



BADAN POM

2020

LAPORAN TAHUNAN

Balai Pengawas Obat dan Makanan di Sofifi

Jl. Pemuda No. 40. Sofifi, Prov. Maluku Utara

Email: bpom_sofifi@yahoo.com

KATA SAMBUTAN

*AssalamuAlaikum Warahmatullahi
Wabarakaatuh*

Dengan mengucap Puji dan Syukur Kehadirat Allah SWT, dan atas Rahmat, Taufiq dan Hidayah-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan tugas Pengawasan Obat dan makanan di Wilayah Provinsi Maluku Utara yang



tersusun dalam bentuk Laporan Tahunan Balai POM di Sofifi Tahun 2020. Laporan Tahunan Balai POM di Sofifi merupakan juga salah satu wujud pertanggungjawaban Balai POM di Sofifi dalam pelaksanaan anggaran Pemerintah.

Untuk mewujudkan Visi dan Misi Badan POM, Balai POM di Sofifi melakukan pengawasan pre-market antara lain dalam rangka sertifikasi produk dan pengawasan postmarket dengan cara pengambilan sampel dan pengujian laboratorium produk obat dan makanan yang beredar, inspeksi cara produksi dan distribusi dalam rangka pengawasan implementasi Cara Produksi dan Cara Distribusi yang baik, pengawasan iklan dan penandaan, serta investigasi awal dan penyidikan berbagai kasus tindak pidana bidang obat dan makanan.

Sepanjang tahun 2020, kami terus meningkatkan sistem pengawasan berbasis resiko dan memperluas jangkauan pengawasan, mendorong kemandirian pelaku usaha dalam memberikan jaminan keamanan Obat dan Makanan, memperkuat kemitraan dengan pemangku kepentingan, serta meningkatkan kapasitas kelembagaan agar masyarakat terlindungi dari obat dan makanan yang beresiko terhadap kesehatan. Selain melaksanakan program rutin berupa pengawasan pre-market dan postmarket, Balai POM di Sofifi juga berupaya memperkuat kerjasama lintas sektor dan peran masyarakat melalui program Gerakan Keamanan Pangan Desa baik intervensi desa baru maupun pengawalan desa yang telah diintervensi tahun sebelumnya, program Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) yang melibatkan masyarakat luas, termasuk generasi millennial yang menjadi harapan bangsa.

Balai POM di Sofifi secara konsisten melakukan *continuous improvement* di berbagai bidang antara lain meningkatkan kualitas pelayanan publik, manajemen perubahan, penataan tatalaksana, penguatan sistem pengawasan, penataan manajemen sumber daya manusia dan peningkatan akuntabilitas kinerja sebagai implementasi program reformasi birokrasi pemerintah yang bertujuan menciptakan tata kelola pemerintahan yang lebih baik menuju *good governance* dan *clean government*.

Adapun tantangan yang di hadapi Balai POM di Sofifi disebabkan oleh faktor internal dan eksternal, meskipun segala upaya maksimal tetap harus dilakukan untuk membenahi hal-hal yang dianggap kurang.

Akhir kata kami mengucapkan terima kasih kepada semua mitra kerja Balai POM di Sofifi dan semua pihak terkait yang telah bekerja sama dan mendukung pelaksanaan tugas-tugas pengawasan Obat dan Makanan di wilayah Provinsi Maluku Utara serta tim penyusun yang telah bekerja keras menyelesaikan Laporan Tahunan 2020. Semoga Laporan Tahunan 2020 ini bermanfaat bagi peningkatan kinerja di masa yang akan datang.

WassalamuAlaikumWarahmatullahi Wabarakaatuh.

Sofifi, 26 April 2021

Kepala Balai POM Sofifi



Tri Wandire S.Farm.,Apt

DAFTAR ISI

KATA SAMBUTAN.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
BAB I. PENDAHULUAN	8
A. GAMBARAN UMUM INSTITUSI	8
1. TUGAS DAN FUNGSI.....	8
2. VISI DAN MISI	9
3. BUDAYA ORGANISASI	11
4. KEGIATAN PRIORITAS BALAI POM DI SOFIFI.....	12
BAB II. KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN	18
A. Lingkungan Eksternal	18
1. Data Umum Wilayah Kerja	18
2. Jumlah Sasaran Pengawasan	19
B. Lingkungan Internal	25
1. Luas Tanah (m ²)	25
2. Luas Bangunan (m ²).....	25
3. Status Kepemilikan Tanah	25
4. Rumah Dinas	25
5. Penerangan	25
6. Sarana Komunikasi	26
7. Sumber air	26
8. Kendaraan	26
9. Sumber Daya Manusia	27
10. Pengembangan Kompetensi SDM.....	28
11. Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji.....	28
12. Jumlah Ruang Lingkup dan Peta Kemampuan Pengujian.....	28
13. Pelatihan Uji Profisiensi.....	29

14.	Jumlah peralatan laboratorium pengujian sesuai Standar Minimal Laboratorium UPT BPOM	29
15.	Daftar Inventaris Kantor	29
16.	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan	29
17.	Kerjasama/MoU	30
18.	Pengadaan Barang/Jasa	30
19.	Anggaran	30
20.	Laporan Penerimaan PNBP	31
BAB III. HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN.....		32
A.	Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat.....	32
B.	Pengawasan NAPPZA (Narkotika, Psikotropika, Prekursor Dan Zat Adiktif)	32
C.	Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional	32
D.	Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan ...	33
E.	Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik.....	33
F.	Pengawasan Mutu dan Keamanan Produk Pangan Dan Kemasan Pangan	33
G.	Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi Dan/ Atau Distribusi Obat Dan Makanan.....	34
H.	Pemantauan Iklan dan Label.....	35
I.	Penyidikan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan.....	38
J.	Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen	42
BAB IV. MASALAH.....		44
A.	Internal.....	44
B.	Eksternal.....	45
BAB V. PENUTUP		46
A.	Kesimpulan	46
B.	Saran	46

DAFTAR TABEL

Tabel 1A Pengujian Rutin.....	48
Tabel 1B Pengujian Non Rutin	49
TABEL 1C Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan Dengan Rapid Test Kit.....	50
TABEL 2A Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji	51
TABEL 2B Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji.....	52
TABEL 2C Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji	53
TABEL 2D Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji	54
TABEL 2E Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji	55
TABEL 2F Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji.....	57
TABEL 3A Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional	59
TABEL 3B Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik.....	60
TABEL 3C Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan.....	61
TABEL 4A Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat.....	62
TABEL 4B Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional	63
TABEL 4C Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan	64
TABEL 4D Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik.....	65
TABEL 4E Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan.....	66
TABEL 5 Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Di Bidang Narkotika dan Psicotropika	67
Tabel 6A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat.....	68
TABEL 6B Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional	69
Tabel 6C Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan.....	70
TABEL 6D Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik.....	71
TABEL 6E Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan	72
TABEL 7A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian	73

TABEL 7B Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan Pangan Olahan.....	74
TABEL 8 Matriks Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Yang Dilakukan Oleh Balai POM di Sofifi	75
TABEL 9 Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/ atau Distribusi Obat dan Makanan.....	76
TABEL 10 Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan.....	77
TABEL 11 Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan	78
TABEL 12 Data Rawan Kasus.....	79
TABEL 13 Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan	80
Tabel 14 Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan.....	81
TABEL 15 A Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE)	82
TABEL 15B Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat.....	90
Tabel 16A Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan.....	98
Tabel 16B Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan	99
Tabel 16C Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)	100
TABEL 17 Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi	101
TABEL 18 Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan.....	102
Tabel19 IRTP Yang Telah Mengikuti Penyuluhan Keamanan Pangan	103
Tabel 20A Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan.....	104
Tabel 20B Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia.....	105
Tabel 20C Frekuensi Kasus Keracunan.....	106
TABEL 20D Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP).....	107
Tabel 21A Desa Yang Diintervensi Keamanan Pangan	108
Tabel 21B Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan..	109
Tabel 22A Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)....	110

Tabel 22B Pemberian Produk Informasi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS).....	111
Tabel 22C Sekolah Penerima Penghargaan Piagam Bintang Keamanan Pangan Kantin Sekolah (PBKPKS)	112
Tabel 22D Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)	113
Tabel 23A Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)....	114
Tabel 23B Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya.....	115
Tabel 24 Keterjangkauan Pengawasan	116
Tabel 25 Jumlah Penduduk	117
Tabel 26 Sarana dan Prasarana	118
Tabel 27 Sumber Daya Manusia (SDM)	120
Tabel 28 Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja.....	121
Tabel 29 Profil Pegawai Berdasarkan Riwayat Pengembangan Kompetensi.....	122
Tabel 30 Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji.....	123
Tabel 31 Pelatihan Uji Profisiensi.....	124
Tabel 32A Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Teranokoko	125
Tabel 32B Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Pangan.....	129
Tabel 32C Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi.....	132
Tabel 33 Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan.....	135
Tabel 34 Kerja Sama	136
Tabel 35 Pengadaan Barang/Jasa.....	137
Tabel 36 Laporan Realisasi Anggaran	142
Tabel 37 Laporan Penerimaan PNBPN	143

BAB I. PENDAHULUAN

A. GAMBARAN UMUM INSTITUSI

Balai Pengawas Obat dan Makanan (BPOM) di Sofifi merupakan Unit Pelaksana Teknis di lingkungan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia yang selanjutnya disingkat UPT BPOM. UPT BPOM merupakan satuan kerja yang bersifat mandiri yang melaksanakan tugas teknis operasional tertentu dan/atau tugas teknis penunjang tertentu di bidang pengawasan obat dan makanan. UPT BPOM berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Badan, yang secara teknis dibina oleh Deputi dan secara administratif dibina oleh Sekretaris Utama dan UPT BPOM dipimpin oleh Kepala Balai. Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya, sebagaimana dimaksud dalam Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor: 22 Tahun 2020, tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis di lingkungan Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM) adalah sebagai berikut :

1. TUGAS DAN FUNGSI

Balai POM Sofifi memiliki tugas yaitu melaksanakan kebijakan teknis operasional di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan sesuai ketentuan peraturan perundang undangan. Adapun fungsi dari Balai POM Sofifi sebagai organisasi yaitu:

- 1) Penyusunan rencana dan program di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 2) Pelaksanaan pemeriksaan sarana/fasilitas produksi Obat dan Makanan;
- 3) Pelaksanaan pemeriksaan sarana/fasilitas distribusi Obat dan Makanan dan/atau sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian;
- 4) Pelaksanaan sertifikasi produk dan sarana/fasilitas produksi dan atau distribusi Obat dan Makanan;
- 5) Pelaksanaan pengambilan contoh (sampling) Obat dan Makanan;
- 6) Pelaksanaan pengujian rutin Obat dan Makanan pada wilayah kerja di Balai POM di Sofifi
- 7) Pelaksanaan pengujian Obat dan Makanan dalam rangka investigasi dan/atau penyidikan pada wilayah kerja di Balai POM di Sofifi;

- 8) Pelaksanaan intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan di Balai POM di Sofifi;
- 9) Pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 10) Pelaksanaan koordinasi dan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 11) Pelaksanaan pemantauan, evaluasi dan pelaporan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 12) Pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga; dan
- 13) Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan Kepala Badan POM RI.

2. VISI DAN MISI

Visi dan Misi Pembangunan Nasional untuk tahun 2020-2024 telah ditetapkan dalam Peraturan Presiden RI Nomor Tahun 2020 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024. Visi pembangunan nasional Indonesia 2020-2024 adalah: Berdaulat, Maju, Adil dan Makmur. Dalam RPJPN 2005-2025 Tahap Keempat yaitu RPJMN 2020-2024, fokusnya adalah “Mewujudkan masyarakat Indonesia yang mandiri, maju, adil, dan makmur melalui percepatan pembangunan di berbagai bidang dengan menekankan terbangunnya struktur perekonomian yang kokoh berlandaskan keunggulan kompetitif di berbagai wilayah yang didukung oleh SDM berkualitas dan berdaya saing”. Sebagai bagian dari

”Obat dan Makanan aman, bermutu, dan berdaya saing untuk mewujudkan Indonesia maju yang berdaulat, mandiri, dan berkepribadian berlandaskan gotong royong.”

pembangunan manusia, mencakup 1) Penyediaan Pelayanan Dasar dan 2) SDM Berkualitas dan Berdayasaing. Sejalan dengan visi dan misi pembangunan dalam RPJMN 2020-2024, maka BPOM telah menetapkan Visi BPOM 2020-2024 yaitu:

Penjelasan Visi:

Proses penjaminan pengawasan Obat dan Makanan harus melibatkan masyarakat dan pemangku kepentingan serta dilaksanakan secara akuntabel serta diarahkan untuk menyelesaikan permasalahan kesehatan yang lebih baik.

Obat dan Makanan berkualitas mencakup aspek sebagai berikut:

- Aman : Kemungkinan risiko yang timbul pada penggunaan Obat dan Makanan telah melalui analisa dan kajian, sehingga risiko yang mungkin masih timbul adalah seminimal mungkin/dapat ditoleransi/tidak membahayakan saat digunakan pada manusia.
- Bermutu : Diproduksi dan didistribusikan sesuai dengan pedoman dan standar (persyaratan dan tujuan penggunaannya) dan efektivitas Obat dan Makanan sesuai dengan kegunaannya untuk tubuh.
- Berdaya Saing : Obat dan Makanan mempunyai kemampuan bersaing di pasar dalam negeri maupun luar negeri.

Visi BPOM disusun sesuai dengan Visi Presiden RI 2019 – 2024 yaitu **Indonesia maju yang berdaulat, mandiri, dan berkepribadian berlandaskan gotong royong.**

Dalam rangka mencapai visi yang ditetapkan di atas, beberapa hal yang penting dimiliki dan atau dilakukan BPOM sebagai koordinator pengawasan Obat dan Makanan yang dilaksanakan secara komprehensif pada periode 2020-2024, antara lain :

- 1) Undang-Undang Pengawasan Obat dan Makanan yang holistik dan komprehensif sehingga mampu mengatur pengawasan Obat dan Makanan hulu ke hilir. Undang-undang ini diharapkan dapat bersifat *lex spesialis* yang mampu mengatur pelaksanaan pengawasan Obat dan Makanan dengan baik (*Good Regulatory Practise*);
- 2) Penguatan penindakan dan penegakan hukum terhadap pelanggaran di bidang Obat dan Makanan yang dapat memberikan efek jera;

- 3) Meningkatkan akses pengawasan pada sarana pelayanan kesehatan, pelaku usaha kefarmasian dan makanan sekaligus dalam tindak lanjut hasil pengawasan;
- 4) Penguatan kapasitas dan kapabilitas UPT utamanya di wilayah Kabupaten/Kota, khususnya dalam penataan *people, proses, infrastructure*;
- 5) Orientasi kinerja organisasi sampai level individu (sasaran dan indikator) yang bermuara pada *outcome* dan *impact*.

Untuk mewujudkan visi tersebut di atas, telah ditetapkan Misi BPOM sebagai berikut:

- 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 pemerintah yang bersih, efektif, dan terpercaya untuk memberikan pelayanan publik yang prima di bidang Obat dan Makanan**

3. BUDAYA ORGANISASI

Budaya organisasi merupakan nilai-nilai luhur yang diyakini dan harus dihayati dan diamalkan oleh seluruh anggota organisasi dalam melaksanakan tugasnya. Nilai-nilai luhur yang hidup dan tumbuh-kembang dalam Balai POM di Sofifi menjadi semangat bagi seluruh anggota Balai POM di Sofifi dalam berkarsa dan berkarya yaitu:

- 1) Profesional
Menegakkan profesionalisme dengan integritas, objektivitas, ketekunan dan komitmen yang tinggi.
- 2) Integritas
Konsistensi dan keteguhan yang tak tergoyahkan dalam menjunjung tinggi nilai-nilai luhur dan keyakinan.
- 3) Kredibilitas
Dapat dipercaya, dan diakui oleh masyarakat luas, nasional dan internasional.
- 4) Kerjasama Tim
Mengutamakan keterbukaan, saling percaya dan komunikasi yang baik.
- 5) Inovatif
Mampu melakukan pembaruan dan inovasi-inovasi sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan kemajuan teknologi terkini.
- 6) Responsif/Cepat Tanggap
Antisipatif dan responsif dalam mengatasi masalah.

4. KEGIATAN PRIORITAS BALAI POM DI SOFIFI

a. Peningkatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi untuk mendorong peran serta masyarakat dalam pengawasan Obat dan makanan

Masyarakat sebagai konsumen juga mempunyai peran yang sangat strategis dalam pengawasan Obat dan Makanan. Sebagai salah satu pilar pengawasan Obat dan Makanan, masyarakat diharapkan dapat memilih dan menggunakan Obat dan Makanan yang memenuhi standar, dan diberi kemudahan akses informasi dan komunikasi terkait Obat dan Makanan. Untuk itu, Balai POM di Sofifi melakukan berbagai upaya yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran masyarakat dalam mendukung pengawasan melalui kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi kepada masyarakat.

b. Penguatan pengawasan Obat dan Makanan yang komprehensif berbasis risiko dan responsif terhadap kebutuhan masyarakat serta optimalisasi tugas dan fungsi pengawasan

Pengawasan Obat dan Makanan meliputi beberapa proses penting mulai dari *premarket* (produk sebelum beredar) dan *postmarket* (produk pasca diberikan NIE). Pengawasan Obat dan Makanan oleh Balai POM di Sofifi sebagai berikut:

- 1) Inspeksi (Pemeriksaan) Sarana dan Produk;
- 2) Pengujian Secara Laboratorium;
- 3) Penegakan Hukum melalui Penindakan (Penyidikan).

