0
	▪ Uji Sterilitas	0	0	0
	▪ Uji Potensi	4	4	0
	▪ Uji Koefisien Fenol	0	0	0
	▪ Endotoksin	0	0	0
	▪ Bebas <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	2	2	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	2	2	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	2	0
	▪ Angka Kapang Khamir	2	2	0
	▪ Bile tolerant gram negative bacteria	2	2	0
	▪ Porcine	1	1	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)			
2	Obat Tradisional :			
	▪ A L T	122	122	0
	▪ Angka Kapang Khamir	122	122	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	104	103	1
	▪ <i>Salmonella sp</i>	105	105	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	17	17	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	17	17	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridia</i>	104	104	0
	▪ <i>Enterobacteriaceae</i>	106	106	0
	▪ <i>Shigella</i>	105	105	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
3	Suplemen Kesehatan :			
	▪ A L T	17	17	0
	▪ Angka Kapang Khamir	17	17	0
	▪ <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Shigella</i>	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus Aureus</i>	12	12	0
	▪ <i>Escherichia Coli</i>	17	17	0
	▪ <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella Sp</i>	12	12	0
	▪ <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0

	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
4	Kosmetik :			
	▪ A L T	256	255	1
	▪ A K K	256	256	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	256	256	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	256	256	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	256	256	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0		
5	Pangan :			
	▪ ALT	260	254	6
	▪ ALT Mikroba Kontaminan	3	3	0
	▪ APM <i>Enterobacteriaceae</i>	1	1	0
	▪ APM <i>Escherichia coli</i>	79	77	2
	▪ APM Coliform	1	1	0
	▪ Angka Kapang Khamir	193	192	1
	▪ Angka <i>Bacillus cereus</i>	27	27	0
	▪ Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	96	96	0
	▪ Angka <i>Clostridium perfringens</i>	18	18	0
	▪ Angka <i>Enterobacteriaceae</i>	137	137	0
	▪ Angka Coliform	18	18	0
	▪ Angka <i>Escherichia coli</i>	8	8	0
	▪ Angka <i>Listeria monocytogenes</i>	4	4	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	4	3	1
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	14	14	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	184	184	0
	▪ <i>Listeria monocytogenes</i>	8	8	0
	▪ <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
	▪ <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	▪ DNA Spesifik Porcine	1	1	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0		
	TOTAL	3230	3218	12

Tabel 3A
Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Nama Obat Tradisional	Nama BKO	Jumlah
1	2	3	4
A	Sampel Rutin		
1	Kopi Rube	Sildenafil Sitrat dan Tadalafil	1
B	Sampel Non Rutin		
C	Sampel Penelurusan Kasus		
1	Gemuk Badan	Deksametason	1
2	Zarra	Siproheptadin	1
3	Zarra	Sibutramin HCl	1
TOTAL			4

Tabel 3B

**Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023**

No	Nama Kosmetik	Nama Bahan Berbahaya/Dilarang	Jumlah
1	2	3	4
A	Sampel Rutin		
1	Sherby Lip Gloss 04	Rhodamin B	1
2	Sherby Lip Gloss 04	Rhodamin B	1
3	STARLITE - Night Cream Brightening	Asam Retinoat	1
B	Sampel Non Rutin		
C	Sampel Penelurusan Kasus		
1	Night Whitening (double dosis) IP	Hydrokuinon	1
TOTAL			4

Tabel 3C
Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Nama Produk Pangan	Kandungan Bahan Berbahaya	Jumlah
1	2	3	4
A	Sampel Rutin		
1	0	0	0
B	Sampel Non Rutin		
1	0	0	0
C	Sampel Pengujian Sederhana		
1	0	0	0
TOTAL			0

Tabel 4A
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
A	Targeted Sampling			
I	Sampling Kasus (40%)			
1	sampel obat penanganan COVID-19	11	11	100
2	sampel kasus lain	12	12	100
II	Sampling Hulu obat JKn dan Program (50%)			
1	Obat Pencernaan dan Metabolisme	4	4	100
2	Obat darah dan pembentuk darah	1	1	100
3	Sistem Kardiovaskular	2	2	100
4	Dermatologis	2	2	100
5	Sistem Genito Urinari dan hormon seks	1	1	100
6	Sediaan Hormon Sistemik, tidak termasuk hormon seks	1	1	100
7	Anti infeksi umum untuk penggunaan sistemik	4	5	125
8	Anti Neoplastik dan Agent Imunomodulator	1	0	0
9	Sistem Muskuloskeletal	2	2	100
10	Sistem Syaraf Pusat	4	4	100
11	Anti Parasit	1	1	100
12	Sistem Pernafasan	3	4	133,33
13	Organ Sensorik	1	1	100
14	Lain-lain	1	1	100
III	Sampling Rokok dan Ruang Lingkup (10%)			
1	Sampel Rokok	2	2	100
2	Sampel Ruang lingkup	4	4	100
B	Acak Sampling			

I	JKN (50%)			
1	Obat Pencernaan dan Metabolisme	20	20	100
2	Obat darah dan pembentuk darah	4	4	100
3	Sistem Kardiovaskular	9	9	100
4	Dermatologis	7	7	100
5	Sistem Genito Urinari dan hormon seks	3	3	100
6	Sediaan Hormon Sistemik, tidak termasuk hormon seks	5	5	100
7	Anti infeksi umum untuk penggunaan sistemik	20	21	105
8	Anti Neoplastik dan Agent Imunomodulator	1	0	0
9	Sistem Muskuloskeletal	9	9	100
10	Sistem Syaraf Pusat	16	16	100
11	Anti Parasit	1	1	100
12	Sistem Pernafasan	17	17	100
13	Organ Sensorik	3	3	100
14	Lain-lain	1	1	100
II	NON JKN (50%)			
1	Obat Pencernaan dan Metabolisme	20	20	100
2	Obat darah dan pembentuk darah	4	4	100
3	Sistem Kardiovaskular	9	9	100
4	Dermatologis	7	7	100
5	Sistem Genito Urinari dan hormon seks	3	4	133,33
6	Sediaan Hormon Sistemik, tidak termasuk hormon seks	5	5	100
7	Anti infeksi umum untuk penggunaan sistemik	20	21	105
8	Anti Neoplastik dan Agent Imunomodulator	1	0	0
9	Sistem Muskuloskeletal	9	9	100
10	Sistem Syaraf Pusat	16	16	100
11	Anti Parasit	1	1	100
12	Sistem Pernafasan	17	17	100
13	Organ Sensorik	3	4	133,33
14	Lain-lain	1	1	100
TOTAL		289	292	101,04

Tabel 4B
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
Sampel Acak (<i>Random</i>)				
1	Membantu memelihara kesehatan tubuh, membantu memelihara daya tahan tubuh, membantu menghangatkan badan, membantu menyegarkan badan	18	18	100%
2	Membantu meredakan batuk, membantu melegakan tenggorokan, membantu meredakan sesesma atau pilek, membantu melegakan hidung tersumbat	9	9	100%
3	Membantu memelihara kesehatan pria, membantu memelihara stamina pria	15	15	100%
4	Membantu memelihara kesehatan pencernaan, membantu meringankan gangguan lambung, membantu meredakan mual muntah, membantu meredakan gejala masuk angin, membantu meredakan rasa mulas	8	8	100%
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 meredakakan demam	14	14	100%
6	Membantu melancarkan buang air besar, membantu memadatkan tinja, membantu mengurangi frekuensi buang air, membantu mengurangi lemak tubuh, membantu menurunkan berat badan	14	14	100%
7	Membantu mengurangi lemak darah, membantu mengurangi kolesterol	3	3	100%

8	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	15	15	100%
9	Membantu memelihara kesehatan kulit, membantu mengurangi jerawat, membantu meredakan gatal-gatal dikulit	8	8	100%
10	Membantu meredakan gejala panas dalam, membantu meredakan sariawan	5	5	100%
11	Membantu memperbaiki nafsu makan	8	8	100%
12	Membantu melancarkan sirkulasi darah, membantu meringankan gejala kencing manis	12	12	100%
13	Membantu melancarkan buang air buang air kecil, membantu meringankan tekanan darah tinggi	6	6	100%
14	Membantu meringankan gejala wasir	3	3	100%
15	Klaim lainnya (diluar klaim diatas)	15	15	100%
Sampel Targeted				
1	Produk Obat Tradisional Impor	11	11	100%
2	Obat Tradisional Produksi UMKM OT, Produk Obat Tradisional Unggulan Daerah, Sampel dari Pengobatan Tradisional/Battra	7	7	100%
3	Penjualan melalui Internet/Online	17	17	100%
4	Sampel Kasus Khusus Pemeriksaan Mencakup juga Sampel Donasi Covid-19	7	8	114%
5	Sampel Ruang Lingkup	4	4	100%
6	Sampel Produk dari Produsen dengan Riwayat TMS	7	7	100%
7	Sampel produk yang izin edarnya diterbitkan melalui program clustering jalur hijau dan program percepatan penerbitan izin edar dalam rangka penanganan Covid-19	4	4	100%
8	OT dengan klaim membantu meredakan panas dalam dan/atau memelihara daya tahan tubuh, melegakan tenggorokan dan/atau membantu meredakan batuk	4	4	100%
9	Fitofarmaka	4	4	100%

Tabel 4C
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Kuasi
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Random	12	12	100%
2	Targeted	4	4	100%

Tabel 4D
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Random	41	41	100%
2	Targetet	17	17	100%

Tabel 4E
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
A	Targeted Sampling			
1	Mandiri Balai	46	46	100
2	Track Record Perusahaan Sediaan untuk perawatan dan rias kuku	1	1	100
3	Menengah Bawah Sediaan untuk perawatan dan rias kuku	0	0	100
4	Online	43	43	100
5	Halal	1	1	100
6	Track Record Perusahaan Sediaan rias mata, rias wajah, sediaan pembersih rias wajah dan mata	14	14	100
7	Track Record Perusahaan Sediaan perawatan dan rias bibir	6	6	100
8	Track Record Perusahaan Sediaan pencerah kulit	1	1	100
9	Menengah Bawah Sediaan rias mata, rias wajah, sediaan pembersih rias wajah dan mata	7	7	100
10	Cina Taiwan	9	9	100
11	Menengah Bawah Sediaan pencerah kulit	0	0	100
12	Menengah Bawah Sediaan perawatan dan rias bibir	2	2	100
B	Random Sampling			
1	tangan, kaki, dan lain-lain)	49	49	100
2	kimiawi)	9	9	100
3	Alas bedak (cairan kental, pasta, serbuk)	9	9	100
4	Sediaan Depilatori	2	2	100
5	Deodoran dan anti-perspiran	6	6	100
6	Sediaan Rambut	49	49	100
7	mata	58	58	100
8	Sediaan perawatan dan rias bibir	30	30	100

9	Sediaan perawatan gigi dan mulut	6	6	100
10	Sediaan untuk organ intim bagian luar	3	3	100
11	Sediaan antiwrinkle	3	3	100
12	Sediaan untuk perawatan dan rias kuku	5	5	100
13	Sediaan wangi-wangian	24	24	100
14	Sediaan cukur (krim, busa, cair, cairan kental, dan lain-lain)	2	2	100
15	Bedak untuk rias wajah, bedak badan, bedak antiseptik dan lain lain	6	6	100
16	Sediaan mandi surya dan tabir surya	6	6	100
17	Sabun mandi, sabun mandi antiseptik, dan lain-lain	10	10	100
18	Sediaan mandi (garam mandi, busa mandi, minyak, gel dan lain-lain)	21	21	100
19	Sediaan pencerah kulit	6	6	100
20	Sediaan untuk menggelapkan kulit tanpa berjemur	0	0	100
TOTAL		434	434	100

Tabel 4F
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Kemasan Pangan	9	9	100
2	Kasus, Lab air, AMIU, Pendampingan UMKM, Pangan spesifik lokal, Minol lokal daerah, Ruang Lingkup Akreditasi, Monitoring Efektifitas Pemahit Pada Formalin	46	46	100
3	Pangan Jajanan Anak Sekolah	24	24	100
4	Sampel Fortifikasi	70	70	100
5	DNA Porcine	3	3	100
6	Sampel Acak	300	303	101
		452	455	100,7

Tabel 5
Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Eksternal
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Instansi Pengirim Sampel	Jumlah Sampel	Kesimpulan Hasil Uji		
			Jenis Sampel	Positif	Negatif
1	2	3=5+6	4	5	6
1	POLDA GORONTALO	9	OOT	9	0
		4	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	4	0
		13	SABU	13	0
		3	PANGAN JENIS MINYAK GORENG	3	0
		4	GANJA	4	0
		2	KOSMETIK	2	0
		1	PSIKOTROPIKA	1	0
2	POLRES GORONTALO KOTA	1	TEBAKAU GORILLA	1	0
		2	GANJA	2	0
		5	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	5	0
		5	SABU	5	0
		13	OOT	13	0
3	POLRES GORONTALO	7	SABU	7	0
		1	OBAT DIDUGA EXTACY	0	1
		2	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	2	0
		3	OOT	3	0
		1	PSIKOTROPIKA	1	0
		5	KOSMETIK	5	0
4	POLRES POHUWATO	17	SABU	17	0
		1	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	1	0
		4	OOT	4	0
5	POLRES BONE BOLANGO	1	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	1	0