Pengawasan obat dan makanan yang dilaksanakan oleh Balai POM di Sofifi mencakup 9 Kabupaten/Kota, sedangkan 1 Kabupaten lainnya pengawasannya dilaksanakan oleh Loka POM di Pulau Morotai.

c. Peningkatan efektivitas pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi, pengujian, serta database pengawasan obat dan makanan

Perkembangan teknologi informasi saat ini telah terjadi di seluruh lini kehidupan, termasuk juga yang terkait dengan obat dan makanan. Perdagangan *online* yang semakin meningkat menuntut Balai POM di Sofifi harus makin cepat dan tanggap dalam menyikapi perubahan ini. Untuk itu, Balai POM di Sofifi juga dituntut untuk selalu mengembangkan kualitas *government process* salah satunya adalah dengan meningkatkan kualitas dan ekstensifikasi penerapan TIK (Teknologi Informasi dan Komunikasi) dalam pengawasan Obat dan Makanan baik terkait dengan pelayanan publik maupun pengawasan itu sendiri. Pengujian juga merupakan salah satu aspek utama dalam pengawasan Obat dan Makanan, dengan pengujian laboratorium yang andal diharapkan Balai POM di Sofifi akan mampu mengawal keamanan, manfaat/khasiat, dan mutu Obat dan Makanan.

Pengujian juga merupakan dasar ilmiah dalam pengambilan keputusan utamanya dalam hal pengawasan (pengawasan yang memerlukan dukungan pengujian untuk memberikan tindak lanjut/sanksi pada produk/sarana yang tidak mematuhi peraturan/standar). Kebijakan

pengawasan Obat dan makanan, salah satunya terkait dengan Perencanaan pembangunan di bidang pengawasan obat dan makanan dapat disusun dengan baik apabila didukung oleh ketersediaan dan kualitas data yang memadai. Sampai saat ini, Balai POM di Sofifi masih memiliki kendala dalam hal database pengawasan Obat dan Makanan yang belum lengkap, belum terintegrasi, dan belum up to date. Sehingga perlu strategi yang fokus pada penyelesaian masalah ini.

d. Optimalisasi pengelolaan SDM, sarana prasana/infrastruktur dan laboratorium, serta efektivitas dan efisiensi alokasi dan penggunaan anggaran

SDM sebagai salah satu sumber daya yang menjadi motor penggerak organisasi harus terus diperhatikan khususnya dalam hal pengembangan kompetensi dan kinerjanya, manajemen SDM perlu terus dibenahi. Demikian pula dengan sarana dan prasarana yang penting untuk mendukung kelancaran pelaksanaan tugas dan fungsi dengan baik, perlu diperhatikan. Salah satu infrastruktur yang penting adalah laboratorium pengujian yang akan mendukung kualitas pengujian obat dan makanan. Efektivitas dan efisiensi penggunaan anggaran juga merupakan hal yang harus ditingkatkan oleh Balai POM di Sofifi, hal ini mengingat adanya keterbatasan (*constraint*) pemerintah dalam menyediakan anggaran pembangunan. Untuk itu, Balai POM di Sofifi harus mampu menggunakan setiap rupiah anggaran untuk mendukung terwujudnya upaya pemerintah khususnya dalam peningkatan kualitas Obat dan Makanan.

e. Peningkatan Implementasi Reformasi Birokrasi Balai POM di Sofifi termasuk peningkatan pelayanan publik

Reformasi birokrasi merupakan agenda pemerintah untuk terus meningkatkan kualitas birokrasi pemerintahan yang bersih dan akuntabel. Reformasi Birokrasi diharapkan akan meningkatkan kualitas layanan publik Balai POM di Sofifi.

f. Penguatan kemitraan dengan lintas sektor dalam peningkatan pengawasan Obat dan Makanan

Balai POM di Sofifi dalam menjalankan fungsi koordinasi pengawasan Obat dan Makanan sangat terkait dengan lintas sector di daerah. Hal ini juga sejalan dengan Instruksi Presiden Nomor 3 Tahun 2017 tentang Peningkatan Efektivitas Pengawasan Obat dan Makanan. Untuk itu Balai POM di Sofifi membangun kerjasama lintas sektor baik tingkat Propinsi maupun Kabupaten/Kota. Memanfaatkan *networking* yang kuat dengan lembaga-lembaga tingkat Propinsi atau dan atau Kabupaten/Kota dalam pengawasan Obat dan Makanan serta bekerjasama dengan aparat penegak hukum untuk meningkatkan kualitas penindakan terhadap kejahatan di bidang Obat dan Makanan.

g. Intensifikasi pembinaan dan fasilitasi pelaku usaha termasuk pendampingan riset dan inovasi untuk mendorong daya saing

Selain dalam upaya peningkatan kesehatan masyarakat, Balai POM di Sofifi juga tentunya mendorong peningkatan industri obat dan makanan dalam negeri, utamanya UMKM obat dan Makanan. Dukungan ini sejalan dengan upaya pemerintah dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi serta kesejahteraan masyarakat. Pelaku usaha mempunyai peran yang sangat strategis dalam pengawasan Obat dan Makanan. Hal ini karena pelaku usaha bertanggung jawab dalam pemenuhan standar dan persyaratan sesuai dengan ketentuan yang berlaku terkait dengan produksi dan distribusi Obat dan Makanan untuk menjamin Obat dan Makanan yang diproduksi dan diedarkan aman, berkhasiat/bermanfaat, dan bermutu. Dengan pembinaan secara berkelanjutan, ke depan diharapkan pelaku usaha mempunyai kapasitas dan komitmen dalam memberikan jaminan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu Obat dan Makanan. Balai POM di Sofifi mendorong pelaku usaha dalam hal riset dan inovasi produk agar dapat meningkatkan daya saing produknya.

h. Penguatan fungsi intelejen dan penyidikan kejahatan Obat dan makanan

Penindakan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan didasarkan pada bukti hasil pengujian, pemeriksaan, maupun intelijen, dan penyidikan. Proses penegakan hukum sampai dengan *projusticia* dapat diberikan sanksi pidana dan denda sesuai dengan ketentuan. Melalui strategi ini diharapkan penindakan yang dilakukan Balai POM di Sofifi dapat menimbulkan efek jera pada para pelaku tindak pidana sehingga berpengaruh pada penurunan pelanggaran di bidang Obat dan Makanan. Untuk dapat meningkatkan kualitas penindakan, Balai POM di Sofifi harus menjalin kerjasama dengan instansi penegak hukum.

Sasaran Strategis	Indikator
<i>Stakeholders Perspective</i>	
Terwujudnya Obat dan Makanan yang memenuhi syarat di masing-masing wilayah kerja UPT	Persentase Obat yang memenuhi syarat
	Persentase Makanan yang memenuhi syarat
	Persentase Obat yang berkualitas berdasarkan hasil pengawasan
	Persentase Makanan yang berkualitas berdasarkan hasil pengawasan
	Persentase pangan fortifikasi yang memenuhi syarat
Meningkatnya kesadaran masyarakat terhadap keamanan dan mutu Obat dan Makanan di masing-masing wilayah kerja UPT	Indeks kesadaran masyarakat (<i>awareness index</i>) terhadap Obat dan Makanan aman dan bermutu di masing –masing wilayah kerja UPT
Meningkatnya kepuasan pelaku usaha dan Masyarakat terhadap kinerja pengawasan Obat dan Makanan di masing –masing wilayah kerja UPT	Indeks kepuasan pelaku usaha terhadap pemberian bimbingan dan pembinaan pengawasan Obat dan Makanan
	Indeks Kepuasan masyarakat atas jaminan keamanan Obat dan Makanan
	Indeks Kepuasan Masyarakat terhadap Layanan Publik BPOM
<i>Internal Process Perspective</i>	
Meningkatnya efektivitas pemeriksaan sarana obat dan makanan serta pelayanan publik	Persentase keputusan/rekomendasi hasil Inspeksi sarana produksi dan distribusi yang dilaksanakan

Sasaran Strategis	Indikator
<i>Stakeholders Perspective</i>	
di masing masing wilayah kerja UPT	Persentase keputusan/rekomendasi hasil inspeksi yang ditindaklanjuti oleh pemangku kepentingan
	Persentase keputusan penilaian sertifikasi yang diselesaikan tepat waktu
	Persentase sarana produksi Obat dan Makanan yang memenuhi ketentuan
	Persentase sarana distribusi Obat yang memenuhi ketentuan
	Indeks Pelayanan Publik
Meningkatnya efektivitas komunikasi, informasi, edukasi Obat dan Makanan di masing – masing wilayah kerja UPT	Tingkat Efektivitas KIE Obat dan Makanan
	Jumlah sekolah dengan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman
	Jumlah desa pangan aman
	Jumlah pasar aman dari bahan berbahaya
Meningkatnya efektivitas pemeriksaan produk dan pengujian Obat dan Makanan di masing –masing wilayah kerja UPT	Persentase sampel Obat yang diperiksa dan diuji sesuai standar
	Persentase sampel makanan yang diperiksa dan diuji sesuai standar
Meningkatnya efektivitas penindakan tindak pidana Obat dan Makanan di masing –masing wilayah kerja UPT	Tingkat keberhasilan penindakan kejahatan di bidang Obat dan Makanan
<i>Learning & Growth Perspective</i>	
Terwujudnya organisasi UPT yang efektif	Indeks RB UPT
	Nilai AKIP UPT
Terwujudnya SDM UPT yang berkinerja optimal	Indeks Profesionalitas ASN UPT
Menguatnya laboratorium serta data dan informasi pengawasan obat dan makanan	Persentase pemenuhan terhadap standar GLP oleh Lab pengujian UPT
	Indeks pengelolaan data dan informasi UPT yang optimal
Menguatnya laboratorium serta data dan informasi pengawasan obat dan makanan	Nilai Kinerja Anggaran UPT
	Tingkat Efisiensi Penggunaan Anggaran UPT

BAB II. KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN

A. Lingkungan Eksternal

1. Data Umum Wilayah Kerja

Balai POM di Sofifi terletak di provinsi Maluku Utara yang beribukota Sofifi, terletak diantara 3^o Lintang Utara-3^o Lintang Selatan dan antara 124^o - 129^o Bujur Timur, dengan luas wilayah 31982,50 km². Berbatasan dengan Samudera Pasifik di sebelah utara, Laut Seram di sebelah selatan, sebelah barat dan timur masing-masing berbatasan dengan Laut Maluku dan Laut Halmahera.

Provinsi Maluku Utara merupakan provinsi kepulauan yang terdiri atas 805 pulau baik pulau-pulau besar maupun pulau-pulau kecil. Pulau-pulau besar diantaranya adalah Pulau Halmahera, Pulau Morotai, Pulau Obi, Pulau Bacan, dan Pulau Taliabu. Sedangkan pulau-pulau kecil diantaranya Pulau Ternate, Pulau Tidore, Pulau Makian, dan Pulau Kayoa. Diantara pulau-pulau tersebut hanya 82 pulau (10,2 %) yang telah dihuni, dan sekitar 723 pulau (89,9%) yang belum berpenghuni. Secara administrasi Provinsi Maluku Utara terdiri dari 8 wilayah kabupaten dan dua kota, berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No 56 tahun 2015 luas daratan masing-masing kabupaten kota yaitu:

- a. Kab Halmahera Barat 1704.2 km²
- b. Kab Halmahera Tengah 2653.76 km²
- c. Kab Kepulauan Sula 3304.32 km²
- d. Kab Halmahera Selatan 8148.9 km²
- e. Kab Halmahera Utara 3896.9 km²
- f. Kab Halmahera Timur 6571.37 km²
- g. Kab Pulau Morotai 2476 km²
- h. Kab Pulau Taliabu 1496.93 km²
- i. Kota Ternate 111.39 km²
- j. Kota Tidore Kep 1645.73 km²

Secara umum Provinsi Maluku Utara adalah wilayah kepulauan sehingga pola Transportasi yang digunakan Balai POM di Sofifi yaitu wilayah kerja:

- 1) Kab. Halmahera Barat menggunakan akses melalui angkutan darat.
- 2) Kab. Halmahera Tengah menggunakan akses melalui angkutan darat.
- 3) Kep. Sula menggunakan akses melalui angkutan laut dan udara.
- 4) Kab. Halmahera Selatan menggunakan akses melalui angkutan laut dan udara.

- 5) Kab. Halmahera Utara menggunakan akses melalui angkutan darat.
- 6) Kab. Halmahera Timur menggunakan akses melalui angkutan darat.
- 7) Pulau Morotai menggunakan akses melalui angkutan laut dan darat.
- 8) Pulau Taliabu menggunakan akses melalui angkutan laut dan udara.
- 9) Kota Ternate menggunakan akses melalui angkutan laut.
- 10) Kota Tidore Kepulauan menggunakan akses melalui angkutan darat.

Lama dan Waktu perjalanan yang diperlukan di satu wilayah kerja Balai POM di Sofifi dengan menggunakan transportasi darat (30 menit – 6 jam), transportasi laut (45 menit – 36 jam), dan transportasi udara (1 – 48 jam) dengan catatan untuk transportasi laut dan udara menyesuaikan jadwal keberangkatan kapal/ pesawat.

2. Jumlah Sasaran Pengawasan

1. Jumlah Industri Farmasi

Industri farmasi menurut Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1799/Menkes/ Per/XII/2010 tentang Industri Farmasi adalah badan usaha yang memiliki izin dari Menteri Kesehatan untuk melakukan kegiatan pembuatan obat atau bahan obat. Industri farmasi, sebagai industri penghasil obat, dituntut untuk dapat menghasilkan obat yang harus memenuhi persyaratan khasiat (*efficacy*), keamanan (*safety*) dan mutu (*quality*) dalam dosis yang digunakan untuk tujuan kesehatan.

Industri Farmasi di wilayah provinsi Maluku Utara tidak ada, sehingga Balai POM di Sofifi belum melakukan Pengawasan Industri Farmasi di wilayah kerjanya.

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

Sama Halnya dengan Industri Farmasi, Fasilitas Bahan Baku Obat, Produk Biologi, Sarana khusus (Unit Transfusi Darah, Radiofarmaka, Lab.Sel Punca), belum ada fasilitasnya di wilayah kerja Balai POM di Sofifi.

3. Jumlah Industri Obat Tradisional (IOT)

Di dalam Permenkes No 6 Tahun 2012 tentang Industri dan Usaha Obat Tradisional dijelaskan bahwa Industri Obat Tradisional yang selanjutnya

disebut IOT adalah industri yang membuat semua bentuk sediaan obat tradisional. Adapun Jumlah Industri Obat Tradisional di wilayah kerja Balai POM Sofifi belum ada, sehingga Balai POM di Sofifi tidak melakukan pengawasan IOT di wilayah kerjanya.

4. Jumlah Industri Ekstrak Bahan Alam (IEBA)

Industri Ekstrak Bahan Alam yang selanjutnya disebut IEBA adalah industri yang khusus membuat sediaan dalam bentuk ekstrak sebagai produk akhir. Jumlah IEBA di wilayah kerja Balai POM di Sofifi adalah 0.

5. Jumlah Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT)

Usaha Kecil Obat Tradisional yang selanjutnya disebut UKOT adalah usaha yang membuat semua bentuk sediaan obat tradisional, kecuali bentuk sediaan tablet dan efervesent. Terdapat 1 sarana UKOT dalam wilayah pengawasan Balai POM di SOfifi, sarana tersebut terdapat di Kab. Halmahera Utara.

6. Jumlah Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT)

Usaha Mikro Obat Tradisional yang selanjutnya disebut UMOT adalah usaha yang hanya membuat sediaan obat tradisional dalam bentuk param, tapel, pilis, cairan obat luar dan rajangan. Namun belum ada UMOT terdaftar di wilayah kerja Balai POM di Sofifi.

7. Jumlah Industri Farmasi (IF)

Industri farmasi yang memproduksi Suplemen Kesehatan biasanya memproduksi Suplemen Kesehatan dengan kandungan berupa Vitamin dan Mineral. Di Provinsi Maluku Utara yang merupakan wilayah kerja Balai POM di Sofifi belum terdapat IF yg memproduksi Suplemen Kesehatan.

8. Jumlah Industri Obat Tradisional (IOT)

Industri Obat Tradisional yang memproduksi Suplemen Kesehatan berupa ekstrak bahan alam yang berfungsi memelihara kesehan, belum ada di wilayah kerja Balai POM di Sofifi. Sehingga Balai POM di Sofifi tidak melakukan pengawasan IOT.

9. Jumlah Industri Pangan (IP)

Industri Pangan yang memproduksi Suplemen Kesehatan belum ada di wilayah kerja Balai POM di Sofifi.

10. Jumlah Industri Kosmetik

Permenkes 1175/2010 tentang Izin Produksi Kosmetika dijelaskan bahwa Industri kosmetika adalah industri yang memproduksi kosmetika yang telah memiliki izin usaha industri atau tanda daftar industri sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan. Industri kosmetika yang akan membuat kosmetika harus memiliki izin produksi. Ijin produksi diberikan Direktorat Jenderal Kementerian Kesehatan. Izin produksi kosmetika diberikan sesuai bentuk dan jenis sediaan kosmetika yang akan dibuat. Izin produksi sebagaimana dimaksud di atas dibedakan atas 2 (dua) golongan sebagai berikut: a. golongan A yaitu izin produksi untuk industri kosmetika yang dapat membuat semua bentuk dan jenis sediaan kosmetika; b. golongan B yaitu izin produksi untuk industri kosmetika yang dapat membuat bentuk dan jenis sediaan kosmetika tertentu dengan menggunakan teknologi sederhana. Bentuk dan jenis sediaan kosmetika tertentu sebagaimana dimaksud di atas ditetapkan oleh Kepala Badan.

Wilayah Kerja Balai POM di Sofifi yang meliputi seluruh wilayah provinsi Maluku Utara, belum memiliki industri kosmetik baik industri kosmetik golongan a maupun industri kosmetik golongan b.

11. Jumlah Industri Pangan

Industri pengolahan yang menghasilkan makanan dan minuman atau dikenal sebagai industri pangan. Industri MD kebanyakan berupa AMDK (Air Minum Dalam Kemasan). Terdapat 7 Industri Pangan MD di Wilayah Provinsi Maluku Utara yang tersebar di beberapa kabupaten yaitu Kota Ternate sejumlah 3, Kab. Halmahera Utara sejumlah 3, dan Kab. Halmahera Selatan sejumlah 1. Adapun sarana yang Memenuhi Ketentuan (MK) adalah 3 Industri pangan di kota Ternate, 2 industri Pangan di Kab. Halut, dan 1 industri pangan di kab. Halmahera Selatan, terdapat 3 industri

pangan MD yang Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) diantaranya terdapat 1 sarana di Kota Ternate dan 2 sarana di Kab. Halmahera Utara.

12. Jumlah Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP)

Industri Rumah Tangga Pangan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi berjumlah 706 sarana, tersebar di Kota Ternate 417 sarana, Kota Tidore 30 sarana, Kab. Halmahera Utara 27 sarana, Kab. Halmahera Selatan 123 sarana, Halmahera Barat 30 sarana, Halmahera Timur 35 sarana, Halmahera Tengah 14 sarana, dan 30 sarana di Kepulauan Sula. Pada Tahun 2020, sarana IRTP yang diperiksa yaitu sebanyak 16 sarana, dengan 8 sarana MK di wilayah Kota Ternate dan Kab. Halmahera Selatan serta 8 sarana TMK di wilayah Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan, dan Kab. Halmahera Timur.

13. Jumlah Pedagang Besar Farmasi (PBF)

Di dalam Permenkes No 30 Tahun 2017 tentang Pedagang Besar Farmasi. PBF adalah perusahaan berbentuk badan hukum yang memiliki izin untuk pengadaan, penyimpanan, penyaluran obat dan/atau bahan obat dalam jumlah besar sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan. Pengawasan PBF di wilayah kerja Balai POM di Sofifi dimaksudkan untuk menjamin kepatuhan terhadap ketentuan Cara Distribusi Obat yang Baik (CDOB). Terdapat 4 PBF di wilayah kerja Balai POM di Sofifi, ke 4 sarana tersebut terdapat di kota Ternate. Dari hasil pemeriksaan disimpulkan bahwa ke-4 PBF tersebut Memenuhi Ketentuan (MK).

14. Jumlah Apotek

Pengawasan Pelayanan Kefarmasian juga di lakukan terhadap Apotek yang masuk pada wilayah kerja Balai POM di Sofifi yang tersebar di seluruh wilayah Provinsi Maluku Utara, yaitu sebanyak 146. Pada Tahun 2020, sarana apotek yang telah diperiksa oleh Balai POM di Sofifi sebanyak 25 sarana dan 13 Sarana Apotek Memenuhi Ketentuan (MK), namun 12 Sarana Apotek Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

15. Jumlah Toko Obat

Toko Obat juga merupakan sarana yang menyalurkan produk obat, yang diawasi oleh Balai POM di Sofifi, jumlah toko obat yang diperiksa pada tahun 2020 adalah sebanyak 2 sarana dari 15 sarana toko obat yang menjadi target pengawasan. Berdasarkan hasil pemeriksaan kedua sarana tersebut, 1 Memenuhi Ketentuan (MK) dan 1 Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

16. Jumlah Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)

Pada pengawasan instalasi farmasi pemerintah di wilayah kerja Balai POM di Sofifi terdapat 9 sarana Instalasi Kota/Kabupaten dan 1 sarana Instalasi Farmasi Provinsi yaitu Instalasi Farmasi Provinsi di Sofifi. Instalasi Farmasi Pemerintah yang telah diperiksa selama tahun 2020 yaitu sebanyak 5 IFP, 4 diantaranya Memenuhi Ketentuan (TMK) dan 1 Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

17. Jumlah Rumah Sakit

Balai POM di Sofifi melakukan pengawasan pada pelayanan kefarmasian di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah maupun Rumah Sakit Swasta di 9 kabupaten/kota yang berjumlah 18 Rumah Sakit. Pada tahun 2020, Instalasi Farmasi Rumah Sakit yang dapat diperiksa sebanyak 3 sarana dan ke-3 sarana tersebut Memenuhi Ketentuan (MK).

18. Jumlah Puskesmas

Pengawasan Puskesmas yang masuk pada wilayah kerja Balai POM di Sofifi adalah berjumlah 132 Puskesmas dan yang telah di periksa sebanyak 12 Puskesmas. Dari 12 Puskesmas terdapat 8 Puskesmas yang Memenuhi Ketentuan (MK) dan 4 Puskesmas Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

19. Jumlah Klinik

Jumlah klinik yang berada di wilayah kerja pengawasan Balai POM di Sofifi adalah 9 Klinik. Dari 9 klinik yang telah di periksa pada tahun 2020 yaitu 2, 1 klinik Memenuhi Ketentuan (MK) dan 1 klinik Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

20. Jumlah Lain lain (Praktek Dokter dan Bidan)

Jumlah praktek Dokter dan Bidan di wilayah kerja pengawasan Balai POM di Sofifi adalah : praktek dokter 108 dan Bidan 66 tersebar di 9 Kabupaten Kota di Propinsi Maluku Utara.

21. Jumlah Fasilitas Distribusi Obat Tradisional

Pada fasilitas distribusi Obat Tradisional terdapat terdapat 80 sarana yang berada di wilayah kerja Balai POM di Sofifi, dari 80 sarana distribusi obat tradisional yang telah di periksa sebanyak 16 sarana dan 12 sarana Memenuhi Ketentuan (MK) serta 4 sarana Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

22. Jumlah Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan

Untuk fasilitas distribusi Suplemen Kesehatan terdapat 80 sarana yang masuk pada wilyah kerja Balai POM di Sofifi. Dan pemeriksaannya dilakukan secara bersamaan dengan pemeriksaan sarana distribusi Obat Tradisional.

23. Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik

Fasilitas Distribusi Kosmetik sebanyak 199 sarana yang diperiksa sebanyak 24 sarana dan yang Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 15 sarana dan yang Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) sebanyak 9 sarana.

24. Jumlah Fasilitas Distribusi Pangan Olahan

Fasilitas distribusi pangan olahan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi sebanyak 8357 sarana. Pada tahun 2020 yang diperiksa sebanyak 40 sarana, yang Memenuhi Ketentuan (MK) sebanyak 27 sarana dan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) sebanyak 13 Sarana.

B. Lingkungan Internal

1. Luas Tanah (m²)

- a) Kantor Balai POM di Sofifi terletak di Jl Pemuda No 40 Sofifi, Oba Utara, Tidore Kepulauan Prov Maluku Utara diatas tanah seluas 6.126 m².
- b) Pos POM Ternate yang terletak di Jl. Raya Bastiong Ternate seluas ± 500 m².
- c) Tanah seluas 2.423 m² di Jl. Raya Desa Muhajirin kecamatan Morotai selatan, Kepulauan Morotai direncanakan untuk pembangunan kantor Loka POM di Morotai.

2. Luas Bangunan (m²)

- a) Balai POM di Sofifi menempati bangunan berlantai dua seluas 620,4 m²
- b) POS POM Ternate menempati bangunan seluas ± 300 m².
- c) Loka POM Morotai menempati bangunan seluas 160 m² yang merupakan pengadaan sewa tahun 2020.

3. Status Kepemilikan Tanah

- a) Tanah tempat berdirinya gedung kantor Balai POM di Sofifi adalah hak pakai atas nama Badan POM RI cq Balai POM di Sofifi sertifikat No. 27.04.02.03.4.00011 tanggal 24 Januari 2018.
- b) Tanah yang akan direncanakan sebagai kantor Loka POM dimorotai adalah hak pakai atas nama Badan POM RI sertifikat No. 27.09.01.19.4.00006 tanggal 28 Januari 2020.
- c) Status Pos POM di Ternate adalah pinjam pakai dari Pemerintah Kota Ternate sesuai nomor 593/40/2004 tanggal 1 September 2004.

4. Rumah Dinas

Balai POM di Sofifi dan Loka POM di Morotai pada tahun 2020 melakukan pengadaan sewa rumah dinas untuk Kepala Unit Kerja.

5. Penerangan

Penerangan yang digunakan Balai POM di Sofifi menggunakan jasa PLN dengan kapasitas 66 KVA dan Genset 60 KVA.

6. Sarana Komunikasi

Masyarakat dapat menghubungi Balai POM di Sofifi melalui sarana komunikasi sebagai berikut :

- a) Alamat Surat : Kantor Balai POM di Sofifi Jl Pemuda No 40 Sofifi, Oba Utara, Tidore Kepulauan Prov Maluku Utara.
- b) Website: <https://sofifi.pom.go.id>
- c) Nomor WhatsApp : 0822 2000 0538
- d) Alamat e-Mail : bpom_sofifi@yahoo.com
bpom_sofifi@pom.go.id
- e) Media Sosial:
 - Instagram : @bpom_sofifi
 - Facebook Fanpage : Balai POM di Sofifi
 - Twitter : @BpomSofifi

7. Sumber air

Kantor Balai POM di Sofifi dalam kegiatan kantor sehari-hari menggunakan sumber air dari sumur bor.

8. Kendaraan

Balai POM di Sofifi memiliki kendaraan roda empat sebanyak 7 unit (terdiri dari 2 mobil keliling dan 5 mobil kendaraan operasional) serta kendaraan roda dua sebanyak 3 unit dengan rincian sebagai berikut:

No	Merk/Type	Jenis	Tahun Perolehan	Tempat	Kondisi Kendaraan
1	Kijang Innova	Kendaraan Operasional	2013	Loka POM Morotai	Baik
2	Toyota Innova	Kendaraan Operasional	2016	Pos POM Ternate	Baik
3	Toyota Innova	Kendaraan Operasional	2016	Balai POM di Sofifi	Baik
4	Toyota Hilux	Kendaraan Operasional	2016	Balai POM di Sofifi	Baik
5	Mitsubishi X-Pander	Kendaraan Operasional	2019	Balai POM di Sofifi	Baik
6	Isuzu APV	Mobil Keliling	2013	Balai POM di Sofifi	Baik
7	Isuzu APV	Mobil Keliling	2016	Pos POM Ternate	Baik
8	Kawasaki	Roda 2	2014	Balai POM di Sofifi	Baik
9	Honda Supra	Roda 2	2014	Pos POM Ternate	Baik
10	Yamaha Mio	Roda 2	2016	Balai POM di Sofifi	Baik

9. Sumber Daya Manusia

Untuk mendukung tugas-tugas yang dijalankan oleh Balai POM di Sofifi sesuai dengan peran dan fungsinya, diperlukan sejumlah SDM yang memiliki keahlian dan kompetensi yang baik. SDM Balai POM di Sofifi sampai dengan tahun 2020, terdiri dari latar Pendidikan Apoteker dan Strata 2 lainnya 11 orang, Strata 1 17 orang, dan D3 6 orang

Tabel berikut menunjukkan jumlah SDM berdasarkan tingkat pendidikan.

No	Unit Kerja Terkecil	Pendidikan							Jumlah
		S2	Apt	S1	D3	SMF/ SMAK	SLTA	SD	
1	Kepala	-	1	-	-	-	-	-	1
2	Sub Bag TU	-	-	9	5	-	-	-	14
3	Kelompok Substansi Pengujian	-	3	4	-	-	-	-	7
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan	1	2	2	-	-	-	-	5
5	Kelompok Substansi Penindakan	1	-	2	-	-	-	-	3
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi	-	3	-	1	-	-	-	4
Jumlah per Pendidikan/ Total		1	10	17	6	-	-	-	34

Dengan latar belakang pendidikan tersebut, sumber daya manusia Balai POM di Sofifi yang dipimpin oleh seorang Kepala Balai, para pegawai yang ada ditempatkan pada Sub Bagian Tata Usaha dan Kelompok Substansi Jabatan Fungsional, yaitu pada Sub Bagian Tata Usaha dengan 1 orang Kepala Tata Usaha dan 13 orang pegawai, pada Kelompok Substansi Pengujian sebanyak 1 orang Koordinator dan 6 orang pegawai, pada Kelompok Substansi Infokom sebanyak 1 orang Koordinator dan 3 orang pegawai, pada Kelompok Substansi Pemeriksaan sebanyak 1 orang Koordinator dan 4 orang pegawai, dan pada Kelompok Substansi Penindakan sebanyak 1 orang Koordinator dan 2 orang pegawai. Balai POM di Sofifi juga dibantu oleh pramubakti sebanyak 17 orang yang ditempatkan pada Sub Bagian Tata Usaha dan Kelompok Substansi yang ada.

Dengan peta kekuatan SDM tersebut, Balai POM di Sofifi sebagai organisasi *scientific based* seharusnya dapat didukung oleh lebih banyak SDM dan dengan SD berlatar belakang pendidikan S2 lebih banyak dari yang ada saat ini. Balai POM di Sofifi harus mempunyai strategi manajemen SDM

yang tepat untuk menjamin ketersediaan SDM sesuai dengan kebutuhan pada semua jenis dan jenjang jabatan, yang meliputi Jabatan Pimpinan Tinggi, Jabatan Administrasi maupun Jabatan Fungsional.

Pembinaan karir dan kompetensi pegawai terus dilakukan melalui penerapan manajemen karir pegawai dengan kegiatan pengembangan karir, pengembangan kompetensi teknis, manajerial, dan kultural, pola karir, mutasi, promosi pegawai serta pembinaan kinerja pegawai melalui penilaian prestasi kerja pegawai yang obyektif, adil dan transparan untuk menjamin peningkatan kinerja organisasi dalam mewujudkan visi dan misi organisasi.

10. Pengembangan Kompetensi SDM

Pengembangan kompetensi yang dilakukan di Balai POM Sofifi telah mengikuti ketentuan dalam peraturan Manajemen ASN dimana setiap pegawai wajib memenuhi pengembangan kompetensi sebesar 20 Jam Pelajaran. monitoring pendaftaran diklat yang telah dilakukan dapat dilihat bahwa pendaftaran diklat mencapai 300 usulan hal ini menandakan bahwa pegawai Balai POM di Sofifi senantiasa aktif di dalam melakukan pengembangan kompetensi yang sesuai dengan bidang dan jabatannya masing-masing. Diharapkan dengan pemulihan kondisi setelah pandemic Covid-19, pengembangan kompetensi dapat lebih ditingkatkan lagi.

11. Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji

Terdapat 411 sampel yang masuk ke laboratorium yang pengujiannya diselesaikan oleh 8 orang, sehingga rata-rata kemampuan tenaga penguji laboratorium Balai POM di Sofifi tahun 2020 adalah 303 sampel/orang/tahun. Terdapat 881 parameter uji untuk 411 sampel yang diuji, sehingga rata-rata kemampuan tenaga penguji untuk parameter uji adalah 622 parameter uji/orang/tahun.

12. Jumlah Ruang Lingkup dan Peta Kemampuan Pengujian

Laboratorium Balai POM di Sofifi memiliki 176 ruang lingkup dan 237 parameter uji.

13. Pelatihan Uji Profisiensi

Pada tahun 2020 laboratorium Balai POM di Sofifi belum mengikuti uji profisiensi, hal ini dikarenakan bangunan dan fasilitas laboratorium yang belum representatif dan belum terakreditasi.

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

Balai POM di Sofifi hanya memiliki satu laboratorium yang digunakan bersama untuk pengujian obat, obat tradisional, kosmetik, suplemen kesehatan, dan pangan. Alat-alat laboratorium yang dimiliki oleh Balai POM di Sofifi dapat dilihat pada table 32A, 32B, 32C. Dari tabel-tabel tersebut dapat dilihat bahwa jumlah alat yang dimiliki laboratorium Balai POM di Sofifi jika dibandingkan dengan standar alat minimal laboratorium masih ada gap, masih ada kekurangan jumlah jika dibanding standar. Sehingga Balai POM di Sofifi masih harus melakukan pengadaan alat laboratorium untuk memenuhi standar minimal alat untuk meningkatkan performa pengujian.

15. Daftar Inventaris Kantor

Seluruh kegiatan di Balai POM Sofifi tidak terlepas dari adanya peralatan pendukung yang berupa inventaris kantor. Data mengenai inventaris kantor per 31 Desember 2020 menunjukkan adanya penambahan barang inventaris kantor (lampiran Tabel 26) hal ini karena adanya tambahan pegawai yaitu 4 orang CPNS. Penambahan jumlah pegawai tentunya juga harus disertai dengan inventaris kantor yang memadai.

16. Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan

Berdasarkan standar mutu yang telah ditetapkan hasil akreditasi yang di dapatkan Balai POM merupakan pengakuan bahwa memenuhi standar mutu yang telah di tetapkan. Sertifikat Akreditasi yang didapat Balai POM di Sofifi pada Tahun 2020 yaitu berupa Sertifikat ISO 9001 2015 yang dapat di lihat pada Tabel 33.

Sistem Manajemen mutu ISO 9001:2015 merupakan tool bagi Balai Pom di Sofifi dalam meningkatkan kinerja operasional secara signifikan ISO 9001:2015 memuat persyaratan-persyaratan yang telah di sepakati melalui

consensus Internasional sebagai Praktik yang baik dalam Penerapan Manajemen mutu.

17. Kerjasama/MoU

Dalam menjalankan tugas dan fungsi Balai POM di Sofifi tidak dapat berjalan sendiri, sehingga diperlukan Kerjasama dengan pemangku kepentingan.

Kerjasama yang dilaksanakan oleh Balai POM di Sofifi dalam rangka memperkuat kemitraan dengan pemangku kepentingan yang merupakan Implementasi dari MoU yang di laksanakan pada Tahun 2020 sampai dengan sekarang dapat dilihat pada tabel 34 di lampiran.

18. Pengadaan Barang/Jasa

Dalam hal memenuhi standar opresional Balai POM di Sofifi memerlukan penambahan nilai aset maupun persediaan yang diperlukan guna menunjang meningkatnya kinerja balai POM d Sofifi melalui pengadaan barang dan jasa yang dapat dilihat pada lampiran Tabel 35 sebanyak 31 pengadaan barang dan jasa pada Tahun 2020.

19. Anggaran

Total anggaran Balai POM di Sofifi pada tahun 2020 pasca APBN-P sebesar Rp.10.723.420.000, sedangkan realisasi anggaran sampai dengan Tahun Anggaran 2020 adalah sebagai berikut:

1. Belanja pegawai Rp. 4,442,892,633,- atau 96.24%
2. Belanja barang RpRp. 4,179,521,150,- atau 98,49%
3. Belanja modal Rp. 1,862,669,003,- atau 99,79%

Persentase realisasi anggaran sebesar 97,78% dengan nilai sebesar Rp.10,485,082,786. Penyerapan anggaran sudah sangat optimal dikarenakan sudah mencapai ketentuan bobot realisasi di sebesar 90% yang ditetapkan Kementerian Keuangan. Dapat dilihat pada lampiran Tabel 36.

20. Laporan Penerimaan PNB

Menurut UU no. 20 tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak, PNB adalah seluruh penerimaan Pemerintah Pusat yang tidak berasal dari penerimaan perpajakan. UU tersebut juga menyebutkan kelompok PNB meliputi penerimaan berupa hibah yang merupakan hak Pemerintah. Dalam pelaporan PNB masih nihil dapat dilihat dari Tabel 37.

BAB III. HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN

A. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat

Sampel yang telah selesai uji di laboratorium dengan hasil sebanyak 86 (100%) sampel produk terapanik/obat. Memenuhi Syarat (MS) parameter uji kritis fisika dan kimia. Data selengkapnya dapat dilihat pada Lampiran Tabel 1A dan Tabel 2A.

Balai POM di Sofifi belum melakukan Pengawasan disana Produksi Industri Obat, hal ini dikarenakan di wilayah kerjanya belum terdapat industri Obat. Untuk pemeriksaan sarana distribusi NAPPZA, pada tahun 2020 dilakukan pengawasan ke 53 sarana, yaitu: 4 PBF, 5 IFP, 25 Apotek, 3 Rumah sakit, 12 Puskesmas, 2 Toko obat dan 2 Klinik. Dari 52 sarana yang diawasi terdapat 25 sarana yang TMK yaitu : 1 IFP, 4 Puskesmas, 12 Apotek, 1 klinik dan 1 toko obat. Sarana yang dinyatakan TMK diminta untuk membuat CAPA dan diberikan rekomendasi ke PEMDA untuk ditindak lanjuti.

B. Pengawasan NAPPZA (Narkotika, Psicotropika, Prekursor Dan Zat Adiktif)

Sampel yang telah selesai uji di laboratorium dengan hasil sebanyak 3 (100%) sampel produk terapanik/obat. Memenuhi Syarat (MS) parameter uji kritis fisika dan kimia. Data selengkapnya dapat dilihat pada Lampiran Tabel 1A dan Tabel 2A.

C. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional

Sampel yang diuji laboratorium sebanyak 62 sampel obat tradisional dan seluruhnya MS. Namun untuk pengujian obat tradisional belum bisa memenuhi seluruh parameter uji, salah satunya pengujian mikrobiologi. data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 1A dan 2B.

Balai POM di Sofifi belum melakukan Pengawasan disana Produksi Obat Tradisional meskipun di wilayah kerjanya hanya terdapat 1 sarana produksi obat tradisional, 1 UKOT. Hal ini dikarenakan adanya pandemi Covid sehingga belum memungkinkan melakukan pemeriksaan ke wilayah tersebut. Sedangkan Untuk pemeriksaan sarana distribusi OT, dari 80 sarana distribusi OT di Maluku Utara pengawasan dilakukan terhadap 16 sarana dengan hasil 4 sarana yang menjual produk yang TMK penandaan dan OT ilegal.

D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan

Terdapat 23 sampel yang masuk ke Laboratorium dan sudah selesai diuji dengan hasil seluruhnya MS. Data selengkapnya dapat dilihat pada table 1A dan 2C.

Balai POM di Sofifi belum melakukan Pengawasan disana Produksi Industri Suplemen Kesehatan, hal ini dikarenakan di wilayah kerjanya belum terdapat industri Suplemen Kesehatan. Untuk pemeriksaan sarana distribusi Suplemen Kesehatan terdapat 80 sarana distribusi suplemen kesehatan wilayah coverage di provinsi Maluku Utara, dikarenakan adanya pandemi Covid sehingga belum memungkinkan melakukan pemeriksaan ke wilayah tersebut.

E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik

Sampel yang masuk laboratorium berjumlah 129 sampel dan seluruhnya MS. Namun masih ada beberapa sampel kosmetik yang diuji tidak berdasarkan parameter kritis yang ditetapkan, terutama parameter mikrobiologi. Data selengkapnya dapat dilihat pada table 1A dan 2D.

Balai POM di Sofifi belum melakukan Pengawasan disana Produksi Industri Kosmetik, hal ini dikarenakan di wilayah kerjanya belum terdapat industri Kosmetik. Sedangkan Untuk pemeriksaan sarana distribusi Kosmetik, dari 199 sarana distribusi Kosmetik di Maluku Utara pengawasan dilakukan terhadap 24 sarana dan terdapat 9 sarana distribusi kosmetik yang TMK yang masih menjual produk Kosmetik Tanpa Ijin Edar dan atau kadaluarsa.

F. Pengawasan Mutu dan Keamanan Produk Pangan Dan Kemasan Pangan

Sampel yang masuk laboratorium berjumlah 106 sampel. Terdapat 5 sampel garam yang TMS pada pengujian kadar air dan kadar iod. Untuk produk kemasan pangan, terdapat 3 sampel yang masuk laboratorium dan seluruhnya MS. Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 1A dan 2E.

Pengawasan Sarana Produksi Pangan terdiri dari Produksi Pangan MD berupa AMDK 7 sarana, Produksi IRTP sebanyak 706 sarana, Dari hasil pengawasan tersebut diperoleh Industri Pangan MD Sebanyak 7 sarana yang diperiksa terdapat 1 sarana yang TMK, untuk sarana produksi pangan IRTP dari 2 sarana yang diperiksa terdapat 2 sarana yang TMK.

Terdapat 8.357 sarana distribusi pangan yang berada di catchment area pengawasan balai POM di Sofifi yang tersebar di 9 wilayah kabupaten. Pada tahun 2020 telah dilakukan pengawasan di 40 sarana distribusi dengan hasil 13 sarana yang TMK karena menjual produk pangan kadaluarsa, rusak, dan atau tidak memiliki ijin edar.

G. Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi Dan/ Atau Distribusi Obat Dan Makanan

Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi / Distribusi Obat dan Makanan dilakukan oleh Balai POM di Sofifi dalam rangka memfasilitasi percepatan pengembangan dunia usaha Obat dan Makanan dengan keberpihakan terhadap UMKM. Pada Tahun 2020 Balai POM di Sofifi telah melakukan Pemeriksaan Sarana Produksi dan Distribusi dalam rangka Pendaftaran Produk Obat dan Makanan serta Pendampingan UMKM Pangan dan Obat Tradisional.

- a. Pemeriksaan Sarana Produksi dan Distribusi dalam rangka Pendaftaran Produk Obat dan Makanan

Salah satu persyaratan pendaftaran produk Obat dan Makanan adalah pemenuhan aspek cara produksi dan cara distribusi produk yang baik. Tahun 2020 Balai POM di Sofifi melakukan pemeriksaan sarana produksi dalam rangka pendaftaran obat dan makanan sebanyak 8 sarana; 2 sarana produksi pangan perusahaan menengah keatas dan 6 sarana produksi pangan UMKM.

- b. Pendampingan UMKM Pangan

UMKM memerlukan pendampingan khusus dari Badan POM untuk dapat menghasilkan produk yang bermutu dan berdaya saing. Maka pada tahun 2020, Balai POM di Sofifi gencar melakukan pendampingan UMKM salah satunya melalui jemput bola langsung ke sarana produksi UMKM Pangan di beberapa kabupaten/kota, bersinergi dengan lintas sektor, dan melaksanakan Bimbingan Teknis dan Pelayanan *e-registrasi* pangan olahan berkolaborasi dengan Direktorat Registrasi Pangan Olahan. Dari hasil pendampingan UMKM Pangan tersebut, Balai POM di Sofifi dapat mengeluarkan rekomendasi sertifikasi pangan kepada 6 sarana UMKM.

c. Pendampingan UMKM Obat Tradisional

Beragamnya bahan alami obat tradisional yang terdapat di wilayah Maluku Utara, menjadi tantangan tersendiri bagi Balai POM di Sofifi untuk dapat terus melakukan pendampingan UMKM Obat Tradisional. Pada tahun 2020, bekerja sama dengan lintas sektor, Balai POM di Sofifi terus melakukan pendampingan UMKM Obat Tradisional, salah satunya melalui turun langsung ke sarana-sarana produksi obat tradisional yang masih menggunakan alat produksi sederhana dan memberikan arahan juga solusi untuk menerapkan CPOTB Bertahap serta mengajak para pelaku usaha untuk mengikuti setiap Bimbingan Teknis Registrasi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dalam rangka percepatan pertumbuhan UMKM.

H. Pemantauan Iklan dan Label

1. Pemantauan Iklan

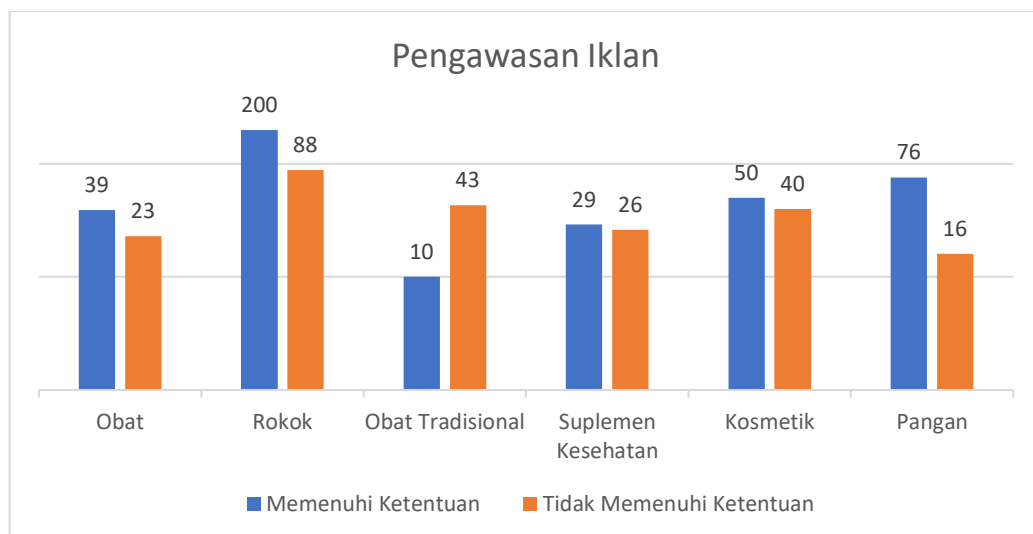
Setiap iklan dan promosi produk yang ditayangkan harus sesuai dengan peraturan yang berlaku, yaitu obyektif, lengkap, tidak berlebihan dan tidak menyesatkan. Balai POM di Sofifi melakukan pengawasan terhadap iklan obat, obat tradisional, suplemen kesehatan, kosmetik, pangan dan rokok beredar. Kegiatan yang dilakukan adalah mengawasi dan mengevaluasi iklan dan promosi di media cetak, media elektronik dan media luar ruang.

Hasil pengawasan dan monitoring iklan selama tahun 2020 sebagai berikut:

- a. Dari 62 iklan obat yang diawasi, ditemukan 39 iklan (62%) MK, sedangkan 23 iklan (38%) TMK karena iklan tidak lengkap (tidak ada nomor izin edar, tidak ada spot peringatan dan perhatian, tidak ada komposisi zat aktif dan tidak sesuai dengan iklan yang disetujui Badan POM)
- b. Dari 288 iklan rokok media luar ruang dan media elektronik (televisi) yang dipantau, sejumlah 200 iklan (69.5%) MK sedangkan 88 iklan (30.5%) TMK karena belum sesuai dalam hal pencantuman peringatan kesehatan, materi iklan dan ketentuan khusus iklan di media luar ruang. Tindak lanjut hasil pengawasan iklan rokok dilakukan oleh Badan POM.

- c. Dari 53 iklan obat tradisional yang dipantau, sejumlah 10 iklan (70,1%) MK sedangkan 43 iklan (29,9%) TMK karena klaim berlebihan, testimonial, klaim tidak sesuai dengan klaim yang disetujui oleh Badan POM serta maraknya iklan Obat Tradisional yang dikaitkan sebagai Obat Covid-19.
- d. Dari 55 iklan suplemen kesehatan yang diawasi, 29 iklan (53%) MK sedangkan 26 iklan (47%) TMK karena klaim berlebihan, klaim tidak sesuai dengan yang disetujui oleh Badan POM serta maraknya iklan Suplemen Kesehatan yang dikaitkan sebagai untuk mencegah Covid-19.
- e. Dari 90 iklan kosmetik yang diawasi, 50 iklan(55.6%) MK, sedangkan 40 iklan (44.4%) TMK karena mencantumkan klaim yang berlebihan dan memerlukan data dukung.
- f. Dari 92 iklan dan promosi pangan yang diawasi, terdapat 76 iklan (82,6%) yang telah MK sedangkan 16 iklan (17.4%) TMK karena klaim dikaitkan dengan kecantikan atau kesehatan serta mengiklankan pangan TIE.

Berdasarkan target pengawasan iklan yang diberikan oleh pusat, maka Profil hasil pengawasan / monitoring iklan telah melampaui target yang diberikan dan dapat dilihat pada Grafik berikut.



2. Pemantauan Label

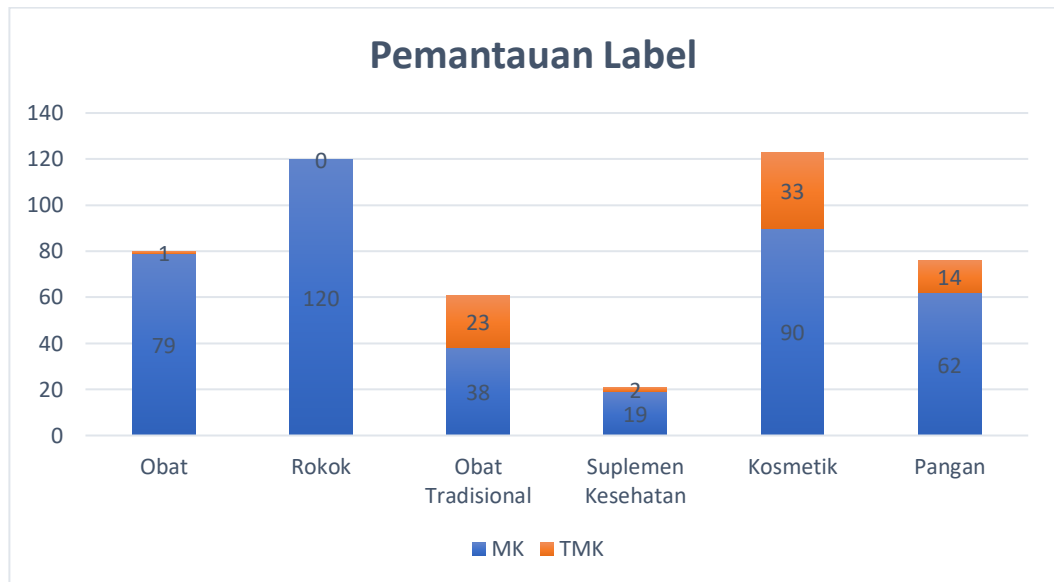
Label merupakan salah satu sarana informasi mengenai produk yang bersangkutan, sehingga label selayaknya dimanfaatkan semaksimal mungkin untuk menyampaikan informasi yang perlu diketahui oleh konsumen. Demikian pula bagi konsumen dan masyarakat pada umumnya, label merupakan suatu media informasi singkat yang sangat bermakna untuk memudahkan penentuan pilihan produk yang diperlukan. Dalam rangka perlindungan konsumen, Badan POM melakukan pengawasan terhadap label untuk menjamin bahwa konsumen memperoleh informasi yang benar, lengkap dan tidak menyesatkan. Pengawasan label yang dilakukan oleh Balai POM di Sofifi berdasarkan dari produk yang disampling.