		5	SABU	5	0
6	POLRES GORONTALO UTARA	8	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	8	0
7	POLRES BOALEMO	6	SABU	6	0
		4	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	4	0
8	BNN PROVINSI GORONTALO	11	SABU	11	0
		6	GANJA	6	0
9	POLSEK POPAYATO BARAT	3	MINUMAN BERALKOHOL JENIS CAP TIKUS	3	0
Total		147		146	1

Keterangan :

- Kolom 2 diisi dengan nama lengkap instansi pengirim sampel (sebagai contoh: Kepolisian Resor di..., Kepolisian Daerah di..., BNN di..., Kejaksaan)
- Kolom 3 diisi jumlah sampel dari instansi per jenis sampel
- Kolom 4 diisi kesimpulan hasil uji dengan menyebutkan jenis sampel
- Kolom 5 diisi kesimpulan hasil uji dengan menyebutkan jumlah sampel dengan hasil uji positif
- Kolom 6 diisi kesimpulan hasil uji dengan menyebutkan jumlah sampel dengan hasil uji negatif

Tabel 6A
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF)					Industri Bahan Baku Obat					Produk Biologi/Sarana Khusus (Unit Transfusi Darah,				
			Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18
	Balai POM di Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kota Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kab. Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kab. Boalemo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kab. Bone Bolango	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kab. Pohuwato	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kab. Gorontalo Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

Jumlah target IF dan Fasilitas yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 6B
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

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 Diperiksa	Jumlah IOT yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IEBA yang Ada	Target IEBA Diperiksa	Jumlah IEBA yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah UKOT yang Ada	Target UKOT Diperiksa	Jumlah UKOT yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah UMOT yang Ada	Target UMOT Diperiksa	Jumlah UMOT yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Gorontalo	sarana	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	3	3	3	0
1	Kabupaten Pohuwato	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Boalemo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Bone Bolango	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Gorontalo	sarana	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	3	3	3	0
6	Kota Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	3	3	3	0

Keterangan:

Jumlah target IOT, IEBA, UKOT dan UMOT yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 6C
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF) yang Memproduksi Suplemen Kesehatan					Industri Farmasi yang Memproduksi Obat Kuasi					Industri Pangan (IP) yang Memproduksi Suplemen Kesehatan				
			Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IP yang ada	Target IP Diperiksa	Jumlah IP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18
	Balai POM di Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Pohuwato	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Boalemo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Bone Bolango	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kota Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

Jumlah target IF dan IP yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 6D
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Kosmetik					Industri Farmasi/Industri Obat Tradisional yang Memproduksi Kosmetik				
			Jumlah Industri Kosmetik yang Ada	Target Industri Kosmetik Diperiksa	Jumlah Industri Kosmetik yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Industri Kosmetik yang Ada	Target Industri Kosmetik Diperiksa	Jumlah Industri Kosmetik yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13
1	Kota Gorontalo	sarana	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2	Kab. Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kab. Boalemo	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kab. Bone Bolango	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kab. Pohuwato	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kab. Gorontalo Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0

Jumlah target Industri Kosmetik yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 6E
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Pangan					Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP)				
			Jumlah Industri Pangan yang Ada	Target Industri Pangan Diperiksa	Jumlah Industri Pangan yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IRTP yang Ada	Target IRTP Diperiksa	Jumlah IRTP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13
	Gorontalo	sarana	21	19	19	11	8	430	19	19	14	5
1	Kota Gorontalo	sarana	6	6	6	4	2	130	11	11	7	4
2	Kabupaten Gorontalo	sarana	8	6	6	5	1	117	5	5	5	0
3	Kabupaten Bone Bolango	sarana	5	5	5	2	3	57	1	1	0	1
4	Kabupaten Pohuwato	sarana	2	2	2	0	2	48	2	2	2	0
5	Kabupaten Boalemo	sarana	0	0	0	0	0	37	0	0	0	0
6	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	0	0	0	0	0	41	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	21	19	19	11	8	430	19	19	14	5

Keterangan:

Jumlah target Industri Pangan dan IRTP yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 7A
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Apotek					Toko Obat					Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)				
			Jumlah Apotek yang Ada	Target Apotek Diperiksa	Jumlah Apotek yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Toko Obat yang Ada	Target Toko Obat Diperiksa	Jumlah Toko Obat yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IFP yang Ada	Target IFP Diperiksa	Jumlah IFP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Gorontalo	sarana	238	138	146	81	65	38	26	27	13	14	7	7	7	1	6
1	Kota Gorontalo	sarana	110	67	71	41	30	10	6	6	3	3	2	2	2	0	2
2	Kabupaten Gorontalo	sarana	57	37	39	22	17	7	5	5	2	3	1	1	1	0	1
3	Kabupaten Bone Bolango	sarana	17	8	9	6	3	5	5	5	1	4	1	1	1	1	0
4	Kabupaten Pohuwato	sarana	20	11	12	6	6	6	2	2	0	2	1	1	1	0	1
5	Kabupaten Boalemo	sarana	18	9	9	4	5	8	7	8	6	2	1	1	1	0	1
6	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	16	6	6	2	4	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1
	TOTAL	sarana	238	138	146	81	65	38	26	27	13	14	7	7	7	1	6

Keterangan:

Jumlah target Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 7A (lanjutan)
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Rumah Sakit					Puskemas					Klinik					Lain-lain (Praktek Dokter dan Bidan)				
			Jumlah RS yang Ada	Target RS Diperiksa	Jumlah RS yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Puskesmas yang Ada	Target Puskesmas Diperiksa	Jumlah Puskesmas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik yang ada	Target Klinik Diperiksa	Jumlah Klinik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Lain-lain yang Ada	Target Lain-lain Diperiksa	Jumlah Lain-lain yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Gorontalo	sarana	18	18	17	9	8	93	88	90	68	22	30	11	10	8	2	0	0	0	0	0
1	Kota Gorontalo	sarana	7	7	6	5	1	10	10	10	8	2	12	7	6	4	2	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Gorontalo	sarana	4	4	4	1	3	21	19	19	16	3	5	3	3	3	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Bone Bolango	sarana	2	2	2	1	1	20	18	19	18	1	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Pohuwato	sarana	2	2	2	0	2	16	16	16	9	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Boalemo	sarana	2	2	2	2	0	11	11	11	9	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	1	1	1	0	1	15	14	15	8	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	18	18	17	9	8	93	88	90	68	22	30	11	10	8	2	0	0	0	0	0

Keterangan:

Jumlah target Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 7A (lanjutan)**Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)****Tahun 2023**

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
	Balai POM di Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0
1	Kota Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Gorontalo	sarana	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Bone Bolango	sarana	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Pohuwato	sarana	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Boalemo	sarana	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0

Keterangan:

Jumlah target Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 7B
 Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik
 UPT B POM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Fasilitas Distribusi Obat Tradisional					Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan					Fasilitas Distribusi Kosmetik					Klinik Kecantikan				
			Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang Ada	Target Fasilitas Distribusi OT Diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang Ada	Target Fasilitas Distribusi SK Diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang Ada	Target Fasilitas Distribusi Kosmetik Diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik Kecantikan yang Ada	Target Klinik Kecantikan Diperiksa	Jumlah Klinik Kecantikan yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Gorontalo	sarana	329	68	73	65	8	329	68	82	79	3	777	115	121	62	59	5	5	5	2	3
1	Kabupaten Pohuwato	sarana	25	7	7	6	1	25	6	6	6	0	29	9	10	6	4	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Boalemo	sarana	29	3	3	3	0	29	6	7	7	0	125	17	18	3	15	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	18	4	4	4	0	18	0	0	0	0	32	6	6	4	2	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Bone Bolango	sarana	29	3	3	3	0	29	6	7	6	1	116	8	8	5	3	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Gorontalo	sarana	84	21	22	17	5	84	20	23	21	2	243	34	36	21	15	0	0	0	0	0
6	Kota Gorontalo	sarana	144	30	34	32	2	144	30	39	39	0	232	41	43	23	20	5	5	5	2	3
	TOTAL	sarana	329	68	73	65	8	329	68	82	79	3	777	115	121	62	59	5	5	5	2	3

Keterangan:

Jumlah target Sarana Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik dan Klinik Kecantikan yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 7C
Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Sarana Peredaran Pangan Olahan				
			Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Ada	Target Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Diperiksa	Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8
A	Balai Besar/Balai POM di Gorontalo	sarana	1784	220	245	176	69
1	Kota Gorontalo	sarana	477	82	88	61	27
2	Kabupaten Gorontalo	sarana	505	44	48	38	10
3	Kabupaten Bone Bolango	sarana	311	36	40	28	12
4	Kabupaten Pohuwato	sarana	118	24	28	20	8
5	Kabupaten Boalemo	sarana	314	15	18	14	4
6	Kabupaten Gorontalo Utara	sarana	59	19	23	15	8
	TOTAL	sarana	1784	220	245	176	69

Keterangan:

Jumlah target Sarana Peredaran Pangan Olahan yang diperiksa sesuai dengan target Rincian Output pada DIPA

Tabel 8A
Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Februari	9	0	0	0	0	9	8	0	0	0	0	8
3	Maret	11	0	0	0	0	11	10	0	0	0	0	10
4	April	11	0	0	0	0	11	10	0	0	0	0	10
5	Mei	23	0	0	0	0	23	21	0	0	0	0	21
6	Juni	13	0	0	0	0	13	11	0	0	0	0	11
7	Juli	7	0	0	0	1	8	7	0	0	0	0	7
8	Agustus	57	0	0	0	1	58	52	0	0	0	1	53
9	September	26	0	0	0	2	28	22	0	0	0	0	22
10	Oktober	11	0	0	0	3	14	9	0	0	0	1	10
11	November	5	4	0	1	2	12	5	0	0	0	1	6
12	Desember	15	0	0	0	4	19	11	2	0	0	2	15
TOTAL		188	4	0	1	13	206	166	2	0	0	5	173

Keterangan :

- Keputusan/Rekomendasi hasil inspeksi yang dimaksud adalah keputusan/rekomendasi yang menunjukkan ketidaksesuaian antara peraturan dan penerapan yang dilakukan oleh sarana produksi/distribusi.
- Keputusan dapat berupa pembinaan, peringatan, peringatan keras atau rekomendasi PSK/Pencabutan Ijin/Pencabutan NIE dan atau tindak lanjut kasus yang berupa hasil pemeriksaan sarana (sarana produksi, sarana distribusi, saryanfar),
- Yang dimaksud keputusan/rekomendasi yang dilaksanakan terdiri dari:
 - Keputusan hasil inspeksi yang diterbitkan oleh UPT yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
 - Rekomendasi hasil inspeksi yang diterbitkan oleh pusat yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
 - Rekomendasi hasil inspeksi yang diterbitkan oleh UPT yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh pusat
 - Rekomendasi dari pemangku kepentingan terkait yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT

Tabel 8B
Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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
		3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	5
2	Februari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Maret	8	0	0	0	1	9	5	0	0	0	0	5
4	April	3	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	2
5	Mei	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	1	3
6	Juni	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2
7	Juli	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2
8	Agustus	17	0	0	0	0	17	15	0	0	0	0	15
9	September	15	0	0	0	0	15	12	0	0	0	0	12
10	Oktober	11	0	0	0	0	11	11	0	0	0	0	11
11	November	9	0	0	0	0	9	6	0	0	0	0	6
12	Desember	35	0	0	0	5	40	20	0	0	0	0	20
	TOTAL	109	0	0	0	6	115	82	0	0	0	1	83

Keterangan :

1. Rekomendasi hasil pengawasan merupakan suatu rekomendasi yang diberikan oleh BPOM melalui UPT kepada stakeholder yang memiliki kewenangan dan tanggungjawab terhadap sarana produksi/distribusi Obat dan Makanan.
2. Rekomendasi hasil inspeksi diberlakukan terhadap sarana produksi, distribusi, saryanfar baik yang Memenuhi Ketentuan maupun Tidak Memenuhi Ketentuan.
3. Pemangku kepentingan yang dimaksud adalah pihak yang berwenang dalam menindaklanjuti hasil pengawasan, antara lain:
 - 1) Pelaku usaha (Badan hukum atau perorangan yang melakukan kegiatan usaha baik produksi maupun distribusi obat dan makanan sebagai objek pengawasan)
 - 2) Lintas sektor (pemerintah daerah, Kementerian/Lembaga, organisasi profesi, maupun institusi lain yang terkait pengawasan Obat dan Makanan)
4. Keputusan/Rekomendasi hasil inspeksi dapat berupa pembinaan, peringatan, peringatan keras atau rekomendasi PSK/Pencabutan Ijin/Pencabutan NIE dan atau tindak lanjut kasus yang berupa hasil pemeriksaan sarana (sarana produksi, sarana distribusi, saryanfar), hasil pengujian sampel, hasil pengawasan iklan (kepada media lokal, KPID), hasil pengawasan label, penanganan kasus, pengaduan konsumen.
5. Tindak lanjut adalah feedback/respon dari stakeholder terkait terhadap keputusan/rekomendasi hasil pengawasan yang diterbitkan oleh UPT.