Hasil pengawasan label selama tahun 2020 sebagai berikut:

1. Pengawasan penandaan label obat meliputi bungkus luar, strip/ blister, brosur, etiket, catch cover / amplop / vial / ampul. Dari 80 penandaan label obat yang diawasi pada tahun 2020, terdapat 79 jenis label (98,75%) yang sudah MK, sedangkan 1 label (1,25%) TMK, pelanggaran yang ada antara lain karena NIE obat tersebut sudah tidak berlaku.
2. Dari 120 label bungkus rokok yang diawasi, seluruh produk sejumlah 120 telah MK (100%).
3. Dari 61 label obat tradisional yang dipantau, sejumlah 38 label (62%) MK sedangkan 23 label (38%) TMK karena berlebihan dan tidak lengkap (tidak ada nomor bets dan tanggal kadaluwarsa / ED).
4. Dari 21 label suplemen kesehatan yang diawasi, 19 label (90.5%) penandaan telah MK dan hanya 2 label (9.5%) yang penandaan TMK karena tidak ada nomor bets dan tanggal kadaluwarsa / ED.
5. Dari 123 label kosmetik yang diawasi, 90 label (73.2%) MK, sedangkan 33 label (26.8%) TMK karena penandaan di kemasan primer tidak lengkap (nomor bets tidak ada / tidak terbaca, tidak ada netto, tidak mencantumkan nama dan Negara produsen pada kemasan sekunder. Atau klaim berlebihan dan memerlukan data dukung.

6. Dari 76 label pangan yang diawasi, 62 label (81.6%) MK sedangkan 14 label (18,4%) TMK karena label tidak lengkap (tidak ada kode produksi, berat bersih/isi bersih, komposisi), klaim dikaitkan dengan mengobati penyakit dan tidak sesuai dengan label yang disetujui (untuk produk MD dan ML).

Profil hasil pengawasan / monitoring label ditampilkan pada Grafik berikut.



I. Penyidikan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan

Salah satu misi Badan POM RI yaitu Peningkatan efektifitas pengawasan Obat dan Makanan serta penindakan kejahatan Obat dan Makanan guna memberikan perlindungan bagi segenap bangsa dan memberikan rasa aman pada seluruh warga, dijalankan oleh Balai POM di Sofifi salah satunya melalui Penyidikan Kasus Tindak Pidana di bidang Obat dan Makanan.

Penyidikan kasus tindak pidana di bidang Obat dan Makanan diperlukan sebagai lini akhir dalam proses pengawasan obat dan makanan yang dilakukan Badan POM RI guna memberikan kepastian dan penegakan hukum. Hal tersebut dilakukan untuk menekan pelanggaran hukum di bidang obat dan makanan dan memberikan efek jera kepada pelaku pelanggaran hukum. Penegakan hukum juga perlu dilakukan dalam upaya melindungi dan memberikan jaminan kesempatan dan peluang berusaha adil bagi para pelaku usaha yang telah menjalankan proses usaha sesuai dengan peraturan.

Kegiatan Penyidikan di Badan POM RI secara umum dan Balai POM di Sofifi secara khususnya diawali dari kegiatan Pengumpulan Bahan Informasi, Investigasi Awal, Evaluasi Investigasi Awal, Penindakan sampai dengan Pemberkasan. Pengumpulan Bahan Informasi dilakukan terhadap laporan/pengaduan masyarakat atau laporan tindak lanjut dari pemeriksaan rutin oleh Bidang Pemeriksaan. Laporan tersebut kemudian dilakukan analisis untuk mengetahui ada tidaknya pelanggaran di bidang obat dan makanan. Setelah dianalisis kemudian dibentuk tim untuk melakukan penelusuran secara rinci terhadap kasus tersebut sehingga diperoleh informasi dan gambaran yang jelas tentang indikasi tindak pidana tersebut. Dalam proses penelusuran atau investigasi awal dibutuhkan teknik dan taktik sehingga hasilnya lebih maksimal yang selanjutnya akan dilaporkan. Apabila sudah diperoleh data data yang valid tentang suatu tindak pidana selanjutnya disusun rencana dan tim untuk melakukan operasi penindakan Bersama-sama dengan kepolisian sebagai korwas PPNS serta melibatkan lintas sektor lain, seperti Kantor Pengawasan dan Pelayanan Bea dan Cukai, Dinas Kesehatan, Satpol PP dan Dinas PerindagKop. Hasil operasi kemudian dilakukan gelar kasus untuk memutuskan apakah kasus akan dilanjutkan ke tahapan penyidikan atau pelaku hanya diberikan sanksi administratif.

Selama Tahun 2020, Penyidik Pegawai Negeri Sipil (PPNS) Balai POM di Sofifi yang berjumlah 3 orang; 2 orang PPNS Aktif dan 1 orang PPNS sebagai Kepala Balai telah menangani 2 kasus tindak pidana di bidang Obat dan Makanan. 1 kasus pelanggaran terhadap UU Pangan dengan komoditi Pangan Tidak Memenuhi Syarat merupakan kasus *Carry Over* dari kasus 2019, yang pada tahun 2020 telah selesai mendapatkan putusan pengadilan dan 1 kasus pelanggaran terhadap UU Kesehatan dengan komoditi Kosmetik TIE telah sampai P-21 atau dinyatakan lengkap oleh JPU. Proses penyidikan perkara tahun 2020 akan bergulir ke tahun 2021 sampai dengan Tahap II dan Putusan Pengadilan. Berdasarkan target perkara tahun 2020 sebesar 1 (satu) perkara sampai dengan P-21, maka pencapaian terhadap target perkara adalah 100 %.

Selain kegiatan rutin melakukan penyidikan dan investigasi, bagian Penindakan Balai POM di Sofifi juga melakukan kegiatan-kegiatan lain sebagai upaya peningkatan penegakan hukum utamanya memberikan efek jera

terhadap pelaku atau pemilik sarana yang melakukan tindak pidana di bidang Obat dan Makanan diantaranya yaitu melaksanakan:

1. Operasi PANGEA. Operasi Pengea merupakan salah satu upaya pemberantasan Obat dan Makanan ilegal di Indonesia. Operasi ini fokus pada pemberantasan Obat, Kosmetik, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan ilegal yang dijual melalui daring/*online*.



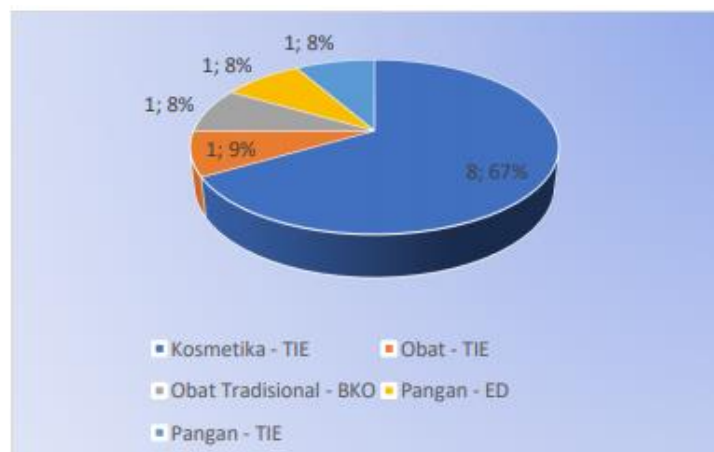
Gambar Operasi Pangea

2. Permintaan Bantuan Saksi Ahli. Selama tahun 2020, Balai POM di Sofifi memberikan bantuan keterangan ahli untuk kasus pelanggaran/tindak pidana Obat dan Makanan yang diproses oleh Kepolisian di Maluku Utara sebanyak 11 kasus.
3. Koordinasi dalam rangka Memperkuat sistem pengawasan obat dan makanan serta Pemberantasan Obat dan Makanan Ilegal Tahun 2020. Balai POM di Sofifi dengan Instansi lintas sektor melakukan pengawasan bersama peredaran produk ilegal dengan Dinas Kesehatan Kota Ternate, Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kota Ternate, Kepolisian Daerah Maluku Utara, Kejaksaan Tinggi Negeri Maluku Utara, dan Bea Cukai Kota Ternate.



Gambar Koordinasi dengan Lintas Sektor

Terkait data rawan kasus, sesuai arahan Kepala Badan POM tentang pemanfaatan Big Data dalam pengawasan Obat dan Makanan seluruh Indonesia, Badan POM telah melakukan penyusunan Peta Rawan Kasus Obat dan Makanan yang merupakan input hasil pengawasan Balai Besar/Balai POM seluruh Indonesia yang ditampilkan pada Badan POM *Command Centre* sebagai salah satu bahan pertimbangan pimpinan. Selain sebagai materi pada Badan POM *Command Centre*, peta rawan kasus tersebut diharapkan dapat menjadi panduan atau dasar bagi Balai POM di Sofifi dalam melakukan operasi pemberantasan Obat dan Makanan ilegal. Peta rawan kasus tersebut disusun berdasarkan pembahasan bersama Badan POM pusat dengan daerah. Mengingat kedinamisan peta rawan kasus tersebut, perlu dilakukan pembaharuan yang *continue* terhadap peta tersebut sesuai dengan tren dan modus produksi dan peredaran Obat dan Makanan ilegal di wilayah Balai POM di Sofifi. Pembaharuan secara kontinyu peta rawan kasus ini telah dilakukan secara aktif oleh Balai POM di Sofifi berdasarkan temuan hasil Investigasi dan Operasi Penindakan Di tahun 2020, terdapat 12 data kerawanan kejahatan Obat dan Makanan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi yang telah terverifikasi.



Grafik Presentase Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makan di Wilayah Kerja Balai POM di Sofifi Tahun 2020

Berdasarkan Gambar di atas dapat disimpulkan bahwa kerawanan kejahatan tertinggi di wilayah kerja Balai POM di Sofifi di Tahun 2020 ialah Kosmetika TIE, dengan persentase jumlah kasus sebesar 67% dari total data kerawanan kejahatan Obat dan Makanan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi.

Selain kosmetik TIE, kerawanan kejahatan yang ditemukan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi pada Tahun 2020 ialah Obat TIE, Obat Tradisional BKO, Pangan TIE dan Pangan ED, dengan persentase masing-masing sebesar 8% dari total data kerawanan kejahatan Obat dan Makanan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi.

J. Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen

Pada tahun 2020, Balai POM di Sofifi telah menyelenggarakan sejumlah kegiatan seputar pemberdayaan masyarakat, yaitu dari kegiatan pemberian komunikasi, Informasi, dan edukasi (KIE) seputar obat dan makanan, bimbingan teknis seputar obat dan makanan, advokasi dengan lintas sektor, penyebaran informasi menggunakan berbagai macam media (spanduk, leaflet, baliho, *SMS Blast*, dan radio), hingga *talkshow* interaktif melalui radio.

Objek kami dalam penyelenggaraan kegiatan pemberdayaan masyarakat/konsumen yaitu masyarakat dari berbagai lini dan sektor, yaitu mulai dari komunitas kelurahan/desa (perangkat desa/kelurahan dan/atau kecamatan, PKK, PKL, Karang Taruna, dan lain sebagainya), komunitas sekolah (kepala sekolah, guru, komite sekolah, penjamah pangan, pengelola kantin, orang tua dan murid/siswa), komunitas pasar (pengelola pasar, pedagang, pengusaha, dan masyarakat umum), termasuk di dalamnya lintas sektor (Dinas Kesehatan, Dinas Pendidikan, Dinas Perindustrian dan Perdagangan, Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak, Dinas Ketahanan Pangan, Dinas Pertanian, Dinas Pemberdayaan Masyarakat Desa, Bapelitbangda, dan lain-lain). Hal ini bertujuan agar intervensi yang kami lakukan mampu berdampak lebih optimal dan tepat sasaran serta menjangkau di seluruh aspek, baik dari sisi supply maupun demand demi mewujudkan masyarakat dan konsumen yang cerdas sehingga mampu melindungi dirinya dan keluarga serta lingkungannya dari obat dan makanan yang tidak aman untuk dikonsumsi.

Selain itu, Balai POM di Sofifi juga berusaha meningkatkan *engagement* dengan masyarakat melalui layanan pemberian informasi dan pengaduan melalui Unit Layanan Pengaduan Konsumen yang Balai POM di Sofifi miliki. Selama tahun 2020, ULPK Balai POM di Sofifi telah menerima sejumlah 102 layanan pemberian informasi dan 3 layanan pengaduan konsumen. Semua

pertanyaan dan pengaduan sudah kami tindak lanjuti sehingga tidak ada yang berstatus open.

Berdasarkan data yang kami miliki, poporsi penanya/responden ULPK Balai POM di Sofifi berdasarkan kategori profesi/pekerjaan, yaitu didominasi oleh profesi Umum (50%), diikuti Ibu Rumah Tangga di urutan kedua (22,73%), serta Pelajar/Mahasiswa di urutan ketiga (13,64%). Kemudian, berdasarkan kategori sarana yang digunakan oleh responden untuk bertanya, yaitu didominasi melalui Whatsapp (50%), diikuti dengan tatap muka/langsung di urutan kedua (45,45%), serta melalui media telpon di urutan ketiga (4,55%).

BAB IV. MASALAH

Balai POM di Sofifi telah melaksanakan tugas dan fungsi sesuai Rencana Strategis Badan POM dan ketersediaan anggaran sesuai DIPA Tahun Anggaran 2020. Dalam melaksanakan tugas dan fungsi tersebut terdapat beberapa kendala sebagai berikut:

A. Internal

1. Prasarana dan Instrumen di Laboratorium Pengujian belum memadai dan beberapa instrumen penggunaannya overload sehingga muncul kendala-kendala yg berakibat instrumen tidak berfungsi secara maksimal, sehingga menyebabkan tertundanya penyelesaian pengujian sampel.
2. Belum terpenuhinya peralatan laboratorium sesuai standar *Good Laboratory Practice* (GLP) menyebabkan sebagian sampel belum dapat diuji parameter kritisnya.
3. Belum memadai sarana dan prasarana pendukung untuk pengujian seperti ketersediaan baku pembanding, keterbatasan reagen dan media yang mengakibatkan tidak semua jenis produk yang beredar dapat diuji.
4. Pembangunan gedung Laboratorium yang terkendala ditahun 2019 sampai dengan saat ini akibat tidak adanya alokasi anggaran sehingga pengujian tidak dapat dilakukan secara maksimal.
5. Jumlah SDM pengawas dan penindakan belum memadai dan tenaga pengawas yang ada tidak sebanding dengan jumlah sarana yang menjadi target pengawasan sehingga beban kerja menjadi tinggi serta kondisi geografis wilayah kerja yang cukup sulit dijangkau yang berpengaruh pada kecepatan waktu pemeriksaan sarana.
6. Belum tersedianya sarana dan prasarana untuk pendalaman informasi yang memadai untuk memantau akun online penjualan produk ilegal.
7. Belum memadai sarana prasarana pelayanan publik yang berdampak terhadap tingkat kepuasan konsumen terhadap layanan.
8. Terbatasnya biaya pemeliharaan gedung bangunan, peralatan gedung dan perbaikan serta terbatasnya biaya penyediaan suku cadang alat laboratorium sehingga dapat menghambat kelancaran pekerjaan.

B. Eksternal

1. Tindak lanjut hasil pengawasan Obat dan Makanan oleh pelaku usaha dan lintas sektor yang dilakukan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi masih rendah.
2. Kepatuhan pelaku usaha terhadap keamanan, manfaat dan mutu Obat dan Makanan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi dan Loka POM di Pulau Morotai masih rendah, hal ini dibuktikan masih banyak sarana produksi dan distribusi Obat dan Makanan yang tidak memenuhi ketentuan.
3. Belum optimalnya komunikasi dengan OPD mitra kerja di wilayah kerja untuk peningkatan peran dan fungsi dalam memberikan pelayanan dan perlindungan kepada masyarakat dari Obat dan Makanan yang tidak memenuhi syarat kesehatan.
4. Masih rendahnya angka tindak lanjut rekomendasi hasil pemeriksaan oleh instansi terkait, perlu adanya penguatan komitmen antara Balai POM di Sofifi dengan Lintas Sektor terkait dalam pengawasan obat dan makanan agar fungsi pengawasan baik pre market maupun post market dapat berjalan secara efektif dan optimal.
5. Minimnya pengetahuan dan kesadaran masyarakat akan pentingnya keamanan produk, manfaat dan mutu produk obat dan makanan sehingga diperlukan peningkatan kegiatan dalam rangka meningkatkan pengetahuan masyarakat melalui komunikasi, informasi dan edukasi (KIE) terutama melalui Media Sosial, cetak maupun elektronik.
6. Masih kurangnya pengetahuan dan pemahaman pelaku usaha mikro dan kecil terhadap *Good Manufacturing Practice* maupun peraturan yang berkaitan dengan Obat dan Makanan termasuk perizinannya. Serta masih rendahnya kepatuhan pelaku usaha terhadap keamanan, manfaat dan mutu Obat dan Makanan di wilayah kerja Balai POM di Sofifi.
7. Seringnya pemadaman listrik PLN, sementara terdapat jeda waktu perpindahan genset yang berpengaruh pada kelancaran pengujian obat dan makanan di laboratorium.

BAB V. PENUTUP

A. Kesimpulan

Dalam menjalankan program kerja selama tahun 2020 Balai POM Sofifi sudah melaksanakan tanggungjawab terhadap kinerja masing-masing seksi maupun individu yang menjalankan tugasnya sendiri dengan optimal dan sebaik mungkin. Meskipun, masih terdapat berbagai kekurangan dari hasil kinerja Balai POM Sofifi yang mana merupakan faktor dari internal maupun eksternal yang tidak dapat diprediksi dan di luar kendali. Hal ini, Balai Pom Sofifi jadikan sebagai acuan dalam menindaklanjuti permasalahan atau tantangan yang akan dihadapi ke depannya serta motivasi untuk meraih WBK dan WBBM.

B. Saran

Adapun beberapa saran untuk membangun kinerja dan organisasi Balai POM di Sofifi menjadi lebih baik lagi dan optimal dalam menjalankan tanggungjawab dan tugasnya serta untuk menjawab berbagai masalah yang dihadapi diantaranya:

1. Meningkatkan sarana dan prasarana Laboratorium Balai POM di Sofifi untuk menunjang kinerja pengujian agar bisa menjalankan tugas sesuai dengan standar yang terpenuhi.
2. Melanjutkan pembangunan Laboratorium Balai POM di Sofifi untuk memenuhi kebutuhan organisasi.
3. Penambahan SDM sesuai dengan ABK untuk menunjang kinerja Balai POM di Sofifi.
4. Melakukan inovasi di bidang pemberdayaan masyarakat terkait keragaman metode pemberian informasi. Hal ini sangat diperlukan agar penyebaran informasi dapat dilakukan secara merata dan masyarakat dapat lebih teredukasi terkait obat dan makanan yang aman
5. Tetap melakukan promosi kepada seluruh lapisan masyarakat terkait kanal/media komunikasi yang mampu menghubungkan masyarakat dengan Balai POM di Sofifi agar Balai POM di Sofifi lebih dekat lagi dengan masyarakat.
6. Meningkatkan pendekatan dengan Lintas Sektor dan Pelaku Usaha melalui edukasi dan menjalin kerjasama yang membangun.

7. Menindaklanjuti dengan tegas terhadap hasil pemeriksaan pelaku usaha atau instansi terkait dengan komitmen Balai POM di Sofifi dan Lintas Sektor.

DAFTAR TABEL

Tabel 1A Pengujian Rutin

No	Komoditi	Metode Sampling	Nama UPT	Satuan	Target 1 tahun sesuai pedoman sampling	Jumlah Sampling	Jumlah Sampel diperiksa dan diuji Sesuai Standar	TMS						MS	
								TIE/Illegal/Palsu	Rusak	Kedaluwarsa	TMK Label/ Penandaan dan MS Uji Laboratorium	MK Label/ Penandaan dan TMS Uji Laboratorium	TMK Label/ Penandaan dan TMS Uji Laboratorium		Total
1	2	3	4	5	6	7	8=16+17	9	10	11	12	13	14	16=9+10+11+12+13+14	17
1	Obat	Targeted	Balai POM di Sofifi	sampel	16	16	16	0	0	0	0	0	0	0	16
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3
		Random	Balai POM di Sofifi	sampel	63	63	63	1	0	0	0	0	0	1	62
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	8
2	Obat Tradisional	Targeted	Balai POM di Sofifi	sampel	15	15	15	0	0	0	0	0	0	15	
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	
		Random	Balai POM di Sofifi	sampel	46	46	46	4	0	0	10	0	0	14	32
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	4
3	Suplemen Kesehatan	Targeted	Balai POM di Sofifi	sampel	4	4	4	0	0	0	0	0	0	4	
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Random	Balai POM di Sofifi	sampel	17	17	17	0	0	0	0	0	0	17	
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2
4	Kosmetik	Targeted	Balai POM di Sofifi	sampel	26	26	26	0	0	0	0	0	0	26	
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	5	5	5	0	0	0	0	0	0	5	
		Random	Balai POM di Sofifi	sampel	97	97	97	2	1	1	0	0	0	4	93
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	7	7	7	0	0	2	0	0	0	2	5
5	Pangan	Targeted	Balai POM di Sofifi	sampel	49	49	49	0	0	0	0	5	0	5	44
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	8
		Random	Balai POM di Sofifi	sampel	22	22	22	3	0	1	0	0	0	4	18
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	34	34	34	0	0	3	0	0	0	3	31
6	Kemasan Pangan	SNI wajib	Balai POM di Sofifi	sampel	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Lainnya	Balai POM di Sofifi	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Loka POM di Pulau Morotai	sampel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL TARGETED				sampel	130	130	130	0	0	0	0	5	0	5	125
TOTAL RANDOM				sampel	297	297	297	10	1	7	10	0	0	28	269
TOTAL				sampel	430	430	430	10	1	7	10	5	0	33	397

Tabel 1B Pengujian Non Rutin

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 Sofifi		sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Pulau Morotai		sampel	0	0	0	0
2	Obat Tradisional	Balai POM di Sofifi		sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Pulau Morotai		sampel	0	0	0	0
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Sofifi		sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Pulau Morotai		sampel	0	0	0	0
4	Kosmetik	Balai POM di Sofifi		sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Pulau Morotai		sampel	0	0	0	0
5	Pangan	Balai POM di Sofifi		sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Pulau Morotai		sampel	0	0	0	0
		TOTAL		sampel	0	0	0	0

TABEL 1C Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan Dengan Rapid Test Kit

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 Sofifi	sampel	0	0	0	0
		Loka POM di Pulau Morotai	sampel	0	0	0	0
2	Pangan	Balai POM di Sofifi	sampel	7	7	0	7
		Loka POM di Pulau Morotai	sampel	3	3	0	3
		TOTAL	sampel	10	10	0	10

TABEL 2A Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	5	5	0
	▪ Waktu hancur	2	2	0
	▪ Disolusi	69	69	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	3	3	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi	85	85	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	85	85	0
	JUMLAH	249	249	0

TABEL 2B Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	0	0	0
	▪ Kadar air	0	0	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Keseragaman bobot/isi	0	0	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Cemarkan logam berat	0	0	0
	▪ Cemarkan bahan organik asing	0	0	0
	▪ Cemarkan pestisida	0	0	0
	▪ Kadar etanol dan methanol	0	0	0
	▪ Zat tambahan yang diizinkan	0	0	0
	Pewarna, Pengawet dan	0	0	0
	Pemanis buatan	0	0	0
	▪ Bahan kimia obat	62	62	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	TOTAL	62	62	0

TABEL 2C Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	0	0	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	0	0	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi	23	23	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	38	38	0
	JUMLAH	61	61	0

TABEL 2D Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	0	0	0
	▪ Kadar air	0	0	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Keseragaman bobot/isi	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi Pewarna	27	27	0
	▪ Identifikasi Pengawet	9	9	0
	. identifikasi raksa	56	56	0
	identifikasi hidroquinon	57	57	0
	identifikasi asam borat	16	16	0
	identifikasi heksaklorofen	21	21	0
	identifikasi asam retinoat	51	51	0
	▪ PK. Pengawet	3	3	0
	▪ PK Etanol dan Metanol	15	15	0
	PK triklosan	12	12	0
	PK triklokarbanilida	12	12	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	TOTAL	279	279	0

TABEL 2E Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	4	4	0
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Kadar air	20	15	5
	▪ Padatan total	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ PK. Lemak	0	0	0
	▪ PK. Protein	0	0	0
	▪ PK. Vitamin	0	0	0
	▪ PK.Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	0	0	0
	▪ PK. Gula	0	0	0
	▪ PK. Karbohidrat	0	0	0
	▪ PK. Mikotoksin	0	0	0
	▪ PK. pemanis buatan	66	66	0
	▪ PK. Pengawet	21	21	0
	▪ PK. Kloramfenikol	0	0	0
	▪ PK. Sianida	0	0	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)	2	2	0
	▪ PK. Kofein	0	0	0
	▪ PK. Theina	0	0	0
	▪ PK. etanol & methanol	0	0	0
	▪ PK. natrium klorida	10	10	0
	▪ PK. kalium iodat	19	15	4
	▪ Penetapan bilangan asam, iodium dan peroksida	5	5	0
	▪ Pewarna Sintetik	42	42	0
	▪ Identifikasi histamine	0	0	0
	▪ Identifikasi boraks	15	15	0
	identifikasi metanil yellow	8	8	0
	identifikasi Rhidamin B	8	8	0
	▪ Cemaran logam	0	0	0
	▪ Residu pestisida	0	0	0

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	▪ Identifikasi arsen	0	0	0
	▪ Identifikasi formalin	10	10	0
	▪ Lain-lain	0	0	0
	TOTAL	230	221	9

TABEL 2F Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Obat :			
	▪ A L T	0	0	0
	▪ Uji batas cemaran	0	0	0
	▪ Uji Sterilitas	0	0	0
	▪ Uji Potensi	0	0	0
	▪ Uji Koefisien Fenol	0	0	0
	▪ Bebas <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	0	0
2	Obat Tradisional :			
	▪ A L T	0	0	0
	▪ Angka Kapang	0	0	0
	▪ Angka Khamir	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	0	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridium tetani</i>	0	0	0
	▪ <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
3	Suplemen Kesehatan :			
	▪ A L T	0	0	0
	▪ Angka Kapang	0	0	0
	▪ Angka Khamir	0	0	0
	▪ <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Shigella</i>	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus Aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Escherichia Coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella Sp</i>	0	0	0
	▪ <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
4	Kosmetik :			
	▪ ALT	0	0	0
	▪ AKK	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	0	0
5	Pangan :			
	▪ ALT	0	0	0
	▪ ALT Pembentuk spora	0	0	0
	▪ MPN Coliform	0	0	0
	▪ Angka Kapang	0	0	0
	▪ Angka Khamir	0	0	0
	▪ Angka <i>Salmonella aureus</i>	0	0	0
	▪ Angka <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	▪ Angka <i>Enterococci</i>	0	0	0
	▪ Angka <i>Coliform</i>	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	0	0	0
	▪ <i>Enterococci</i>	0	0	0
	▪ <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
	▪ <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	<i>patogen</i>	6	6	0
	TOTAL	6	6	0

TABEL 3A Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional

No	Nama Obat Tradisional	Nama BKO	Jumlah
1	2	3	4
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
TOTAL			

TABEL 3B Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik

No	Nama Kosmetik	Nama Bahan Berbahaya/Dilarang	Jumlah
1	2	3	4
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
TOTAL			

TABEL 3C Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan

No	Nama Produk Pangan	Kandungan Bahan Berbahaya	Jumlah
1	2	3	4
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			

TABEL 4A Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	$5=(4/3 \times 100\%)$
1	Targeted	16	16	100%
2	Acak	64	64	100%

TABEL 4B Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	$5 = (4/3 \times 100\%)$
1	Targeted	19	19	100%
2	Acak	42	42	100%

TABEL 4C Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	$5 = (4/3 \times 100\%)$
1	Targeted	3	3	100%
2	Acak	18	18	100%

TABEL 4D Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	$5 = (4/3 \times 100\%)$
1	Targeted	26	26	100%
2	Acak	97	97	100%

TABEL 4E Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	$5=(4/3 \times 100\%)$
1	Targeted	54	54	100%
2	Acak	22	22	100%

TABEL 5 Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Di Bidang Narkotika dan Psikotropika

Jumlah Sampel	Hasil Pengujian																
	Narkotika					Psikotropika									Negatif		
	Heroin/Putaw	Ganja	Kodein	Morfina	Jumlah	MDMA/Ekstasi	Metamfetamin/Shabu	Amfetamin	Diazepam	Bromazepam	Nitrazepam	Phenobarbital	Lain-2	Jumlah	Triheksiphenidil	Lain-lain	Jumlah
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	NIHIL																

Tabel 6A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF)				Fasilitas Bahan Baku Obat/ Produk Biologi/Sarana Khusus (Unit Transfusi Darah, Radiofarmaka, Lab Sel Punca)			
			Jumlah IF yang ada	Jumlah IF yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah fasilitas yang ada	Jumlah fasilitas yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11
A	Balai POM di Sofifi	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kota Ternate	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 6B Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional

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	Jumlah IOT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IEBA yang ada	Jumlah IEBA yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah UKOT yang ada	Jumlah UKOT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah UMOT yang ada	Jumlah UMOT yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11	12	13=14+15	14	15	16	17=18+19	18	19
A	Balai POM di Sofifi	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1	Kota Ternate	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0

Tabel 6C Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan

No	Kabupaten	Satuan	Industri Farmasi (IF) yang memproduksi Suplemen Kesehatan				Industri Obat Tradisional (IOT) yang memproduksi Suplemen Kesehatan				Industri Pangan (IP) yang memproduksi Suplemen Kesehatan			
			Jumlah IF yang ada	Jumlah IF yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IOT yang ada	Jumlah IOT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IP yang ada	Jumlah IP yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11	12	13=14+15	14	15
A	Balai POM di Sofifi	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kota Ternate	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	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

TABEL 6D Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Kosmetik			
			Jumlah Industri Kosmetik yang ada	Jumlah Industri Kosmetik yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7
A	Balai POM di Sofifi	sarana	0	0	0	0
1	Kota Ternate	sarana	0	0	0	0
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	0	0	0	0
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	0	0	0	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	0	0	0	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	0	0	0	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	0	0	0	0
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	0	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	0	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0

TABEL 6E Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Pangan				Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP)			
			Jumlah Industri Pangan yang ada	Jumlah Industri Pangan yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IRTP yang ada	Jumlah IRTP yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11
A	Balai POM di Sofifi	sarana								
1	Kota Ternate	sarana	3	3	2	1	417	7	5	2
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	0	0	0	0	30	2	0	2
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	3	3	1	2	27	0	0	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	1	1	1	0	123	3	3	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	0	0	0	0	30	0	0	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	0	0	0	0	35	4	0	4
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	0	0	0	0	14	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	0	0	0	0	30	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	7	7	4	3	706	16	8	8

TABEL 7A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Pedang Besar Farmasi (PBF)				Apotek				Toko Obat				Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)			
			Jumlah PBF yang ada	Jumlah PBF yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Apotek yang ada	Jumlah Apotek yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Toko Obat yang ada	Jumlah Toko Obat yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah IFP yang ada	Jumlah IFP yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11	12	13=14+15	14	15	16	17=18+19	18	19
A	Balai POM di Sofifi	Sarana																
1	Kota Ternate	Sarana	4	4	4	0	48	7	4	3	2	0	0	0	1	0	0	0
2	Kota Tidore Kepulauan	Sarana	0	0	0	0	19	4	3	1	2	0	0	0	2	0	0	0
3	Kabupaten Halmahera Utara	Sarana	0	0	0	0	21	1	0	1	2	1	1	0	1	1	1	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	Sarana	0	0	0	0	19	2	0	2	5	0	0	0	1	0	0	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	Sarana	0	0	0	0	12	4	2	2	2	0	0	0	1	1	1	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	Sarana	0	0	0	0	12	2	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0
7	Kabupaten Halmahera Tengah	Sarana	0	0	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	Sarana	0	0	0	0	8	3	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1
9	Kabupaten Pulau Taliabu	Sarana	0	0	0	0	3	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0
	TOTAL	Sarana	4	4	4	0	146	25	13	12	15	2	1	1	10	5	4	1

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Rumah Sakit (RS)				Puskemas				Klinik				Lain-lain (Praktek Dokter dan Bidan)			
			Jumlah RS yang ada	Jumlah RS yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Puskemas yang ada	Jumlah Puskemas yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik yang ada	Jumlah Klinik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Lain-lain yang ada	Jumlah Lain-lain yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11	12	13=14+15	14	15	16	17=18+19	18	19
A	Balai POM di Sofifi	sarana																
1	Kota Ternate	sarana	5	0	0	0	11	4	4	0	7	1	0	1	0	0	0	0
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	3	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	2	0	0	0	19	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	3	1	1	0	32	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	1	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	1	0	0	0	16	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	1	1	1	0	11	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	1	0	0	0	12	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	1	1	1	0	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	18	3	3	0	132	12	8	4	9	2	1	1	0	0	0	0