Tabel 9
Sertifikasi Produk, Fasilitas Produksi dan Distribusi Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Rekomendasi/Sertifikasi	Satuan	Komoditi	Jumlah Yang Diterbitkan Tepat Waktu	Jumlah Yang Diterbitkan
1	2	3	4	5	6
1	Surat Keterangan Impor (SKI)	Surat keterangan	Obat	0	0
			Obat Tradisional	0	0
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	0	0
			Pangan	0	0
2	Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Surat keterangan	Obat	0	0
			Obat Tradisional	0	0
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	0	0
			Pangan	0	0
3	Rekomendasi Lainnya	Rekomendasi	-	0	0
	a. Rekomendasi pemenuhan CDOB dalam rangka sertifikasi CDOB	Rekomendasi	-	4	4
	b. Rekomendasi sertifikat pemenuhan aspek CPKB	Rekomendasi	-	0	0
	c. Rekomendasi sertifikat CPKB	Rekomendasi	-	0	0
	d. Rekomendasi sebagai pemohon notifikasi kosmetik	Rekomendasi	-	1	1
	e. Rekomendasi pemenuhan CPOTB bertahap	Rekomendasi	-	2	2
	f. Rekomendasi PSB/izin penerapan CPPOB dalam rangka pendaftaran	Rekomendasi	-	0	0
	g. Laporan Hasil Pemeriksaan Importir OT, Obat Kuasi dan SK dalam rangka pendaftaran akun registrasi	Rekomendasi	-	0	0

	h. Sertifikat SMKPO di sarana peredaran pangan	Rekomendasi	-	0	0
4	Sertifikasi Lainnya (terkait pihak ketiga dan kasus)	Sertifikat	Obat	30	30
			Obat Tradisional	1	1
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	7	7
			Pangan	196	196
Total	Surat Keterangan Impor (SKI)			0	0
	Surat Keterangan Ekspor (SKE)			0	0
	Rekomendasi Lainnya			7	7
	Sertifikasi Lainnya			234	234

Tabel 10
Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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/Balai/Loka POM di...	- Media Cetak	7	7	0	
			- Media Elektronik	53	46	7	
			- Media Luar Ruang	10	10	0	
			Total	70	63	7	
2	Obat Tradisional	Balai Besar/Balai/Loka POM di...	- Media Cetak/Luar Ruang	10	6	4	
			- Media Elektronik	14	11	3	
			- Media Sosial, internet	14	2	12	
			- Media Internet	40	8	32	
			- Media Online	27	3	24	
			Total	105	30	75	
3	Obat Kuasi	Balai Besar/Balai/Loka POM di...	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	0	0	0	
			- Media Luar Ruang	0	0	0	
			- Leaflet / Brosur	0	0	0	
			Total	0	0	0	
4	Suplemen Kesehatan	Balai Besar/Balai/Loka POM di...	- Media Cetak	1	1	0	
			- Media Elektronik	7	7	0	
			- Media Luar Ruang	13	10	3	
			- Media Internet/E-commerce	8	8	0	
			- Media Sosial	7	5	2	
			Total	36	31	5	
		Balai Besar/Balai/Loka POM	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	74	56	18	

5	Kosmetik	Balai Besar/Balai/Loka POM di...	- Media Luar Ruang	0	0	0
			- Media Digital	124	75	49
			Total	198	131	67
6	Pangan	Balai Besar/Balai/Loka POM di...	- Media Cetak	46	44	2
			- Media Elektronik	58	57	1
			- Media Luar Ruang	15	14	1
			- Media Sosial	11	8	3
			Total	130	123	7
7	Produk Tembakau	Balai Besar/Balai/Loka POM di...	- Media Cetak	1	0	1
			- Media Penyiaran	23	9	14
			- Media Luar Ruang	236	48	188
			- Media Teknologi Informasi	107	48	59
						Total
TOTAL				906	483	423

Tabel 11
Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	2	3	4	5	6
1	Obat	Balai POM di Gorontalo	290	283	7
2	Obat Tradisional	Balai POM di Gorontalo	219	206	13
2	Obat Kuasi	Balai POM di Gorontalo	16	16	0
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Gorontalo	58	58	0
4	Kosmetik	Balai POM di Gorontalo	434	362	72
5	Pangan	Balai POM di Gorontalo	370	350	20
6	Produk Tembakau*)	Balai POM di Gorontalo	121	94	27
Total			1508	1369	139

Keterangan :

Produk tembakau terdiri dari sampel per bulan dan sampel rutin

Tabel 12A
Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Komoditi	Jumlah Kasus
1	2	3	4
1	KOTA GORONTALO	Obat	22
		Kosmetik	2
		Obat Tradisional	1
		Pangan Olahan	2
		Narkotika	2
2	KABUPATEN GORONTALO	Obat	12
		Kosmetik	5
		Obat Tradisional	1
		Pangan Olahan	3
3	KABUPATEN BONE BOLANGO	Obat	6
		Pangan Olahan	1
4	KABUPATEN GORONTALO UTARA	Obat	1
		Pangan Olahan	1
		Obat Tradisional	1
5	KABUPATEN BOALEMO	Narkotika	1
		Kosmetik	1
6	KABUPATEN POHUWATO	Obat	9
		Obat Tradisional	3
		pangan Olahan	1

Keterangan:

Jumlah Kasus: Jumlah data kejahatan Obat dan Makanan aktual di wilayah kerja UPT BPOM yang dilaporkan dan terverifikasi pada dasbor penindakan modul peta rawan kasus di bidang pengawasan Obat dan Makanan (penindakan.pom.go.id)

Tabel 12B

Data Tautan Pelanggaran Siber dalam Peredaran Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti dengan Rekomendasi Takedown

UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)

Tahun 2023

No	Nama UPT	Jumlah Tautan yang Diprofilng	Jumlah Tautan yang Direkomendasikan <i>takedown</i>	Total Konten yang <i>Di-takedown</i>	Persentase Konten yang <i>Di-takedown</i>
1	Balai POM di Gorontalo	1111	1111	1049	94,42%

Tabel 12C

Data Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti

UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)

Tahun 2023

No	Nama UPT	Jumlah Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Diberikan	Jumlah Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti	Persentase Tindak Lanjut Rekomendasi
1	2	4	5	$6 = \frac{5}{4} \times 100$
1	Balai POM di Gorontalo	38	31	81,57894737

Tabel 13
 Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

NO	UPT	JUMLAH LAPORAN UPT																TINDAK LANJUT						
		OBAT		OOT		NAPPZA		OBAT TRADISIONAL		SUPLEMEN KESEHATAN		KOSMETIK		PANGAN OLAHAN		TOTAL		JUMLAH TOTAL	PENGAWASAN	%	PENYIDIKAN	%	ARSIP	%
		LI	LAPIN	LI	LAPIN	LI	LAPIN	LI	LAPIN	LI	LAPIN	LI	LAPIN	LI	LAPIN	LI	LAPIN							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21=20/19	22	23=22/19	24	25=24/19
1	Balai POM di Gorontalo	3	0	16	0	0	0	4	0	0	0	12	0	3	0	38	0	38	0	0	4	0,105263158	34	0,894736842

Keterangan:

1. LI: Laporan Informasi
2. LAPIN: Laporan Intelijen
3. Pengawasan: Informasi yang ditindaklanjuti oleh Deputy I, II, dan III atau pemeriksaan Balai/Loka
4. Penyidikan: Informasi yang ditindaklanjuti secara Pro Justitia oleh Direktorat Penyidikan atau Penindakan Balai/Loka

Tabel 14
Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Kasus	Jumlah Total Perkara	Tahap Penanganan Perkara							Jumlah nilai barang bukti perkara (Rp)	
				SPDP	Tahap I	P18/P19	P21	Tahap II	Putusan Pengadilan	SP3		
1	2	3	4=5+6+7+8+9+10+11	5	6	7	8	9	10	11	12	
A	Balai POM di Gorontalo											
1	Kabupaten Gorontalo	Tahun 2023	1	5	1	1	0	1	1	1	0	3300000
		<i>Carry Over</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kota Gorontalo	Tahun 2023	3	15	3	3	0	3	3	3	0	27273000
		<i>Carry Over</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pohuwato	Tahun 2023	2	10	2	2	0	2	2	2	0	8750000
		<i>Carry Over</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Gorontalo Utara	Tahun 2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Carry Over</i>	1	1	1	1	0	1	0	0	0	110000000
			7	31	4	4	0	4	4	6	0	149323000

Keterangan:

- (1) Nomor
- (2) Kabupaten/Kota pada Balai Besar/Balai POM dan Loka POM
- (3) Jumlah kasus
- (4) Jumlah total perkara
- (5) SPDP : Surat Pemberitahuan Dimulainya Penyidikan
- (6) Tahap I : Penyerahan Berkas Perkara kepada Jaksa Penuntut Umum melalui Korwas PPNS
- (7) P18/P19 : Hasil penelitian JPU terhadap berkas perkara yang menyatakan bahwa berkas perkara belum lengkap sehingga berkas perkara dikembalikan kepada penyidik untuk dilengkapi
- (8) P21 : Pemberitahuan dari Jaksa Penuntut Umum bahwa Hasil Penyidikan sudah Lengkap
- (9) Tahap II : Penyerahan Tersangka dan Barang Bukti Kepada Jaksa Penuntut Umum
- (10) Putusan Pengadilan : Hasil keputusan dari Hakim yg sudah mempunyai kekuatan hukum tetap
- (11) SP3 : Surat Penghentian Penyidikan Perkara
- (12) Jumlah nilai barang bukti perkara

Tabel 15A
 Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE)
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

A. ANGGARAN DIPA

No	Kegiatan	UPT	Frekuensi/Jumlah												Total
			Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	KIE bersama tokoh masyarakat	Balai POM di Gorontalo	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/webinar/lainnya)	Balai POM di Gorontalo	0	21	0	1	10	2	5	5	5	0	0	0	49
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai POM di Gorontalo	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	12 kegiatan
			(154 konten)	(41 konten)	(53 konten)	(30 konten)	(45 konten)	(40 konten)	(30 konten)	(2 konten)	(8 konten)	(2 konten)	(2 konten)	(0 konten)	(407 konten)
4	KIE di media elektronik/cetak/digital/luar ruang (Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

- *) Dihitung 12 kegiatan untuk 1 tahun
- **) Jumlah konten dihitung dari jumlah total postingan dari semua platform (catatan : konten yang sama ditayang di platform yang berbeda dihitung berbeda)

B. ANGGARAN NONDIPA

No	Kegiatan	UPT	Frekuensi/Jumlah												Total
			Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	KIE bersama tokoh masyarakat	Balai POM di Gorontalo	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/webinar/lainnya)	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	1	4	1	0	2	7	0	1	16
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai POM di Gorontalo	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	12 kegiatan
			(45 konten)	(22 konten)	(56 konten)	(33 konten)	(82 konten)	(56 konten)	(40 konten)	(45 konten)	(36 konten)	(50 konten)	(26 konten)	(17 konten)	(508 konten)
4	KIE di media elektronik/cetak/digital/luar ruang (Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. Kegiatan KIE Non DIPA: pembiayaan kegiatan KIE bukan dari anggaran BPOM (misal: penayangan konten KIE pada videotron pemda, hadir sebagai narasumber talkshow yang diselenggarakan instansi lainnya, konten infografik yang diposting pada medsos instansi lain, dll)
2. *) Dihitung 12 kegiatan untuk 1 tahun
3. **) Jumlah konten dihitung dari jumlah total postingan dari semua platform (catatan : konten yang sama ditayang di platform yang berbeda dihitung berbeda)

Tabel 15B
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

A. ANGGARAN DIPA

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)		Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	Frekuensi (Kali) d)	Jumlah Peserta (Orang) e)	Kelompok Peserta f)	Stakeholder g)	Narasumber h)	Topik i)														
													ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	Publikasi kinerja / Kegiatan strategis	Stunting	Umum (Semua Topik Komoditi)							
1	2	3	4	Online	Offline	Hybird	5	6	7	8	9	10	11														
Februari	Balai POM di Gorontalo	1	Penyebaran Informasi		Offline		Jati Mulya	1	52	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM								V							
		2	Penyuluhan		Offline		Hungayonaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		3	Penyuluhan		Offline		Pentadu Timur	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		4	Penyuluhan		Offline		Ayuhulalo	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		5	Penyuluhan		Offline		Lamu	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		6	Penyuluhan		Offline		Pilolyangaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		7	Penyuluhan		Offline		Hungayonaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		8	Penyuluhan		Offline		Limbato	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		9	Penyuluhan		Offline		Limbato	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		10	Penyuluhan		Offline		Tutulo	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		11	Penyuluhan		Offline		Tabulo	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		12	Penyuluhan		Offline		Mananggu	1	20	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		13	Penyuluhan		Offline		Dulupi	1	20	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		14	Penyuluhan		Offline		Sosial	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		15	Penyuluhan		Offline		Harapan	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		16	Penyuluhan		Offline		Jati Mulya	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		17	Penyuluhan		Offline		Hungayonaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		18	Penyuluhan		Offline		Hungayonaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		19	Penyuluhan		Offline		Pilolyangaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		20	Penyuluhan		Offline		Hungayonaa	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
		21	Penyuluhan		Offline		Tutulo	1	10	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Internal BPOM									V						
April	Balai POM di Gorontalo	1	Penyuluhan		Offline		Dulomo Selatan	1	80	Pelajar/Mahasiswa	Dinas Pendidikan	Saka POM													V		
Mei	Balai POM di Gorontalo	1	Penyuluhan		Offline		Toto Selatan	1	27	Pelaku Usaha	Dinas Perindustrian dan Perdagangan	Internal BPOM								V							
		2	Penyuluhan		Offline		Tri Rukun	1	19	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Internal BPOM								V							
		3	Penyuluhan		Offline		Sosial	1	19	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Internal BPOM								V							
		4	Penyuluhan		Offline		Dulupi	1	19	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Internal BPOM								V							
		5	Penyuluhan		Offline		Modelomo	1	38	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Internal BPOM								V							
		6	Penyuluhan		Offline		Tenilo	1	19	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Internal BPOM								V							
		7	Penyuluhan		Offline		Bendungan	1	19	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Internal BPOM								V							
		8	Penyebaran Informasi		Offline		Modelomo	1	154	Guru/ Dosen	Dinas Pendidikan	Internal BPOM								V							
		9	Penyebaran Informasi		Offline		Libuo	1	30	Pelaku Usaha	Dinas Kesehatan	Internal BPOM								V							
		10	Penyebaran Informasi		Offline		Kayubulan	1	30	Masyarakat umum	Dinas Kesehatan	Kepala dinas								V							
Juni	Balai POM di Gorontalo	1	Pameran		Offline		Heledulaa Selatan	1	27	Masyarakat umum	Dinas Perindustrian dan Perdagangan	Internal BPOM													V		
		2	Seminar		Offline		Heledulaa Selatan	1	27	Masyarakat umum	Dinas Perindustrian dan Perdagangan	Internal BPOM								V							
Juli	Balai POM di Gorontalo	1	Penyuluhan		Offline		Wonggahu	1	30	Masyarakat umum	Dinas Perindustrian dan Perdagangan	Kepala dinas							V								
		2	Penyebaran informasi		Offline		Wonggahu	1	30	Masyarakat umum	Dinas Perindustrian dan Perdagangan	Petugas Pasar dan internal BPOM							V								

Keterangan:

Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) langsung ke masyarakat adalah kegiatan penyampaian informasi secara tatap muka langsung/luring maupun daring/online dalam bentuk penyuluhan, sosialisasi, bimbingan, KIE di area Car Free Day (CFD), web seminar, talkshow, maupun penyebaran informasi lai

- a) Nama kegiatan: diisi dengan KIE, Webinar, CFD, dll
- b) Metode pelaksanaan : diisi jumlah frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan berdasarkan metode (online, offline atau hybrid/kombinasi offline dan online)
- c) Lokasi: diisi untuk KIE dengan metode offline dan hybrid dimana kegiatan dilaksanakan (nama desa, kecamatan, kabupaten/kota)
- d) Frekuensi (kali) : diisi dengan total frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan
- e) Jumlah peserta : diisi jumlah orang peserta kegiatan
- f) Kelompok Peserta: diisi jenis komunitas atau kelompok peserta misalnya pelajar, mahasiswa, masyarakat umum, asosiasi, OPD, K/L, dll.
- g) Stakeholder: diisi stakeholder yang terlibat dalam kegiatan misalnya Kementerian/Lembaga, OPD, Perguruan Tinggi dll
- h) Narasumber: diisi dengan jabatan atau profesi, misalnya kepala dinas kesehatan, public figure, tokoh masyarakat (anggota DPR), dll
- i) Topik: diisi dengan jumlah pelaksanaan kegiatan berdasarkan topik yaitu Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan, COVID-19, Stunting, Lainnya)

September	Balai POM di Gorontalo	TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oktober	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9892	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
November	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9905	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Desember	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9887	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total					232	178	61	0	0	46	85	0	0	232	16	

Keterangan:

Nama KIE Medsos dengan anggaran DIPA merupakan KIE yang dilakukan pada akun medsos UPT

a) Nama Akun : diisi dengan nama akun pada masing-masing platform medsos yang dimiliki UPT

b) Jumlah followers : diisi jumlah followers masing-masing platform medsos yang dimiliki UPT

c) Jumlah konten : diisi dengan jumlah konten medsos UPT

-Repost : konten yang diunggah UPT dari akun official BPOM/unit kerja lainnya di BPOM atau dari lembaga lain yang kredibel

-Non Repost : konten yang diproduksi mandiri oleh UPT

d)Topik: (Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan, COVID-19, Stunting, Lainnya, Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis)

B. ANGGARAN NON DIPA

Bulan	UPT	Platform	Nama Akun a)	Jumlah Followers b)	Jumlah Konten c)					Topik d)						
					Repost	Non Repost (Mandiri)	ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Umum	Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis	
1	2	3	4	5	6		7							8		
Januari	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	9	18	6	0	0	0	0	0	0	0	8	13
		Instagram	@bpom_gorontalo	9805	9	18	6	0	0	0	0	0	0	0	8	13
		Twitter	@bpom_gto	352	4	13	2	0	0	0	2	0	0	1	0	12
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Februari	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	2	10	2	0	0	3	0	0	0	0	7	
		Instagram	@bpom_gorontalo	9805	2	10	2	0	0	3	0	0	0	0	7	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Maret	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	6	24	1	1	2	0	1	0	0	10	15	
		Instagram	@bpom_gorontalo	9805	6	24	1	1	2	0	1	0	0	10	15	
		Twitter	@bpom_gto	352	1	11	1	0	1	0	0	0	0	4	6	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
April	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	1	16	0	0	0	0	4	0	0	4	8	
		Instagram	@bpom_gorontalo	9805	1	16	0	0	0	0	4	0	0	4	8	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	18	0	0	0	0	1	0	0	11	6	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	6	38	2	9	1	1	2	0	0	8	21	

Mei	Balai POM di Gorontalo	Instagram	@bpom_gorontalo	9805	6	38	2	9	1	1	2	0	0	8	21	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Juni	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	4	26	3	2	0	2	4	0	0	7	12	
		Instagram	@bpom_gorontalo	9805	4	26	3	2	0	2	4	0	0	7	12	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Juli	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	2900	0	20	0	0	0	0	0	0	0	4	16	
		Instagram	@bpom_gorontalo	9805	0	20	0	0	0	0	0	0	0	4	16	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	25	2	4	0	2	2	0	0	1	14	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Agustus	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9875	3	21	1	0	0	0	0	0	2	8	10	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	3	21	1	0	0	0	0	0	0	2	8	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
September	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9885	4	16	1	3	0	0	2	0	0	5	9	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2945	4	16	1	3	0	0	2	0	0	5	9	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	2	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Oktober	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9892	2	24	2	0	0	1	0	0	0	0	23	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	2	24	2	0	0	0	1	0	0	0	23	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	7	1	0	0	0	1	0	0	0	5	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
November	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9905	4	11	0	0	0	2	1	0	0	4	8	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	4	11	0	0	0	2	1	0	0	4	8	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Desember	Balai POM di Gorontalo	Facebook	Balai POM di Gorontalo	9887	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Instagram	@bpom_gorontalo	2948	3	5	0	2	0	0	0	0	0	4	1	
		Twitter	@bpom_gto	352	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4	1	
		TikTok	@bpomgorontalo	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Youtube	Balai POM di Gorontalo	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lainnya (sebutkan)		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total					93	546	42	45	7	18	36	0	4	145	331	

Keterangan:

Nama Kegiatan Medsos Non DIPA : konten/kegiatan KIE UPT yang diupload di medsos stakeholder dengan anggaran non DIPA

a)Nama Akun : diisi dengan nama akun pada platform medsos stakeholder yang mengunggah konten/kegiatan KIE UPT

b)Jumlah followers : diisi jumlah followers masing-masing platform medsos stakeholder yang digunakan untuk mengunggah konten/kegiatan KIE UPT

c)Jumlah konten : diisi dengan jumlah konten UPT yang diunggah stakeholder

-Repost : konten yang diunggah stakeholder dari repost konten medsos UPT

-Non Repost : konten yang diproduksi mandiri oleh stakeholder dengan menggunakan konten UPT

d)Topik: (Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan, COVID-19, Stunting, Lainnya, Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis)

April	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mei	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Juni	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Juli	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agustus	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
September	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oktober	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
November	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Desember	Balai POM di Gorontalo	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Digital	e-book, web, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Lainnya (sebutkan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total															

Keterangan:

Jenis Media

1. Media cetak adalah media yang mengutamakan pesan-pesan visual, biasanya terdiri dari gambaran sejumlah kata, gambar atau foto dalam tata warna Yang termasuk media cetak meliputi booklet, leaflet, flyer (selebaran), flip chart (lembar balik), rubrik atau tulisan pada surat kabar atau majalah, tabloid, buku, poster, banner, spanduk, umbul-umbul, dan foto.
2. Media elektronik, adalah media yang menggunakan elektronik atau energi elektromekanis untuk mengakses materinya. Yang termasuk media elektronik meliputi televisi, radio, dll

3. Media digital adalah media yang dibuat, dilihat, dibaca, didistribusikan, dimodifikasi, dan bisa bertahan pada perangkat elektronik digital. Yang termasuk media digital adalah digital audio, digital video, web, e-book, dan kuliah Whatsapp (Kulwap).
4. Media luar ruang adalah media yang digunakan untuk menyampaikan publikasi dan informasi Obat dan Makanan di luar ruang. Yang termasuk media luar ruang meliputi reklame, billboard, videotron, dan layar lebar
 - a) Rincian jenis media : diisi dengan bentuk dari masing-masing jenis media misalnya : media cetak (leaflet, poster, dll), media elektronik (radio, televisi, dll), dst
 - b) Frekuensi (kali) : diisi dengan total frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan
 - c) Topik : (Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan, COVID-19, Stunting, Lainnya, Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis)

Tabel 16A
Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan
Balai POM di Gorontalo
Tahun 2023

No	Bulan	UPT	Layanan Pengaduan					Layanan Informasi				
			Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diterima	Persentase layanan yang diselesaikan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diterima	Persentase layanan yang diselesaikan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)
1	2	3	4	5	6	$7=4/6 \times 100\%$	$8=5/4 \times 100\%$	9	10	11	$12=9/11 \times 100\%$	$13=10/9 \times 100\%$
1	Januari	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	100 %	100 %	6	6	6	100 %	100 %
2	s.d Februari	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	16	16	16	100 %	100 %
3	s.d Maret	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	30	30	30	100 %	100 %
4	s.d April	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	34	34	34	100 %	100 %
5	s.d Mei	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	34	34	34	100 %	100 %
6	s.d Juni	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	43	43	43	100 %	100 %
7	s.d Juli	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	44	44	44	100 %	100 %
8	s.d Agustus	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	53	53	53	100 %	100 %
9	s.d September	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	55	55	55	100 %	100 %
10	s.d Oktober	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	60	60	60	100 %	100 %
11	s.d November	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	61	61	61	100 %	100 %
12	s.d Desember	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	67	67	67	100 %	100 %

Keterangan:

1. Jumlah layanan bersifat kumulatif
2. Jumlah layanan yang diselesaikan adalah jumlah layanan pengaduan dan permohonan informasi yang diterima oleh petugas UPT dan telah selesai ditindaklanjuti sesuai kewenangannya
3. Jumlah layanan yang diselesaikan sesuai SLA adalah jumlah layanan pengaduan dan permohonan informasi yang telah selesai ditindaklanjuti sesuai jangka waktu tindak lanjut penyelesaian layanan
4. Jangka waktu tindak lanjut penyelesaian layanan adalah waktu yang dibutuhkan untuk menindaklanjuti pengaduan dan permohonan informasi yang dihitung dari hari pertama layanan diterima oleh petugas UPT hingga hari dimana layanan tersebut selesai ditindaklanjuti sesuai kewenangannya
5. Jangka waktu tindak lanjut penyelesaian layanan sesuai dengan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 62 tahun 2018 tentang Pedoman Sistem Pengelolaan Pengaduan Pelayanan Publik Nasional