TABEL 7B Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan Pangan Olahan

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Fasilitas Distribusi Obat Tradisional				Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan				Fasilitas Distribusi Kosmetik				Fasilitas Distribusi Pangan Olahan			
			Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang ada	Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang ada	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang ada	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi Pangan Olahan yang ada	Jumlah Fasilitas Distribusi Pangan Olahan yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8	9=10+11	10	11	12	13=14+15	14	15	16	17=18+19	18	19
A	Balai POM di Sofifi	sarana																
1	Kota Ternate	sarana	25	5	4	1	25	0	0	0	88	7	5	2	2543	10	8	2
2	Kota Tidore Kepulauan	sarana	8	5	5	0	8	0	0	0	13	6	5	1	757	11	9	2
3	Kabupaten Halmahera Utara	sarana	12	1	0	1	12	0	0	0	16	2	1	1	1667	5	2	3
4	Kabupaten Halmahera Selatan	sarana	14	0	0	0	14	0	0	0	48	2	0	2	1065	2	0	2
5	Kabupaten Halmahera Barat	sarana	6	3	3	0	6	0	0	0	7	3	2	1	665	2	1	1
6	Kabupaten Halmahera Timur	sarana	6	1	0	1	6	0	0	0	14	2	1	1	493	5	3	2
7	Kabupaten Halmahera Tengah	sarana	4	0	0	0	4	0	0	0	5	0	0	0	673	0	0	0
8	Kabupaten Kepulauan Sula	sarana	4	0	0	0	4	0	0	0	5	0	0	0	382	0	0	0
9	Kabupaten Pulau Taliabu	sarana	1	1	0	1	1	0	0	0	3	2	1	1	112	5	4	1
	TOTAL	sarana	80	16	12	4	80	0	0	0	199	24	15	9	8357	40	27	13

**TABEL 8 Matriks Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Yang Dilakukan Oleh Balai POM
Di Sofifi**

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
2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
Januari	0	2	0	2	4	8	0	2	0	2	4	8
Februari	0	2	0	2	1	5	0	2	0	2	1	5
Maret	0	1	0	1	2	4	0	1	0	1	2	4
April	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Juni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Juli	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	2
Agustus	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	2
September	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oktober	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
November	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desember	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	5	0	7	9	21	0	5	0	7	9	21

TABEL 9 Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/ atau Distribusi Obat dan Makanan

No	Rekomendasi/ sertifikasi	Satuan	UPT	Jumlah
1	2	3	4	5
1	Surat Keterangan Impor (SKI)	surat keterangan	Balai POM di Sofifi	0
2	Surat Keterangan Ekspor (SKE)	surat keterangan	Balai POM di Sofifi	0
3	Rekomendasi CPOB, CDOB, CPOTB Bertahap, CPKB, dan CPPOB	rekomendasi	Balai POM di Sofifi	8
	Total			8

TABEL 10 Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan

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 POM di Sofifi	- Media Cetak	5	0	5	
			- Media Elektronik	39	28	11	
			- Media Luar Ruang	18	6	12	
2	Obat Tradisional	Balai POM di Sofifi	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	37	6	31	
			- Media Luar Ruang	1	1	0	
			- Leaflet / Brosur	15	3	12	
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Sofifi	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	44	23	21	
			- Media Luar Ruang	8	5	3	
			- Leaflet / Brosur	3	1	2	
4	Kosmetik	Balai POM di Sofifi	- Media Cetak	9	8	1	
			- Media Elektronik	17	8	9	
			- Media Luar Ruang	20	20	0	
			- Media Digital	44	14	30	
5	Pangan	Balai POM di Sofifi	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	72	57	15	
			- Media Luar Ruang	20	19	1	
			- Leaflet / Brosur	0	0	0	
6	Rokok	Balai POM di Sofifi	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Penyiaran	46	46	0	
			- Media Luar Ruang	220	132	88	
			- Media Teknologi Informasi	0	0	0	
TOTAL				618	377	241	

TABEL 11 Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	2	3	4	5	6
1	Obat	Balai POM di Sofifi	80	79	1
2	Obat Tradisional	Balai POM di Sofifi	61	38	23
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Sofifi	21	19	2
4	Kosmetik	Balai POM di Sofifi	123	90	33
5	Pangan	Balai POM di Sofifi	76	62	14
6	Rokok	Balai POM di Sofifi	120	120	0

TABEL 12 Data Rawan Kasus

No	Kabupaten/ Kota	Komoditi	Produk	Kasus	Sumber		Modus Pemasukan / Produksi	Distribusi		Modus Peredaran/ Distribusi
					Provinsi	Kabupaten /Kota		Kabupaten / Kota	Kecamatan / Kelurahan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A	Balai POM di Sofifi									
1	Kota Ternate	Kosmetik	Diamond cream, UV Whitening extrac ginseng cream, vVK Beauty, dll	Mengedar produk kosmetik TIE	Sulawesi Selatan	Makassar	Melalui transportasi laut dan udara	Halmahera Timur, Halmahera Barat, Halmahera Utara	Kec. Buli, Kec. Jailolo, Kec. Tobelo Tengah	Menjual Kosmetik TIE secara langsung maupun secara online
2	Kota Tidore Kepulauan									
3	Kab. Halmahera Utara									
4	Kab. Halmahera Selatan	Kosmetik	Kelly cream, Ozera Kutex, Ozera Nail Polish	Mengedar produk kosmetik TIE	Sulawesi Utara	Manado	Melalui transportasi laut dan udara	Halmahera Selatan	Kec. Bacan	Menjual Kosmetik TIE secara langsung
5	Kab. Halmahera Barat									
6	Kab. Halmahera Timur									
7	Kab. Halmahera Tengah									
8	Kab. Kep. Sula	Obat Tradisional	Montalin kapsul, Tawon Liar	Mengedarkan Obat Tradisional BKO	Jawa Timur	Surabaya	Melalui transportasi laut dan udara	Kab. Kep. Sula	Kec. Sanana	Menjual obat tradisional BKO secara langsung
9	Kab. P. Taliabu									

TABEL 13 Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan

NO	KOMODITI	UPT	JUMLAH LAPORAN INTELIJEN	TINDAK LANJUT			
				PENGAWASAN	%	PENYIDIKAN	%
1	2		3	4	5=4/3 x 100%	6	7=6/3 x 100%
1	Obat	Balai POM di Sofifi	4	4	100%	0	0%
2	NAPZA	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0
3	Obat Tradisional	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0
4	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0
5	Kosmetik	Balai POM di Sofifi	2	2	100%	1	100%
6	Pangan	Balai POM di Sofifi	1	1	100%	0	0%

Tabel 14 Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan

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 Sofifi											
1	Kota Ternate	Tahun n	1	1	0	0	0	1	0	0	0	6.280.000
		Carry Over	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2	Kota Tidore Kepulauan	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
3	Kab. Halmahera Utara	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
4	Kab. Halmahera Selatan	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	1	1	0	0	0	0	0	1	0	89.983.000
5	Kab. Halmahera Barat	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
6	Kab. Halmahera Timur	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
7	Kab. Halmahera Tengah	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
8	Kab. Kep. Sula	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
9	Kab. P. Taliabu	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
TOTAL Balai POM di Sofifi		3	2	0	0	0	1	0	1	0	96.263.000	

TABEL 15A Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE)

A. ANGGARAN DIPA

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ⁽³⁾	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ⁽⁵⁾	Stake-Holder ⁽⁵⁾	Narasumber ⁽⁹⁾	Materi ⁽⁹⁾	Lokasi ⁽⁹⁾	Keterangan		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Januari	Balai POM di Sofifi	1	Persiapan Rencana Advokasi kelembagaan Desa di Halmahera Timur	1	15	Lintas Sektor, termasuk Kepala Camat	Dinas Kesehatan, Disperindagkop dan UKM, Dinas Pendidikan, Dinas Pariwisata, Dinas Ketahanan Pangan dan Penyuluhan, Dinas Kelautan dan Perikanan, Dinas Pemuda dan Olahraga, Kecamatan, dan Korlap GKPD	Habibi Amir (Dinas Kesehatan Kab. Halmim) Lutfi Karim (Disperindagkop dan UKM Kab. Halmim)	Paparan Dinas Kesehatan terkait profil intervensi Dinkes terkait pemberian sertifikat laik sehat dan data stunting di wilayah Kab. Halmim; Paparan Disperindagkop terkait profil kecamatan dan desa sekaligus pasar (beserta potensi usaha) di wilayah Kab. Halmim	Ruang Rapat Kantor Disperindagkop dan UKM Halmim, Kota Maba, Kab. Halmim	-	
		2	Persiapan Rencana Advokasi kelembagaan Desa di Halmahera Tengah	1	15	Lintas Sektor, termasuk Kepala Camat	Dinas Kesehatan, Disperindagkop dan UKM, Dinas Pendidikan, Dinas Pariwisata dan Ekonomi Kreatif, Dinas Ketahanan Pangan dan Penyuluhan, Dinas Kelautan dan Perikanan, Ketua Tim Penggerak PKK, Kecamatan, dan Korlap GKPD	Maskur S. Husen (Disperindagkop dan UKM Kab. Halteng) Asri Hi. Hafel (Dinas Kesehatan Kab. Halteng)	Profil persebaran pelaku usaha IRTP dan kasus <i>stunting</i> di Kab. Halteng; Pandangan Disperindagkop dan UKM Kab. Halteng terkait Intervensi Program Pasar Aman dan GKPD	Ruang Rapat Kantor Disperindagkop dan UKM Halmim, Kota Maba, Kab. Halmim	-	
		3	Pengawasan Desa yang sudah diintervensi	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa Dufadufa dan Muhajirin, Kota Ternate	-	-	-	Kota Ternate (Kantor Desa Dufa-Dufa dan Muhajirin)	-
		4	KIE Ritel dalam rangka kampanye Obat dan Makanan	1	35	Lintas Sektor, termasuk Pemilik Ritel (UMKM)	Dinas Perindagkop	Sunarto Andili dan Hidayat Husen (Disperindag Kota Ternate) dan Ama Tualeka (Balai POM di Sofifi)	Peran Disperindag dalam Pengawasan Pengusaha Ritel di Kota Ternate; Penerapan Tanda Tangan Elektronik (TTE) dan 2D Barcode dalam mendukung Implementasi Pengawasan Obat dan Makanan Berbasis Digital oleh Narasumber Balai POM di Sofifi	Hotel Boulevard, Kota Ternate; Muara Mall, Ternate dan Ritel Dua Sekawan, Ternate	-	
Februari		1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
Maret		1	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Sayangi Keluarga: Etika Pulang dari Berpergian dan Masuk ke Dalam Rumah	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	-	
		2	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Media Cetak/Balihan Kota Ternate di Kelurahan Muhajirin	-	
April		1	KIE melalui Media Elektronik KIE Pencegahan Penyebaran Covid	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Sayangi Keluarga: Etika Pulang dari Berpergian dan Masuk ke Dalam Rumah	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	-	
		2	KIE melalui Media Elektronik KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Keamanan Pangan: Berjualan Kue Tradisional	RRI dan Radio Master Kota Ternate	-	
		3	KIE melalui Media Elektronik KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Belanja Pangan Olahan tetap Aman secara Online dengan CekKLIK	RRI dan Radio Master Kota Ternate	-	
		4	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Tips Meningkatkan Daya Tahan Tubuh Untuk Cegah COVID-19	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan)	-	

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		5	Intensifikasi Pangan dalam Rangka Bulan Ramadhan (Mobling)	1	40	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Sanitasi dan Hygiene, Cara Mencuci Tangan yang Baik, Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Kota Tidore Kepulauan (Sofifi dan sekitarnya + Pelabuhan Gifa)	-
		6	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19	Kota Tidore Kepulauan (Pasar Tidore)	-
		7	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19	Kota Ternate (Pasar Bastiong)	-
		8	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Kelurahan Dufa-dufa	-
Mei		1	Intensifikasi Pangan dalam Rangka Bulan Ramadhan (Mobling)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Intensifikasi Ramadhan 1441 H: KIE dan Mobling di Kota Ternate	Media Sosial (Instagram, Facebook, Twitter dan WA Group)	-
		2	KIE Media Sosial (Instagram, Facebook, Twitter dan WA Group)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	-
		3	KIE Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Media Sosial (Instagram, Facebook, Twitter dan WA Group)	-
		4	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Keamanan Pangan: Berjalan Kue Tradisional	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Keamanan Pangan: Berjalan Kue Tradisional	Pasar Bahari Berkesan	-
		5	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Belanja Pangan Olahan tetap Aman secara Online dengan CekKLIK	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Belanja Pangan Olahan tetap Aman secara Online dengan CekKLIK	Pasar Bahari Berkesan	-
		6	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Hari Keamanan Pangan Sedunia: Ayo Lawan COVID-19. Ingat 5 Kunci Keamanan Pangan	Pasar Bahari Berkesan	-
		7	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Hari Keamanan Pangan Sedunia: Pasar Rakyat Aman dari COVID-19	Pasar Bahari Berkesan	-
		8	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19, Ayo cegah COVID-19: PKL, Pasar Rakyat Aman dari COVID-19, dan Jaga Diri dan Keluarga dari COVID-19	Pasar Bastiong	-
		9	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19, Ayo cegah COVID-19: PKL, Pasar Rakyat Aman dari COVID-19, dan Jaga Diri dan Keluarga dari COVID-19	Pasar Bahari Berkesan	-
Juni		-	0	-	-	-	-	-	-	-	
Juli		1	Bimtek KKPD Kabupaten Halmahera Tengah (22 - 23 Juli 2020)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi	Weda Puri dan Puskesmas Kecamatan Weda, Kabupaten Halmahera Tengah	-

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua		
		2	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Halmahera Tengah (24 Juli 2020)	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standard Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang Kelas SMP Negeri 2 Weda	-
		3	Bimtek Petugas Pasar di Pasar Fagogoru, Halmahera Tengah (9 Juli 2020)	1	Petugas Pengawas Pasar (Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah)	Lintas Sektor (Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah)	Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	Pengambilan Contoh (<i>Sampling</i>) untuk Pengujian Bahan Berbahaya; Pengujian Cepat Identifikasi Bahan Berbahaya dan Pangan yang diduga mengandung Bahan Berbahaya	Aula Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	-
		4	Kampanye Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fagogoru, Halmahera Tengah (9 Juli 2020)	1	Pedagang dan Pengunjung Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	Waspada Boraks dan Formalin; Pewarna Makanan	Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	-
		5	Monev Tahap 1 Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fagogoru, Halmahera Tengah (9 Juli 2020)	1	Pedagang Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	-	Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	-
		6	Bimtek Petugas Pasar di Pasar Fadel Dela, Halmahera Timur (16 Juli 2020)	1	Petugas Pengawas Pasar (Disperindag Kabupaten Halmahera Timur)	Lintas Sektor (Disperindag Kabupaten Halmahera Timur)	Disperindag Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	Pengambilan Contoh (<i>Sampling</i>) untuk Pengujian Bahan Berbahaya; Pengujian Cepat Identifikasi Bahan Berbahaya dan Pangan yang diduga mengandung Bahan Berbahaya	Kantor Camat Buli, Kabupaten Halmahera Timur	-
		7	Kampanye Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fadel Dela Halmahera Timur (16 Juli 2020)	1	Pedagang dan Pengunjung Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	Waspada Boraks dan Formalin; Pewarna Makanan	Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	-
		8	Monev Tahap 1 Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fadel Dela, Halmahera Timur (16 Juli 2020)	1	Pedagang Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	-	Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	-
Agustus		1	Bimtek KKPd di Desa Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur (5 - 6 Agustus 2020)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua	Kantor Desa Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur	-
		2	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Halmahera Timur (6 Agustus 2020)	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standard Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Kantor Desa Sidomulyo, Kabupaten Halmahera Timur	-
		3	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standard Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih	Ruang Rapat Kantor Balai POM di Sofifi	-

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Sofifi, Kota Tidore Kepulauan (12 Agustus 2020)			dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama		Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19			
		Bimtek Komunitas Desa di Desa Akedaga, Halmahera Timur (12 Agustus 2020)	1	Warga Desa Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semu; Alur Perizinan SPP-IRT	Kantor Desa Akedaga dan SD Inpres 1 Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur	-	
		Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Sofifi, Kota Tidore Kepulauan (13 Agustus 2020)	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standard Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang Rapat Kantor Balai POM di Sofifi	-	
		Bimtek Komunitas Desa di Desa Nurweda, Halmahera Tengah (26 Agustus 2020)	1	Warga Desa Nurweda, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Nurweda; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semu; Alur Perizinan SPP-IRT	Kantor Desa Nurweda dan Ruang Kelas MAN 1 Weda, Kabupaten Halmahera Tengah	-	
September		Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Tidore Kepulauan (17 - 18 September 2020)	1	Komunitas Sekolah di Kepulauan	Komunitas sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kota Tidore Kepulauan	-	-	10 sekolah di Kota Tidore Kepulauan	-	
		Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kabupaten Halmahera Timur (22 - 23 September 2020)	1	Komunitas Sekolah di Halmahera Timur	Komunitas sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	5 sekolah di Kabupaten Halmahera Timur	-	
		Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kabupaten Halmahera Tengah (24 - 25 September 2020)	1	Komunitas Sekolah di Halmahera Tengah	Komunitas sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-	5 sekolah di Kabupaten Halmahera Tengah	-	
		Penyuluhan Kepada Komunitas Pasar dalam rangka Implementasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya di Kabupaten Halmahera Tengah (22 September 2020)	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Tengah (Pasar Fagogoru)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Tengah (Pasar Fagogoru)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Tengah; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	- Keamanan Pangan; - Pedoman CRPB di Pasar Tradisional - Perlindungan Konsumen - Pasar Sehat	Aula Puskesmas Kecamatan Weda, Kabupaten Halmahera Tengah	-	
		Monitoring dan Evaluasi dalam rangka	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten			Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	-	