Tabel 16B
Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Bulan	UPT	Rujukan Layanan Pengaduan					Rujukan Layanan informasi				
			Jumlah Rujukan yang diselesaikan	Jumlah Rujukan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Rujukan yang diterima	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Rujukan yang diselesaikan	Jumlah Rujukan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Rujukan yang diterima	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)
1	2	3	4	5	6	$7=4/6 \times 100\%$	$8=5/4 \times 100\%$	9	10	11	$12=9/11 \times 100\%$	$13=10/9 \times 100\%$
1	Januari	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
2	s.d Februari	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
3	s.d Maret	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
4	s.d April	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
5	s.d Mei	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
6	s.d Juni	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
7	s.d Juli	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
8	s.d Agustus	Balai POM di Gorontalo	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
9	s.d September	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
10	s.d Oktober	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
11	s.d November	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %
12	s.d Desember	Balai POM di Gorontalo	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	100 %	100 %

Keterangan:

1. Jumlah layanan bersifat kumulatif
2. Jumlah rujukan layanan adalah rujukan pengaduan dan informasi yang diterima oleh petugas UPT dari ULPK pusat melalui aplikasi SIMPEL
3. Jumlah rujukan layanan yang diselesaikan sesuai SLA adalah jumlah rujukan layanan pengaduan dan permohonan informasi yang telah selesai ditindaklanjuti sesuai jangka waktu tindak lanjut penyelesaian rujukan layanan
4. Jangka waktu penyelesaian rujukan layanan pengaduan dan informasi adalah waktu yang dibutuhkan untuk menindaklanjuti rujukan pengaduan dan permohonan informasi yang dihitung dari hari pertama rujukan layanan diterima oleh petugas UPT hingga hari dimana rujukan layanan tersebut selesai ditindaklanjuti sesuai kewenangannya
5. Jangka waktu tindak lanjut penyelesaian rujukan layanan sesuai dengan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 62 tahun 2018 tentang Pedoman Sistem Pengelolaan Pengaduan Pelayanan Publik Nasional

Tabel 16C
Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Bulan	UPT	Jumlah permintaan informasi yang dikabulkan seluruhnya	Jumlah permintaan informasi yang dikabulkan sebagian	Jumlah permintaan informasi yang ditolak	Jumlah Permintaan Informasi yang diterima	Rata-rata jangka waktu penyelesaian permintaan informasi
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Januari	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0
2	Februari	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0
3	Maret	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0
4	April	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0
5	Mei	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0
6	Juni	Balai POM di Gorontalo	1	0	0	1	7 HK
7	Juli	Balai POM di Gorontalo	0	0	0	0	0
8	Agustus	Balai POM di Gorontalo	1	1	0	2	3 HK
9	September	Balai POM di Gorontalo	1	0	0	1	14 HK
10	Oktober	Balai POM di Gorontalo	0	0	2	2	1 HK
11	November	Balai POM di Gorontalo	1	0	0	1	7 HK
12	Desember	Balai POM di Gorontalo	3	0	1	4	1 HK
TOTAL			7	1	3	11	0

Keterangan

1. Permintaan informasi yang dikabulkan seluruhnya adalah informasi yang diminta pemohon diberikan seluruhnya
2. Permintaan informasi yang dikabulkan sebagian adalah informasi yang diminta pemohon tidak seluruhnya diberikan
3. Permintaan informasi yang ditolak adalah informasi yang diminta pemohon tidak diberikan dengan alasan 1) informasi tidak dikuasai, 2) informasi belum didokumentasikan, dan/atau 3) inform
4. Waktu penyelesaian permintaan informasi dihitung sejak permintaan informasi dinyatakan lengkap oleh Petugas Pelayanan Informasi (PPI) UPT hingga pemberitahuan tertulis dikirimkan ke p
5. Jangka waktu penyelesaian permintaan informasi sesuai dengan Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik yaitu 10 hari kerja dan dapat diperpanjang paling lambat 7 hari kerja berikutnya dengan pemberitahuan tertulis

Tabel 17

Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi

UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)

Tahun 2023

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
A	Balai POM di Gorontalo	6	11	14	4	0	9	1	9	3	5	1	6	69
1	Apoteker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Dokter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Karyawan	1	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9
4.	LSM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Tenaga kesehatan lain	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6	Pelajar/ mahasiswa	0	0	2	0	0	3	0	6	1	1	0	4	17
7	Pelaku Usaha	4	4	5	3	0	5	1	2	1	3	0	2	30
8	Sarjana Hukum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Umum	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
10	Wartawan	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3
11	Ibu Rumah Tangga	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL		6	11	14	4	0	9	1	9	3	5	1	6	69

Tabel 18
Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan
Balai POM di Gorontalo
Tahun 2023

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
A	Balai POM di Gorontalo		6	11	14	4	0	9	1	9	3	5	1	5	68
1.	langsung	Jln Tengah Toto Selatan Bone Bolango - Gorontalo	4	4	11	3	0	7	1	4	3	5	1	2	45
2.	Telepon	08114355155	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Fax	0435-822052	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Surat	Jln Tengah Toto Selatan Bone Bolango - Gorontalo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail	ulpk_gorontalo@yahoo.co.id	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	SMS	08114355155	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Media Sosial	@bpom.gorontaloTwitter / X : @bpom_g	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	4
8	Kotak Saran	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Whatsapp	08114355155	2	6	3	1	0	1	0	4	0	0	0	2	19
10	Aplikasi lain	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			6	11	14	4	0	9	1	9	3	5	1	5	68

Keterangan:

*) Alamat / Akun / Nomor Balai Besar/Balai/Loka POM

Tabel 19A
Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Penyebab	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
A	Balai POM di Gorontalo			
1	Kimia	11	11	0
2	Kosmetik	2	2	0
3	Obat	1	1	0
4	Pestisida	1	1	0
	TOTAL	15	15	0

Tabel 19B
Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Kelompok Usia	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
A	Balai POM di Gorontalo	15	15	0
1	≥ 70 Tahun	1	1	0
2	60 - 69 Tahun	0	0	0
3	50 - 59 Tahun	0	0	0
4	30 - 49 Tahun	3	3	0
5	15 - 29 Tahun	9	9	0
6	5 - 14 Tahun	2	2	0
7	< 5 Tahun	0	0	0
	TOTAL	15	15	0

Tabel 19C
 Frekuensi Kasus Keracunan
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Frekuensi	Penyebab						Total
	Kab / Kota	Obat	Napza	Obat Tradisional	Kosmetik	Suplemen Makanan	Pangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=3+4+5+6+7+8
A	Balai POM di Gorontalo							
1	Kota Gorontalo	1	0	0	1	0	0	2
2	Kabupaten Gorontalo	0	0	0	1	0	0	1
3	Kabupaten Gorontalo Utara	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Boalemo	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Pohuwato	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Bone Bolango	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	1	0	0	2	0	0	3

Tabel 19D
 Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP)
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

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
A	Balai POM di Gorontalo														
1	Kabupaten Bone Bolango	12 Februari 2023	Tempat Tinggal	Perayaan Umum	Sejumlah 52 orang, menderita sakit perut, diare dan mual setelah menghadiri hajatan di rumah salah satu warga di Desa Laut Biru, Kecamatan Bone Raya Kabupaten Bone Bolango pada tanggal 12 Februari 2023.	52 orang	52 orang	0 orang	Masakan rumah tangga	Daging Garo	Mikrobiologi	Clostridium perfringens dan E. coli	Tidak Ada	Sudah Selesai	Pengamanan produk dilakukan oleh Petugas Surveillance Puskesmas Tombulilato

Keterangan:

1. Diisi dengan nomor urut
2. Diisi dengan tempat kejadian KLB KP (Balai atau Loka)
3. Diisi dengan tanggal kejadian KLB KP
4. Diisi dengan memilih dari beberapa pilihan lokasi kejadian :
 - Tempat tinggal : rumah, dll
 - Hotel / penginapan : hotel / wisma
 - Kantor / Pabrik : kantor / Pabrik
 - Restoran : restoran
 - Gedung Pertemuan : gedung pertemuan
 - Tempat terbuka : KLB KP terjadi pada tempat terbuka misalnya lapangan
 - Tempat pengungsian : KLB KP terjadi pada area pengungsian
 - Lembaga pendidikan : KLB KP terjadi pada lembaga pendidikan
 - Asrama diikat: Kejadian KLB KP terjadi pada pesantren, asrama sekolah lain, asrama pelatihan
 - Tempat ibadah : Kejadian KLB KP terjadi pada tempat ibadah
 - Moda transportasi : Kejadian KLB KP terjadi pada moda transportasi baik kapal laut, pesawat udara, kereta, bus
5. Diisi dengan memilih dari jenis kegiatan pada saat kejadian :
 - Makan rutin : Kegiatan merupakan kegiatan makanan rutin
 - Perayaan umum : Kegiatan berupa perayaan, baik hajatan dll
 - Kegiatan Keagamaan : kegiatan keagamaan dapat berupa pengajian dll
 - Pertemuan (Rapat / Pelatihan) : Kegiatan berupa kegiatan pertemuan / rapat
 - Pesta Keluarga : Kegiatan berupa pesta keluarga
 - Jajan : kegiatan merupakan jajan
 - Kegiatan Sosial : Kegiatan berupa donasi, kegiatan social pemberian donasi dll
6. Diisi dengan keterangan kasus/korban KLB KP (berapa banyak, siapa, dimana, kapan)
7. Diisi dengan jumlah korban yang mengkonsumsi pangan yang diduga menjadi penyebab
8. Diisi dengan jumlah korban yang sakit

9. Diisi dengan jumlah korban yang meninggal

10. Diisi dengan pilihan sebagai berikut :

- Pangan segar : pangan yang belum mengalami pengolahan yang dapat dikonsumsi langsung dan/atau yang dapat menjadi bahan baku pengolahan pangan

- Pangan jasa boga : makanan atau minuman yang dihasilkan oleh jasa boga. jasa boga adalah perusahaan atau perorangan yang melakukan kegiatan pengelolaan makanan yang disajikan di luar tempat usaha atas dasar pesanan.

- Masakan rumah tangga : makanan atau minuman yang diolah oleh rumah tangga atau keluarga atau kerabat untuk konsumsi rumah tangga atau acara keluarga dan kerabat.

- Pangan jajanan : makanan atau minuman yang biasanya diperoleh dari pedagang keliling atau penjual di tempat yang tidak permanen. makanan atau minuman tersebut dapat dibuat sendiri atau diperoleh dari pihak ketiga.

- Pangan Industri rumah tangga Pangan (IRTP) : makanan atau minuman yang dihasilkan oleh perusahaan Pangan yang memiliki tempat usaha di tempat tinggal dengan peralatan pengolahan pangan manual hingga semi otomatis, baik sudah terdaftar ataupun tidak terdaftar. Jika sudah terdaftar, makanan atau minuman ini mempunyai kode registrasi Sertifikat Penyuluhan (SP) atau Pangan Industri Rumah Tangga (P-IRT).

- Pangan Industri Non IRTP : makanan atau minuman yang diproduksi oleh non IRT. Jika sudah terdaftar, makanan atau minuman ini mempunyai kode registrasi Makanan Dalam Negeri (MD) atau Makanan Luar Negeri (ML).

- Lain-lain : makanan atau minuman yang tidak dapat digolongkan ke dalam keenam kategori di atas. Contohnya, makanan atau minuman yang diproduksi oleh dapur umum untuk kepentingan kelompok, seperti pesantren, asrama, panti asuhan, bencana alam, atau penggusuran.

11. Diisi dengan nama pangan yang diduga menyebabkan KLB KP

12. Diisi dengan pilihan

- Mikrobiologi

- Kimia

13. Diisi dengan nama agen penyebab : misalnya *staphylococcus aureus*

14. Diisi dengan pilihan ada / tidak ada

15. Diisi dengan pilihan

- Status KLB sudah selesai

- Status KLB sudah belum berakhir

16. Diisi dengan keterangan yang diperlukan

Tabel 20A
Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Nama Kecamatan	Nama Desa	Desa Stunting/Non Stunting	Jenis Bimtek																									Penyusunan Dokumen Rencana Aksi (Ya/Tidak)
					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		
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
1	Kabupaten Boalemo	Mananggu	Desa Bendungan		1	5	6	0	0	3	15	4	4	8	0	8	8	0	6	0	2	0	0	2	2	3	3	50	Ya	
2		Botumoito	Desa Potanga		0	5	5	0	0	5	15	4	4	8	0	8	8	0	5	0	1	1	3	0	2	3	3	50	Ya	
3		Tilamuta	Desa Piloliyanga		0	5	5	0	0	5	15	4	4	8	2	6	8	0	4	0	1	1	2	2	2	3	3	50	Ya	
4		Timaluta	Desa Tenilo		3	3	1	2	2	4	15	4	4	8	0	8	8	0	5	0	1	1	0	3	2	3	3	50	Ya	
5		Dulupi	Desa Dulupi		4	4	1	1	0	5	15	4	4	8	0	8	8	0	4	0	2	1	1	2	2	3	3	50	Ya	
6		Paguyaman	Desa Sosial		5	5	4	0	0	1	15	3	5	8	4	4	8	0	5	0	2	1	2	0	2	3	3	50	Ya	
7		Wonosari	Desa Tri Rukun		1	5	5	0	0	4	15	4	4	8	4	4	8	0	6	0	2	1	1	0	2	3	3	50	Ya	

Tabel 20B
Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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
A	Balai POM di Gorontalo	98	98	0	40	40	0
1	Desa Potanga	14	14	0	6	6	0
2	Desa Piloliyanga	14	14	0	6	6	0
3	Desa Tri Rukun	14	14	0	6	6	0
4	Desa Sosial	14	14	0	6	6	0
5	Desa Dulupi	14	14	0	6	6	0
6	Desa Bendungan	14	14	0	5	5	0
7	Desa Tenilo	14	14	0	5	5	0
TOTAL		98	98	0	40	40	0

Keterangan:

Intensifikasi pengawasan merupakan kegiatan sampling dan pengujian yang dilakukan pada waktu *pre intervensi* dan *post intervensi*

Tabel 21A
 Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

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
1	Kabupaten Boalemo	4	4	4	12	4	4	4	12	36	24	60
	Total				12				12			60

Tabel 21B
Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	UPT	Target sekolah perluasan	Realisasi sekolah perluasan			Total
			SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	
1	2	3	4	5	6	7=4+5+6
1	Kabupaten Boalemo	62	41	20	1	62
Total						62

Tabel 21C
Sekolah yang di Sertifikasi PJAS Aman
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	UPT	Target Sekolah yang diintervensi				Capaian Sekolah yang disertifikasi			
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9
1	Kabupaten Boalemo	4	4	4	12	4	4	4	12
Total					12				12

Tabel 21D

Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Nama Kabupaten	Hasil Sampling dan Pengujian Kimia (jumlah)					Hasil Sampling dan Pengujian Mikrobiologi (jumlah)					
		Jenis Pangan*	Parameter Uji**	Total Sampel	TMS	MS	Jenis Pangan*	Parameter Uji**	Total Sampel	TMS***	HPST****	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Kabupaten Boalemo	Kelompok makanan berat (nasi goreng, lontong sayur, nasi kuning, bubur ayam, olahan mie nasi uduk, dsb)	Formalin	4	0	4	Kelompok makanan berat (nasi goreng, lontong sayur, nasi kuning, bubur ayam, olahan mie nasi uduk, dsb)	E.coli	4	0	0	
			Boraks	4	0	4		Salmonella	4	0	0	
			Rhodamin B	0	0	0						
			Methanil Yellow	4	0	4						
		Kelompok makanan ringan 1 (siomay, batagor, pempek, bakso pentol, cilok, dsb)	Formalin	28	0	28	Kelompok makanan ringan 1 (siomay, batagor, pempek, bakso pentol, cilok, dsb)	E.coli	28	0	0	
			Boraks	28	0	28		Salmonella	28	0	0	
			Rhodamin B	28	0	28						
			Methanil Yellow	28	0	28						
		Kelompok makanan ringan 2 (jeli, agar- agar, dsb)	Formalin	0	0	0	Kelompok makanan ringan 2 (jeli, agar- agar, dsb)	E.coli	10	0	0	
			Boraks	0	0	0		Salmonella	10	0	0	
			Rhodamin B	10	0	10						
			Methanil Yellow	10	0	10						
		Kelompok Minuman (minuman es, minuman jelly, cincau, dsb)	Formalin	0	0	0	Kelompok Minuman (minuman es, minuman jelly, cincau, dsb)	E.coli	25	0	0	
			Boraks	0	0	0		Salmonella	25	0	0	
			Rhodamin B	25	0	25						
			Methanil Yellow	25	0	25						
TOTAL				194	0	194			134	0	0	

Keterangan :

1. Tabel ini berlaku untuk UPT yang memiliki target Program Prioritas Nasional (Pro PN) terkait PJAS
2. Pengujian awal dilakukan dengan menggunakan *rapid test kit*
3. * Jenis pangan dapat dikelompokan sesuai juknis sampling PJAS
4. ** Hanya dituliskan untuk parameter uji yang dilakukan
5. *** melebihi persyaratan jika dengan satuan yang sama melebihi nilai yang tercantum pada PerBPOM No 13 Tahun 2019 (<https://jdih.pom.go.id/view/slide/845/13/2019>) atau Permenkes No. 14 Tahun 2021 halaman 1686 (E.coli < 3,6 MPN/g atau < 1,1 CFU/g; Salmonella negatif)
6. **** HPST jika satuan pengujian berbeda dengan yang tercantum di peraturan, sehingga tidak dapat disimpulkan secara langsung

Tabel 22A**Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas****UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)****Tahun 2023**

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
1	Kabupaten Boalemo	16 Maret 2023	Pasar Wonggahu	1. Nurwahyuniza Lapala 2. Syaiful Abdullah	-	-	-
2	Kabupaten Gorontalo Utara	3 Juli 2023	Pasar Moluo	1. Leksi Musada 2. Ferianto Djuka	-	-	-
TOTAL				4 Orang			0 Orang

Tabel 23A

Pendampingan Penerapan Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB) Bagi UMKM Obat Tradisional
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)

Tahun 2023

No	Nama UMKM	Alamat	Nama Produk	Tahapan Pendampingan (Ya/Tidak)			Keterangan / Kendala
				Bimtek CPOTB	Pendampingan CPOTB	Sertifikasi	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PT. Bintang Aries Bsure	Jl. Usman Isa No.90, Ds. Huntu, Kec. Batuda'a, Kab. Gorontalo	HSV Zero	ya	ya	ya	-
2	Mafahim Gorontalo	Dusun Hepu, Desa Helumo, Kec. Mootilango	Sadapu Tea	ya	ya	ya	-

Tabel 23B**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) Bagi UMKM Kosmetik****UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)****Tahun 2023**

No	Nama UMKM	Alamat	Nama Produk	Tahapan Pendampingan (Ya/Tidak)			Keterangan / Kendala
				Bimtek Denah	Bimtek CPKB	Pendampingan	
1	2	3	4	6	7	10	
1	0	0	0	0	0	0	Tidak ada pendampingan penerapan CPKB bagi UMKM Kosmetik (tidak ada UMKM yang mendaftar)

Tabel 23C
 Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Bagi UMK Pangan Olahan
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

No	Nama UMK	Alamat	Nama Produk	Kategori Pangan	Tahapan Pendampingan (Ya/Tidak)					Keterangan / Kendala
					Sosialisasi CPPOB	Pendampingan PSB/CPPOB	Pengujian Produk	Desk Registrasi	Sudah keluar izin edar	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	PT. Lembah Buana Nusantara	Desa Tunggulo, Kec. Tilongkabila Kab. Bone Bolango	GC	AMDK (Air Minum Dalam Kemasan)	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	-
2	PT. Tirta Anugrah Tibawa	Jln. Gorr, Desa botumoputi, Kec Tibawa. Kab. Bone Bolango	Cocobit	Minuman Berperisa	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	-
3	PT. GRIYA ABON IKAN DLIRA	Jl. Molopatodu No. 166, Dusun Loyo, Desa Dulamayo Kec Bongomeme, Kab Gorontalo	1. Abon Ikan Sagela 2. Abon cakalang	Abon Ikan	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	-
4	UMKM Ii Maya	Jl. Ampel kel. Molosifat U Kec. Sibatana Kota Gorontalo	Kecap air kelapa rasa Sagela	Kecap Air Kelapa	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	-
5	DE'Olau	Jl. Sawit I, Perumahan Permata Hijau Blok C2, Kota Gorontalo	1. De'olau Minuman Serbuk Kopi Krimer	1. Kopi bubuk 2. Minuman Serbuk Kopi Krimer	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	-
6	Albanna Food and Cake	Kec. Bulango Selatan, Kab. Bone Bolango	Kerupuk Ikan Tuna	Ikan Asap, Ikan Kering, Ikan Asin, Kerupuk ikan, Kerupuk udang, Terasi udang	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	-
7	Bossas Cakes	Jalan Manado no. 122, Kelurahan Pulubala, Kecamatan Kota Tengah, Kota Gorontalo	Keju krispi cookies	Produk bakeri (roti, biskuit krekers, wafer dan sejenisnya)	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	-
8	PT. Mestari Berkah Jaya	Jl. Tahir Manyo, Desa Tinelo, Kec. Telaga Biru, Kab. Gorontalo	Talugo	AMDK (Air Minum Dalam Kemasan)	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	-
9	Gasim Bait	Jl. Bintara No.72, Desa Pinontoyonga, Kec. Atinggola, Kab. Gorontalo Utara	Gula Semut Mohoingo	Gula dan Pemanis - Gula Semut	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	-
10	Pia Yango	Desa Bongoime, Kec. Tilongkabila, Kab. Bone Bolango	Pia	Pia Coklat	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	-

Tabel 24
Keterjangkauan Pengawasan
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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
A	Balai POM di Gorontalo					
1	Kabupaten Pohuwato	jam	4,5	-	-	-
2	Kabupaten Boalemo	jam	3,5	-	-	-
3	Kabupaten Gorontalo Utara	jam	4,5	-	-	-
4	Kabupaten Bone Bolango	jam	2,5	-	-	-
5	Kabupaten Gorontalo	jam	1,5	-	-	-
6	Kota Gorontalo	jam	0,3	-	-	-
TOTAL		jam	-	-	-	-

Keterangan:

1. Waktu tempuh adalah total waktu tempuh perjalanan darat, laut, dan/atau udara yang dibutuhkan dalam satuan jam dari lokasi kantor UPT BPOM ke wilayah kerja terjauh pengawasan dalam kabupaten/kota terkait
2. * diisi dengan checklist pada kolom yang sesuai dengan kriteria karakteristik khusus
3. Karakteristik khusus adalah wilayah yang memerlukan perhatian khusus dalam upaya peningkatan efektivitas pengawasan Obat dan Makanan, dengan salah satu atau lebih dari kriteria berikut :
 - Memiliki wilayah perbatasan darat dengan negara tetangga
 - Memiliki wilayah Kawasan Ekonomi Khusus
 - Memiliki wilayah yang merupakan destinasi pariwisata prioritas pemerintah

Tabel 25
Jumlah Penduduk
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Gorontalo		
1	Kota Gorontalo	jiwa	205.400
2	Kabupaten Gorontalo	jiwa	405.320
3	Kabupaten Bone Bolango	jiwa	168.560
4	Kabupaten Gorontalo Utara	jiwa	130.720
5	Kabupaten Boalemo	jiwa	151.340
6	Kabupaten Pohuwato	jiwa	151.850
TOTAL		jiwa	1.213.190

Sumber : Data BPS

Tabel 26
Sarana dan Prasarana
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
1	2	3	4	5
1	Laboratorium Kimia Pangan	laboratorium	1	
2	Laboratorium Kimia Obat Tradisional/ Kosmetik	laboratorium	1	
3	Laboratorium Kimia Obat/NAPZA/Rokok	laboratorium	1	
4	Laboratorium Mikrobiologi	laboratorium	1	
5	Laboratorium Biomolekuler	laboratorium	0	
6	Laboratorium Pengujian Covid-19	laboratorium	1	
7	Laboratorium Baku Pembanding	laboratorium	0	
8	Ruang Pengujian Sederhana	Ruangan / tempat khusus	0	
9	Ruang Reagensia	Ruangan / tempat khusus	1	
10	Ruang Penyimpanan Sampel	Ruangan / tempat khusus	1	
11	Mobil laboratorium keliling	unit	2	
12	Mobil penyidikan	unit	0	
13	Mobil incenerator	unit	0	
14	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	6	
15	Kendaraan operasional roda dua	unit	3	
16	Instalasi pengolahan air limbah (IPAL) *	unit (Status)	0	
17	Tempat penyimpanan barang bukti **	Ruangan / tempat khusus	1	
18	Luas tanah***	m2 (Status)	5395	
19	Luas bangunan***	m2 (Status)	3185	

Keterangan:

1. *) IPAL (Instalasi Pengolahan Air Limbah) merupakan seperangkat struktur, teknik, dan peralatan yang dimanfaatkan oleh UPT untuk memproses serta
2. **) Mengacu pada Peraturan Kepala BPOM Nomor 21 Tahun 2017 tentang Tata Cara Pengelolaan Barang Bukti di Lingkungan BPOM
- 3.. ***) Meliputi luas dan status kepemilikan, status kepemilikan tanah dan bangunan adalah dapat berupa:
 1. Sewa; atau
 2. Pinjam pakai; atau
 3. Proses hibah (pecah sertifikat); atau
 4. Milik sendiri

Tabel 27
Sumber Daya Manusia (SDM)
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	SDM	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai Besar/Balai POM di Gorontalo		
1	SDM Teknis*	pegawai	44
2	SDM Administrasi**	pegawai	10
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	26
TOTAL			80

Keterangan :

1. * aparatur sipil negara jabatan fungsional dan pelaksana yang melaksanakan tugas dan fungsi teknis pelaksanaan pengawasan Obat dan Makanan (penempatan di Tim Kerja Pengujian, Pemeriksaan, Penindakan, Informasi dan Komunikasi)
2. ** aparatur sipil negara jabatan struktural (semua pejabat struktural di Balai), jabatan fungsional, dan pelaksana yang melaksanakan fungsi administrasi dan/atau dukungan teknis pelaksanaan di bidang pengawasan Obat dan Makanan (penempatan di Tim Kerja Tata Usaha)
3. *** seluruh SDM diluar ASN yang berkerja baik di bidang teknis/administrasi

Tabel 28
Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	UPT	Pendidikan														Total	Jumlah PFM*
		S3	S2	Apt	S1 Bio	S1 Lain	D3 Farm	SMF	SMAK	SPK	SLTA Umum	SLTA Kejuruan	SLTP Umum	SLTP Kejuruan	SD		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	Balai Besar/Balai POM di Gorontalo																
1	Kepala					1										1	
2	Bagian TU/Subbagian TU					4	5									9	
3	Kelompok Substansi Pengujian			12		7	4									23	22
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan		1	4	1	3	1									10	9
5	Kelompok Substansi Penindakan			1		3										4	4
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi		1		1	4										5	5
7	Kelompok Sertifikasi		1													1	1
	TOTAL		3	17	2	22	10									54	41

Keterangan :

1. Untuk Balai POM Tipe A dan B menyesuaikan struktur organisasi UPT yang ada
2. * Jumlah PFM yang aktif melaksanakan tugas pengujian/pemeriksaan/penindakan/informasi dan komunikasi.
3. ** Fungsional Umum / yang sudah menduduki Jabatan Fungsional selain PFM

Tabel 29
Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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	4	343	1999	85	499
2	Kosmetik	4	463	1852	115	463
3	Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Obat Kuasi	3	293	1705	97	568
4	Pangan dan Air	6	652	3218	108	536
5	Mikrobiologi	4	766	3378	191	844
	TOTAL	21	2517	12152	596	2910

Keterangan:

Termasuk koord/sub koord yang menguji

Tabel 30
Uji Profisiensi / Uji Banding dan Uji Kolaborasi
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi/Kolaborasi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	7	9	9
1	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Ceterizin Tablet secara KCKT	Balai Besar POM di Mataram	6 Peserta	Januari 2023	Inlier
		Penetapan Kadar Guafenisin Tablet secara KCKT	Balai Besar POM di Mamuju	6 Peserta	Januari 2023	Inlier
		Penetapan Kadar Phenobarbital dalam Tablet	Balai Besar POM di Makassar	18 Peserta	Februari 2023	Inlier
		Penetapan Kadar Nevirapin dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	35 Peserta	23-30 Juni 2023	Memuaskan
		Penetapan Kadar Estazolam dalam Tablet Secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi	PPPOMN	34 Peserta	23-30 Juni 2023	Inlier
2	Obat Tradisional	Identifikasi Bahan Kimia Obat dan Pengawet Dalam Obat Tradisional Sediaan Padat Klaim Anti Gatal Akibat Jamur	PPPOMN	35 Peserta	14 Maret-6 April 2023	Memuaskan
		Identifikasi Deksametason dan Prednison dalam Obat Tradisional Sediaan Padat	Balai POM di Palu	16 Peserta	26 Maret-15 April 2023	Memuaskan
3	Obat Kuasi	Penetapan Kadar Asam Salisilat Dalam Obat Kuasi Secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi <i>Detektor Photo Diode Array</i>	PPPOMN	35 Peserta	29 Agustus-15 September 2023	Inlier
4	Kosmetik	Identifikasi Bahan Dilarang Dalam Kosmetik Sediaan Untuk Kulit Berjerawat	PPPOMN	35 Peserta	3-17 April 2023	Inlier
		Penetapan Kadar Klorbutanol Pada Sediaan Kosmetik	PPPOMN	23 Peserta	11-22 April 2023	Inlier
5	Pangan	Penetapan Kadar Protein Dalam Susu Kental Manis	PPPOMN	37 Peserta	Juli 2023	Cukup
		Penetapan Kadar Asam Benzoat dan Sakarin Dalam Minuman	PPPOMN	56 Peserta	Agustus 2023	Inlier
		Deteksi <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> dan <i>Candida albicans</i> Pada Kosmetik Bentuk Lotion	PPPOMN	34 Peserta	22 Mei 2023	Memuaskan

6	Mikrobiologi	Deteksi Staphylococcus aureus pada Obat Tradisional (Sediaan Obat Luar Bentuk Krim)	PPPOMN	39 Peserta	29 Mei 2023	Memuaskan
		Deteksi Escherichia coli pada Sediaan Obat	PPPOMN	38 Peserta	12 Juni 2023	Memuaskan
		Deteksi Salmonella Pada Produk Pangan	PPPOMN	43 Peserta	24 Juli 2023	Memuaskan
		Deteksi Salmonella spp Pada Suplemen Kesehatan Mengandung Herbal	PPPOMN	38 Peserta	1 Agustus 2023	Memuaskan
		Deteksi DNA Spesifik Porcine pada Produk Daging Olahan (Sate)	PPPOMN	39 Peserta	31 Agustus 2023	Memuaskan
		Penetapan Kadar Endotoksin Bakteri Sediaan Cair dengan Metode Jendal Gel	PPPOMN	32 Peserta	4-8 September 2023	Memuaskan

Tabel 31A
 Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

1. Standar Peralatan Balai Besar/Balai POM Laboratorium Kimia Kelompok I

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok I					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Keterangan				
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik					Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat		Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28
1	AAS dengan flame, GFA, HVG dan MVU																										
2	Automatic Distillation unit																										
3	Conductivity meter																										
4	Dispersion Tester																										
5	Dissolution Tester																										
6	ELISA Reader + Washer																										
7	Fat Analyzer																										
8	Fluorimeter / Elektroda Ion Selektif untuk penela																										
9	FT IR / AUTOMATIC IR																										
10	GC Autosampler																										
11	Detektor FID																										
12	Detektor ECD / NPD																										
13	GC-MS/GC-MS-HS																										
14	ICP-MS / ICP-OES																										
15	Karl Fisher (Auto Titrator)																										
16	KCKT detektor ELSD																										
17	KCKT/ UPLC (autosampler)																										
18	Detektor UV/VIS																										
19	Detektor PDA																										
20	Detektor Fluoresen																										
21	Microwave Digester																										
22	Multi Spotter																										
23	Particle analyzer																										
24	pH meter																										
25	Polarimeter																										
26	Potensiometer																										
27	Protein / Nitrogen Analyzer																										
28	Refractometer																										
29	Spektrofotometer UV- VIS																										
30	Timbangan analitik																										
31	Timbangan Mikro																										
32	Timbangan Semimikro																										
33	Timbangan Top Loading																										
34	TLC System / Automatic TLC System, Automat																										
35	Weight set (anak timbangan)																										

b. Peralatan Penunjang Balai Besar/ Balai POM Kelompok I

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok I					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Keterangan				
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik					Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat		Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28
1	Automatic desiccator																										
2	Bottle Top Dispenser / automatic dispenser lab																										
3	Centrifuge																										
4	Chemical Storage **																										
5	Chromatofluorimeter																										
6	Freezer																										
7	Fume Hood*																										
8	Hand Touch Mixer																										
9	Handy Sling																										
10	Heating Mantle																										
11	Homogenizer/ analytical grinder																										
12	Hotplate stirrer																										
13	Laboratory Blender																										
14	Lemari pendingin																										
15	Mikropipet 0.5-10 µL																										
16	Mikropipet 2-20 µL																										
17	Mikropipet 20-200 µL																										
18	Mikropipet 100-1000 µL																										
19	Mikropipet 1-5 mL																										
20	Mikropipet 1-10 mL																										
21	Microtiter for TLC																										
22	Muffle Furnace																										
23	Multi shaker																										
24	Oven																										
25	Oven Vakum																										
26	Pemanas Spiral																										
27	Pipette washer																										
28	Refrigerated centrifuge																										
29	Rotary evaporator system																										
30	Sample Concentrator (nitrogen evaporator)																										
31	Termohigrometer *																										
32	Termometer digital *																										
33	Ultrasonic descaler																										
34	UPS (kapasitas >10 KVA) *																										
35	Vacuum manifold untuk SPE																										
36	Water purification / instalasi water purification																										
37	Waterbath																										
38	Waterbath Shaker																										

2. Standar Peralatan Balai Besar/Balai POM Laboratorium Kimia Kelompok II

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok II					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Keterangan				
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik					Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat		Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28
1	AAS dengan flame, GFA, HVG dan MVU																										
2	Automatic Distillation unit																										
3	Conductivity meter																										
4	Dispersion Tester																										
5	Dissolution Tester																										
6	ELISA Reader + Washer																										
7	Fat Analyzer																										
8	Fluorimeter / Elektroda Ion Selektif untuk penela</																										

Tabel 31B
 Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas
 UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
 Tahun 2023

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	2016			1	0	0	1	0	0	0					
2	Anaerobic jar/ Inkubator CO2	2/1	0	0	2/1	2011/2023			2/1	0	0	2/1	0	0	0					
3	Autoclavable laboratory blender	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
4	Autoklaf	2	0	0	2	2011, 2013			2	0	0	2	0	0	0					
5	Automatic Zone Reader	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
6	Biosafety cabinet Class II Tipe A2	0	1	0	1		2008		0	0	0	0	1	0	0					
7	Centrifuge dengan rotor untuk tube 15/50 dan/atau Colony counter	2	0	0	2	2011	2018		2	0	0	2	0	0	0					
8	Conductivity meter	1	0	0	1	2015			1	0	0	1	0	0	0					
9	Dewo Freezer (-70 oC)	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
10	Electrical Ose Sterilizer	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
11	Electrical pipetor	6	0	0	6	2017			6	0	0	6	0	0	0					
12	Elektroforesis agarosa horizontal (optional)	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
13	Filter funnels (1 set)	3	0	0	3	2018			3	0	0	3	0	0	0					
14	Freezer (-20 oC)	1	1	0	2	2017	2017		1	0	0	1	1	0	0					
15	Gel Documentation System (optional)	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
16	Heating block with shaker	1	0	0	1	2016			1	0	0	1	0	0	0					
17	Hot plate	1	0	0	1	2012			1	0	0	1	0	0	0					
18	Inkubator 20-25 oC	2	0	0	2	2011, 2017			2	0	0	2	0	0	0					
19	Inkubator 24-26 oC	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
20	Inkubator 30 + 1 oC	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
21	Inkubator 32,5 + 2,5 oC	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
22	Inkubator 35-37 oC	1	0	0	1	2008			1	0	0	1	0	0	0					
23	Inkubator 36-38 oC	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
24	Inkubator 41-42 oC	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
25	Inkubator 44-44,5 oC dan 55 oC	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
26	Inkubator untuk bioindikator	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
27	Laminar Air Flow	3	0	0	3	2010			3	0	0	3	0	0	0					
28	Lemari Asam (portable)	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
29	Mikropipet 1 - 10 µL	0	3	0	3		2011		0	0	0	0	3	0	0					
30	Mikropipet 2 - 20 µL	0	4	0	4		20.112.017		0	0	0	0	4	0	0					
31	Mikropipet 10 - 100 µL	0	3	0	3		2011		0	0	0	0	3	0	0					
32	Mikropipet 20 - 200 µL	0	4	0	4		2017		0	0	0	0	4	0	0					
33	Mikropipet 100 - 1000 µL	0	5	0	5		2011, 2018		0	0	0	0	5	0	0					
34	Mikroskop Trinokuler/Binokuler	1	0	0	1	2010			1	0	0	1	0	0	0					
35	Oven 180 oC	2	0	0	2	2011			2	0	0	2	0	0	0					
36	Oven 250 oC	1	0	0	1	2018			1	0	0	1	0	0	0					
37	Particle Counter dilengkapi dengan penukur velocity	1	0	0	1	2010			1	0	0	1	0	0	0					
38	pH meter	1	0	0	1	2011			1	0	0	1	0	0	0					
39	aw meter	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
40	Real Time PCR	0	2	0	2		2017		0	0	0	0	2	0	0					
41	Refrigerated Centrifuge dengan rotor untuk tube 15	0	2	0	2		2017		0	0	0	0	2	0	0					
42	Refrigerator	5	0	0	5	2009, 2011			5	0	0	5	0	0	0					
43	Rotary/ Shaker Incubator	1	0	0	1				1	0	0	1	0	0	0					
44	Spectrofotometer DNA/Fluorometer DNA	0	1	0	1		2017		0	0	0	0	1	0	0					
45	Spectrofotometer uv-vis dengan kompartemen samp	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
46	Spindown untuk tube 0,1/0,2/0,5/0,6/1,5/2 mL	0	2	0	2		2017		0	0	0	0	2	0	0					
47	Stomacher	2	0	0	2		2018		2	0	0	2	0	0	0					
48	Timbangan Analitik	1	0	0	1		2011		1	0	0	1	0	0	0					
49	Timbangan Top Loading	3	0	0	3	2010, 2011, 2015			3	0	0	3	0	0	0					
50	Ultrasonic degasser with temperature control	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
51	UV lamp (254 nm)	1	0	0	1		2017		1	0	0	1	0	0	0					
52	Water Destillation/Purifier	2	0	0	2		2016		2	0	0	2	0	0	0					
53	Waterbath Shaker	1	0	0	1		2017		1	0	0	1	0	0	0					
54	Vacuum manifold	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0					
55	Vacuum Pump	2	0	0	2		2011		2	0	0	2	0	0	0					
56	Vortex Mixer	2	4	0	6		2010	2017	2	0	0	2	4	0	0					
57	Thermocouple	2	0	0	2				2	0	0	2	0	0	0					
58	Thermohygro	15	0	0	15		2016		15	0	0	15	0	0	0					

Tabel. Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas di Balai Besar/Balai POM

No	BB/BPOM di	Mikrobiologi	logi Molekul	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
15	DI Yogyakarta	v	v	v
16	Serang	v	v	v
17	Denpasar	v	v	v
18	Mataram	v	v	
19	Pontianak	v	v	
20	Samarinda	v	v	
21	Banjarmasin	v	v	v
22	Manado	v	v	v
23	Makasar	v	v	v
24	Kupang	v	v	
25	Palangkaraya	v	v	
26	Gorontalo	v	v	
27	Kendari	v	v	
28	Palu	v	v	
29	Mamuju	v	v	
30	Ambon	v	v	
31	Sofifi	v	v	
32	Jayapura	v	v	v
33	Manokwari	v	v	

Pada tahun 2021 direncanakan seluruh balai POM telah memiliki alat Realtime PCR, sehingga persyaratan peralatan laboratorium biologi molekuler menjadi persyaratan minimal untuk semua balai.

Untuk pengujian sterilitas, beberapa balai ditunjuk sebagai balai rujukan pengujian sterilitas dengan mempertimbangkan zonasi dan kemudahan dalam distribusi sampel. Persyaratan minimal laboratorium sterilitas menjadi acuan untuk pengadaan alat laboratorium di balai yang ditunjuk

Tabel 32
Sertifikasi/Akreditasi
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
1	SNI ISO 9001:2015	Sertifikat	1
2	SNI ISO 17025 : 2017	Sertifikat	1

Tabel 33 A
Kerja Sama
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

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	Kwartir Cabang Kota Gorontalo	2023	2028	Pemberdayaan Gerakan Pramuka di Bidang Keamanan serta Mutu Obat dan Makanan di Kota Gorontalo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyelenggaraan bimbingan teknis dan KIE di bidang keamanan serta mutu obat dan makanan kepada anggota Gerakan Pramuka 2. Pembentukan kader dan duta informasi keamanan obat dan makanan 3. Pembinaan terkait keamanan obat dan makanan pada komunitas sekolah dan lingkungan organisasi pramuka 4. Pemanfaatan sistem informasi pihak kesatu (BPOM) dalam rangka peningkatanperan anggota gerakan Pramuka di bidang keamanan serta mutu obat dan makanan 5. Kegiatan lain yang disepakati para pihak 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kegiatan KIE melalui inovasi SAKA POM Bergerak Aktif Mendukung (SAKA POM Beraksi) di Kota Gorontalo dengan jumlah total peserta sebanyak 171 orang di 6 sekolah 2. KIE Program KA SAPA (Kantin Aman Ala Pramuka) Kerja Sama antara Balai POM di Gorontalo, Kwarda Gorontalo dan Kwarcab Kota Gorontalo dengan target 3 gugus depan dan jumlah total sebanyak > 150 orang 3. Edukasi Komunitas tentang Penggunaan Obat Aman pada 25 September 2023 dengan total peserta sebanyak 125 orang 	Tingkat efektivitas KIE sebesar 100,41%	DIPA Balai POM di Gorontalo dan Kwarcab Kota Gorontalo	Efektif
2	Kwartir Cabang Kabupaten Boalemo	2023	2028	Pemberdayaan Gerakan Pramuka di Bidang Keamanan serta Mutu Obat dan Makanan di Kabupaten Boalemo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyelenggaraan bimbingan teknis dan KIE di bidang keamanan serta mutu obat dan makanan kepada anggota Gerakan Pramuka 2. Pembentukan kader dan duta informasi keamanan obat dan makanan 3. Pembinaan terkait keamanan obat dan makanan pada komunitas sekolah dan lingkungan organisasi pramuka 4. Pemanfaatan sistem informasi pihak kesatu (BPOM) dalam rangka peningkatanperan anggota gerakan Pramuka di bidang keamanan serta mutu obat dan makanan 5. Kegiatan lain yang disepakati para pihak 	<ol style="list-style-type: none"> 1. KIE oleh Anggota SAKA POM melalui inovasi SAKA POM Bergerak Aktif Mendukung (SAKA POM Beraksi) di Kabupaten Boalemo pada bulan Oktober dan November 2023 dengan total peserta 250 orang di 8 sekolah 2. Edukasi Komunitas tentang Penggunaan Obat Aman pada 25 September 2023 dengan total peserta sebanyak 125 orang 3. KIE Program KA SAPA (Kantin Aman Ala Pramuka) Kerja Sama antara Balai POM di Gorontalo, Kwarda Gorontalo dan Kwarcab Kabupaten Boalemo 	Tingkat efektivitas KIE sebesar 100,41%	DIPA Balai POM di Gorontalo dan Kwarcab Kabupaten Boalemo	Efektif

3	Komisi Penyiaran Indonesia Daerah Provinsi Gorontalo	2023	2028	Pengawasan Isi Siaran Terhadap Iklan, Publikasi, Promosi, Obat dan Makanan di Provinsi Gorontalo	1. Koordinasi dalam pengawasan isi siaran terkait publikasi, promosi, dan iklan obat dan makanan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan; 2. Penyelenggaraan komunikasi, informasi dan edukasi (KIE) di bidang obat dan makanan 3. Pertukaran data dan/atau informasi dalam rangka pengawasan obat dan makanan 4. Bidang lain yang disepakati para pihak	Pelaksanaan Edukasi masyarakat melalui Radio Insania Gorontalo dengan topik "Cegah Iklan Obat dan Makanan Tak Berizin". Kegiatan ini diselenggarakan dengan metode talk show yang membahas tentang produk berizin dan contoh-contoh iklan produk Obat dan Makanan yang tidak memenuhi ketentuan.	-	Dipa Balai POM di Gorontalo dan KPID Provinsi Gorontalo	Efektif
---	--	------	------	--	---	--	---	---	---------

Keterangan:

1. Kerja sama dapat berupa kesepakatan Bersama (MoU) dan Perjanjian Kerja Sama (PKS)
2. Ruang Lingkup Kerja Sama: diisi dengan jenis kegiatan yang telah disepakati dalam kerja sama
3. Implementasi Kerjasama: diisi dengan bentuk kegiatan kerjasama dengan mitra kerjasama
Contoh Pelatihan, KIE, Penyuluhan, Praktek Kerja, Penelitian Bersama
4. Output: diisi dengan output/hasil dari kerjasama presentase rekomendasi yang ditindaklanjuti
Contoh: SK/instruksi Gubernur/Walikota/Bupati, Pembentukan Satgas, Persentase rekomendasi hasil inspeksi yang ditindaklanjuti oleh lintas sektor, Tingkat Efektivitas KIE Obat dan Makanan, Jumlah sekolah dengan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman, Jumlah desa pangan aman, Jumlah pasar aman berbasis komunitas, Indeks Kepuasan Pelaku Usaha terhadap pemberian bimbingan dan pembinaan pengawasan obat dan makanan, persentase keberhasilan penindakan kejahatan di bidang Obat dan Makanan, dll.
5. Anggaran: diisi dengan serapan anggaran yang digunakan untuk pelaksanaan kerja sama
6. Efektivitas: disebut efektif apabila minimal satu ruang lingkup kerja sama telah diimplementasikan

Tabel 33B
Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
1	Piagam Penghargaan Atas Partisipasinya dalam Memberikan Edukas	Penghargaan/sertifikat	1
2	Piagam Penghargaan Pemerintah Provinsi Gorontalo Kategori Labora	Penghargaan/sertifikat	1
3	Piagam Penghargaan KPPN Gorontalo sebagai Peringkat Ketiga Satu	Penghargaan/sertifikat	1
4	Piagam Penghargaan Sekretaris Utama Badan Pengawas Obat dan M	Penghargaan/sertifikat	1
5	Piagam Penghargaan Badan Pengawas Obat dan Makanan Kategori	Penghargaan/sertifikat	1
6	SNI ISO 9001 : 2015	Penghargaan/sertifikat	1
7	SNIISO 17025 : 2017	Penghargaan/sertifikat	1

Keterangan :

1. *) Dokumen Kerja Sama merupakan dokumen kerja sama (Perjanjian Kerja Sama atau MoU) yang masih berlaku dan dijalankan secara efektif oleh UPT dan lintas sektor terkait dalam koordinasi pengawasan Obat dan Makanan di daerah. Mengacu pada jumlah Dokumen Kerja Sama yang di laporkan ke dan di monev oleh Biro Kerja Sama dan Hubungan Masyarakat.

2. **) Surat Keputusan Tim Koordinasi Pengawasan Lintas Sektor merupakan dokumen penunjukkan tim koordinasi dan penanggung jawab yang masih berlaku dan dijalankan secara efektif oleh UPT dan lintas sektor dalam upaya peningkatan efektivitas pengawasan Obat dan Makanan di daerah. Mengacu pada jumlah Dokumen SK yang di laporkan ke dan di monev oleh Biro Kerja Sama dan Hubungan Masyarakat.

3. ***) Penghargaan/Rekognisi adalah penghargaan yang diterima UPT dari lintas sektor baik pemerintah pusat maupun dari pemerintah daerah sebagai bentuk pengakuan atau predikat terhadap kinerja yang baik dalam pelaksanaan tugas dan fungsi pengawasan Obat dan Makanan oleh UPT. Contoh : Predikat WBK/WBBM dan Predikat Pelayanan Prima dari Kementerian PANRB ataupun penghargaan yang diterima dari Pemerintah Daerah setempat.

Tabel 35
Laporan Realisasi Anggaran
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

NO	SUMBER ANGGARAN	BELANJA PEGAWAI (RP)		BELANJA BARANG (RP)		BELANJA MODAL (RP)		TOTAL	
		PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rupiah Murni (RM)	6.327.781.000	6.269.725.292	9.800.500.000	9.776.263.219	3.651.004.000	3.639.819.841	19.779.285.000	19.685.808.352
2	PNP	0	0	838.831.000	838.825.308	227.000.000	219.358.000	1.065.831.000	1.058.183.308
	TOTAL	6.327.781.000	6.269.725.292	10.639.331.000	10.615.088.527	3.878.004.000	3.859.177.841	20.845.116.000	20.743.991.660

Tabel 36
Laporan Penerimaan PNB
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	UPT	Target Penerimaan PNB	Realisasi Penerimaan PNB	Persentase
1	2	3	4	5=4/3 x 100%
1	Balai POM di Gorontalo	190.700.000,00	450.996.651,00	236,50
	TOTAL			

Tabel 37
Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Penilaian	Target	Realisasi	Persentase
1	2	3	4	5=4/3 x 100%
1	Nilai Hasil Evaluasi Pelaksanaan Pembangunan Reformasi Birokrasi (RB)	81,7	94,67	1,15875153
2	Nilai Hasil Evaluasi SAKIP	83,8	78,99	0,942601432
3	Nilai Pengelolaan Kearsipan	88,77	86,11	0,970034922
4	Nilai Kualitas Pengelolaan Barang dan Jasa	100	99,87	0,9987
5	Nilai Pengelolaan Barang Milik Negara	79	98,92	1,252151899
6	Indeks Profesionalitas ASN	84,5	90,08	1,066035503

Tabel 38
Data Produk Obat dan Makanan Beredar
UPT BPOM (Balai POM di Gorontalo)
Tahun 2023

No.	Provinsi	Komoditi	Jumlah Produk Terdaftar Beredar (Berdasarkan NIE)
1	2	3	4
1	Gorontalo	Obat	2137
		Obat Tradisional	543
		Obat Kuasi	343
		Suplemen Kesehatan	343
		Kosmetik	2493
		Pangan	3020

Sumber: Survei Profil Produk Obat dan Makanan Beredar PUSAT ANALISIS KEBIJAKAN OBAT DAN MAKANAN BPOM RI Tahun 2022

erAKHLAK #bangga
meyayani
bangsa



Balai POM di Gorontalo @bpom.gorontalo @bpom 081-4355-155



Balai POM di Gorontalo @bpom.gorontalo @bpom_gto 081-4355-155



Balai POM di Gorontalo @bpom.gorontalo @bpom_gto 081-4355-155



Balai POM di Gorontalo @bpom.gorontalo @bpom_gto 081-4355-155









elantikan Majelis Pembimbing Satuan Karya dan Pimpinan Satuan Karya Pramuka Kawasan Obat dan Makanan Tingkat Cabang Kota Gorontalo, Boalemo dan Bone Bo