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Implementasi Pasar Aman di Pasar Fagogoru Kabupaten Halmahera Tengah (24 September 2020)		a Tengah (Pasar Fagogoru)	a Tengah (Pasar Fagogoru)	Halmahera Tengah;					
		6 Fasilitasi Tahap 2 dan Intensifikasi Keamanan Pangan Desa di Desa Nurweda Kabupaten Halmahera Tengah (24 September 2020)	1	Komunitas Desa Nurweda Kabupaten Halmahera Tengah	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Tengah	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-		Desa Nurweda Kabupaten Halmahera Tengah	-
		7 Fasilitasi Tahap 2 dan Intensifikasi Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur (24 September 2020)	1	Komunitas Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Timur	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-		Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Tengah	-
		8 Bimtek Komunitas Desa di Desa Loleo, Halmahera Tengah (3 September 2020)	1	Warga Desa Loleo, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Loleo; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid; Cegah COVID-19 sehat untuk semua; Alur Perizinan SPP-IRT	Desa Loleo Kabupaten Halmahera Tengah	-	
		9 Bimtek Komunitas Desa di Desa Kluting Jaya, Halmahera Tengah (3 September 2020)	1	Warga Desa Kluting Jaya, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Kluting Jaya; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid; Cegah COVID-19 sehat untuk semua; Alur Perizinan SPP-IRT	Desa Kluting Jaya Kabupaten Halmahera Tengah	-	
Oktober		1 Penyuluhan Kepada Komunitas Pasar dalam rangka Implementasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya di Kabupaten Halmahera Timur (1 Oktober 2020)	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Timur; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	- Keamanan Pangan; - Pedoman CRPB di Pasar Tradisional - Perlindungan Konsumen - Pasar Sehat	Aula Kantor Camat Buli, Kabupaten Halmahera Timur	-	
		2 Monitoring dan Evaluasi dalam rangka Implementasi Pasar Aman di Pasar Fadel Dela Kabupaten Halmahera Timur (1 Oktober 2020)	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Timur				Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	-
		3 Fasilitasi Tahap 3 dan Intensifikasi ke-2 Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur (7 - 9 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Timur	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-		Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	-

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4	Intensifikasi ke-2 Keamanan Pangan Desa di Desa Loleo, Kluting Jaya dan Nurweda, Kabupaten Halmahera Tengah (21 - 23 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa di Kabupaten Halmahera Tengah	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Tengah	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-	Desa Loleo, Kluting Jaya, dan Nurweda di Kabupaten Halmahera Tengah	-
		5	Fasilitasi Tahap 2 Keamanan Pangan Desa di Desa Kluting Jaya dan Loleo, Kabupaten Halmahera Tengah (14 - 16 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa Loleo dan Kluting Jaya di Kabupaten Halmahera Tengah	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Tengah	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-	Desa Loleo dan Kluting Jaya, di Kabupaten Halmahera Tengah	-
		6	KIE dalam rangka Gebraak M obling Masuk Pasar di Jailolo, Halmahera Barat (27 Oktober 2020)	1	Komunitas Pasar di Jailolo, Halmahera Barat	Komunitas Pasar di Jailolo, Halmahera Barat	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Barat	-	-	Pasar Jailolo, Halmahera Barat	-
		7	Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kab. Halmahera Timur yang ke-2 (21 - 24 Oktober 2020)	1	Komunitas Sekolah di Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagog di sekolah)	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	5 sekolah di Kabupaten Halmahera Timur	-
		8	Intensifikasi ke-2 Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur (21 - 24 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Timur	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Tengah	-
		9	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Sofifi yang ke-2, Kota Tidore Kepulauan (21 Oktober 2020)	1	4	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	Balai POM di Sofifi	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standar Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang ULPK Balai POM di Sofifi	-
		10	Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Tidore Kepulauan (22 - 23 Oktober 2020)	1	Komunitas Sekolah di Tidore Kepulauan	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru)	-	-	-	2 sekolah di Kota Tidore Kepulauan	-
November		1	Workshop GKPD Haltim (9 - 11 November 2020)	1	Lintas Sektor	Lintas Sektor dan Perangkat Desa serta Kecamatan	Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBAN GDA Kab. Haltim	Balai POM di Sofifi; Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBAN GDA Kab. Haltim	Evaluasi Kegiatan Program GKPD; Kebijakan Perencanaan dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD; Replikasi Program GKPD menggunakan dana desa di tahun anggaran 2021; Pendampingan, Perencanaan, dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD	Ruang Pertemuan Hotel Samadha, Maba, Kab. Haltim	-
		2	Sertifikasi Sekolah Tahap 1 di Kab. Haltim (9 - 11 November 2020)	1	-	Komunitas Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	-	-	Kab. Haltim	-
		3	Sertifikasi Sekolah Tahap 1 di Sofifi (12 - 13 November 2020)	1	-	Komunitas Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	-	-	Kota Tidore Kepulauan	-
		4	KIE Cerdas Menggunakan Kosmetik (17 November 2020)	1	30	Komunitas Bhayangkari dan Polwan Polres	Bhayangkari; Polres Kota Ternate	Balai POM di Sofifi; Polres Kota Ternate;	Cerdas Menggunakan Kosmetik; Penindakan dan Sanksi Terhadap Pelanggaran terhadap Kosmetik (Kosmetik Ilegal: Produksi maupun Distribusi)	Kota Ternate	-

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ^{a)}		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Kota Temate			Pemanfaatan Aplikasi BPOM Mobile dalam mengecek Legalitas Kosmetik		
		5	Workshop GKPD Halteng (18 - 20 November 2020)	1	36	Lintas Sektor dan Perangkat Desa serta Kecamatan	Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBAN GDA Kab. Halteng	Balai POM di Sofifi; Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBAN GDA Kab. Halteng	Evaluasi Kegiatan Program GKPD; Kebijakan Perencanaan dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD; Replikasi Program GKPD menggunakan dana desa di tahun anggaran 2021; Pendampingan, Perencanaan, dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD	Ruang Pertemuan Hotel Tiara, Weda, Kab. Halteng	-
		6	Sertifikasi Sekolah Tahap 1 di Kab. Halteng (18 - 20 November 2020)	1	-	Komunitas Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	-	-	Kab. Halteng	-
		7	Lomba Desa PAMAN di Sofifi (25 November 2020)	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa	-	-	Kantor Desa/Kelurahan Amperan dan Gosale	-
		8	Lomba Desa PAMAN di Temate (26 - 27 November 2020)	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa	-	-	Kantor Desa/Kelurahan Dufudufu dan Muhajirin	-
		9	SMS Blast terkait cek KLIK (12 November 2020)	1	-	Masyarakat Umum (Kab. Halmahera Tengah dan Timur)	-	-	Cek KLIK	Kabupaten Halmahera Tengah dan Timur	-
Desember		1	Lomba Pasar Aman di Kab. Halmahera Tengah (2 - 4 Desember 2020)	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa	-	-	Kantor Desa/Kelurahan Dufudufu dan Muhajirin	-
		2	Talkshow di RII (4 Desember 2020)	1	-	Masyarakat Umum (Maluku Utara)	Dinkes Kota Temate; Disperindagkop Kota Temate	Ka Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan Kota Temate; Disperindagkop Kota Temate	Pengawasan selama tahun 2020 dan pengawasan menjelang hari natal dan tahun baru	RRI Kota Temate	-
		3	Iklan Layanan Masyarakat (Cara Berbelanja di Ritel)	1	-	Masyarakat Umum (Maluku Utara)	-	Balai POM di Sofifi	Cara Berbelanja di Ritel (Cara mengambil barang belanja)	Rri Kota Temate	-

B. Anggaran Non DIPA BPOM

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ^{a)}		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Januari	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Februari	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Maret	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
April	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Mei	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Juni	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Juli	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Agustus	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ^{a)}		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
September	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Oktober	Balai POM di Sofifi	1	Seminar online Poltekkes Kota Ternate (27 Oktober 2020)	1	169	Mahasiswa Poltekkes Kota Ternate (Jurusan Kesehatan Masyarakat)	Poltekkes Kota Ternate	Balai POM di Sofifi (Tri Wandiro, S.Farm., Apt.)	Seminar online Pentingnya Penyehatan Makanan dan Minuman Dalam Pencegahan Penyebaran COVID – 19	Daring	
November	Balai POM di Sofifi	1	Kuliah Umum Poltekkes Kota Ternate bersama Kepala Balai POM di Sofifi (30 November 2020)	1	100	Mahasiswa Poltekkes Kota Ternate (Jurusan Sanitarian)	Poltekkes Kota Ternate	Balai POM di Sofifi (Tri Wandiro, S.Farm., Apt.)	Keamanan Pangan, Pangan Olahan, dan Cara Memilih Pangan yang Aman	Daring	
Desember	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM

TABEL 15B Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat

A. Anggaran DIPA

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{a)}		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Januari	Balai POM di Sofifi	1	Persiapan Rencana Advokasi kelembagaan Desa di Halmahera Timur	1	15	Lintas Sektor, termasuk Kepala Camat	Dinas Kesehatan, Disperindagkop dan UKM, Dinas Pendidikan, Dinas Pariwisata, Dinas Ketahanan Pangan dan Penyuluhan, Dinas Kelautan dan Perikanan, Dinas Pemuda dan Olahraga, Kecamatan, dan Korlap GKPD	Habibi Amir (Dinas Kesehatan Kab. Halmim) Lutfi Karim (Disperindagkop dan UKM Kab. Halmim)	Paparan Dinas Kesehatan terkait profil intervensi Dinkes terkait pemberian sertifikat laik sehat dan data stunting di wilayah Kab. Halmim; Paparan Disperindagkop terkait profil kecamatan dan desa sekaligus pasar (berserta potensi usaha) di wilayah Kab. Halmim	Ruang Rapat Kantor Disperindagkop dan UKM Halmim, Kota Maba, Kab. Halmim	-	
		2	Persiapan Rencana Advokasi kelembagaan Desa di Halmahera Tengah	1	15	Lintas Sektor, termasuk Kepala Camat	Dinas Kesehatan, Disperindagkop dan UKM, Dinas Pendidikan, Dinas Pariwisata dan Ekonomi Kreatif, Dinas Ketahanan Pangan dan Penyuluhan, Dinas Kelautan dan Perikanan, Ketua Tim Penggerak PKK, Kecamatan, dan Korlap GKPD	Maskur S. Husen (Disperindagkop dan UKM Kab. Halteng) Asri Hi. Hafel (Dinas Kesehatan Kab. Halteng)	Profil persebaran pelaku usaha IRTP dan kasus <i>stunting</i> di Kab. Halteng; Pandangan Disperindagkop dan UKM Kab. Halteng terkait Intervensi Program Pasar Aman dan GKPD	Ruang Rapat Kantor Disperindagkop dan UKM Halmim, Kota Maba, Kab. Halmim	-	
		3	Pengawasan Desa yang sudah diintervensi	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa Dufa-dufa dan Muhajirin, Kota Ternate	-	-	-	Kota Ternate (Kantor Desa Dufa-Dufa dan Muhajirin)	-
		4	KIE Ritel dalam rangka Kampanye Obat dan Makanan	1	35	Lintas Sektor, termasuk Pemilik Ritel (UMKM)	Dinas Perindagkop	Sunarto Andili dan Hidayat Husen (Disperindagkop Kota Ternate) dan Ama Tualeka (Balai POM di Sofifi)	Peran Disperindagkop dalam Pengawasan Pengusaha Ritel di Kota Ternate; Penerapan Tanda Tangan Elektronik (TTE) dan 2D Barcode dalam mendukung Implementasi Pengawasan Obat dan Makanan Berbasis Digital oleh Narasumber Balai POM di Sofifi	Hotel Boulevard, Kota Ternate; Muara Mall, Ternate dan Ritel Dua Sekawan, Ternate	-	
Februari		1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	
Maret		1	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Sayangi Keluarga: Etika Pulang dari Berpergian dan Masuk ke Dalam Rumah	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	-	
		2	KIE melalui Media Cetak/Balihan KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Media Cetak/Balihan Kota Ternate di Kelurahan Muhajirin	-	
April		1	KIE melalui Media Elektronik KIE Pencegahan Penyebaran Covid	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Sayangi Keluarga: Etika Pulang dari Berpergian dan Masuk ke Dalam Rumah	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	-	
		2	KIE melalui Media Elektronik KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Keamanan Pangan: Berjualan Kue Tradisional	RRI dan Radio Master Kota Ternate	-	
		3	KIE melalui Media Elektronik KIE Pencegahan	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Belanja Pangan Olahan tetap Aman secara Online dengan CekKLIK	RRI dan Radio Master Kota Ternate	-	

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Penyebaran Covid 19								
		4	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Tips Meningkatkan Daya Tahan Tubuh Untuk Cegah COVID-19	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan)	-
		5	Intensifikasi Pangan dalam Rangka Bulan Ramadhan (Mobling)	1	40	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Sanitasi dan Hygiene, Cara Mencuci Tangan yang Baik, Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Kota Tidore Kepulauan (Sofifi dan sekitarnya + Pelabuhan Gita)	-
		6	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19	Kota Tidore Kepulauan (Pasar Tidore)	-
		7	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19	Kota Ternate (Pasar Bastiong)	-
		8	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Kelurahan Dufa-dufa	-
Mei		1	Intensifikasi Pangan dalam Rangka Bulan Ramadhan (Mobling)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Intensifikasi Ramadhan 1441 H: KIE dan Mobling di Kota Ternate	Media Sosial (Instagram, Facebook, Twitter dan WA Group)	-
		2	KIE Media Sosial (Instagram, Facebook, Twitter dan WA Group)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Media Cetak/Balihan Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	-
		3	KIE Media Cetak/Balihan o Kota Ternate (Pasar Bahari Berkesan) dan Sofifi	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Ayo Cegah COVID-19: Pedagang Kreatif Lapangan	Media Sosial (Instagram, Facebook, Twitter dan WA Group)	-
		4	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Keamanan Pangan: Berjualan Kue Tradisional	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Keamanan Pangan: Berjualan Kue Tradisional	Pasar Bahari Berkesan	-
		5	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Belanja Pangan Olahan tetap Aman secara Online dengan CekKLIK	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Iklan Layanan Masyarakat: Tips Belanja Pangan Olahan tetap Aman secara Online dengan CekKLIK	Pasar Bahari Berkesan	-
		6	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Hari Keamanan Pangan Sedunia: Ayo Lawan COVID-19. Ingat 5 Kunci Keamanan Pangan	Pasar Bahari Berkesan	-
		7	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Hari Keamanan Pangan Sedunia: Pasar Rakyat Aman dari COVID-19	Pasar Bahari Berkesan	-
		8	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE Pencegahan Penyebaran Covid 19	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19, Ayo cegah COVID-19: PKL, Pasar Rakyat Aman dari COVID-19, dan Jaga Diri dan Keluarga dari COVID-19	Pasar Bastiong	-
		9	KIE melalui Media Cetak/Balihan o KIE	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	-	Balai POM di Sofifi	Pasar Tradisional Aman dari COVID-19, Ayo cegah COVID-19: PKL, Pasar Rakyat Aman dari COVID-19, dan Jaga Diri dan Keluarga dari COVID-19	Pasar Bahari Berkesan	-

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{d)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{e)}	Materi ^{f)}	Lokasi ^{g)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Pencegahan Penyebaran Covid 19									
Juni		1	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Juli		1	Bimtek KKPD Kabupaten Halmahera Tengah (22 - 23 Juli 2020)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua	Weda Puri dan Puskesmas Kecamatan Weda, Kabupaten Halmahera Tengah	-
		2	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Halmahera Tengah (24 Juli 2020)	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standard Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang Kelas SMP Negeri 2 Weda	-
		3	Bimtek Petugas Pasar di Pasar Fagogoru, Halmahera Tengah (9 Juli 2020)	1	Petugas Pengawas Pasar (Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah)	Lintas Sektor (Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah)	Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	Pengambilan Contoh (Sampling) untuk Pengujian Bahan Berbahaya; Pengujian Cepat Identifikasi Bahan Berbahaya dan Pangan yang diduga mengandung Bahan Berbahaya	Aula Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	-
		4	Kampanye Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fagogoru, Halmahera Tengah (9 Juli 2020)	1	Pedagang dan Pengunjung Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	Waspada Boraks dan Formalin; Pewarna Makanan	Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	-
		5	Monev Tahap 1 Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fagogoru, Halmahera Tengah (9 Juli 2020)	1	Pedagang Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Tengah	Balai POM di Sofifi	-	Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	-
		6	Bimtek Petugas Pasar di Pasar Fadel Dela, Halmahera Timur (16 Juli 2020)	1	Petugas Pengawas Pasar (Disperindag Kabupaten Halmahera Timur)	Lintas Sektor (Disperindag Kabupaten Halmahera Timur)	Disperindag Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	Pengambilan Contoh (Sampling) untuk Pengujian Bahan Berbahaya; Pengujian Cepat Identifikasi Bahan Berbahaya dan Pangan yang diduga mengandung Bahan Berbahaya	Kantor Camat Buli, Kabupaten Halmahera Timur	-
		7	Kampanye Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fadel Dela Halmahera Timur (16 Juli 2020)	1	Pedagang dan Pengunjung Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	Waspada Boraks dan Formalin; Pewarna Makanan	Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	-
		8	Monev Tahap 1 Pasar Aman Bebas dari Bahan Berbahaya di Pasar Fadel Dela, Halmahera Timur (16 Juli 2020)	1	Pedagang Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	Masyarakat Umum	Disperindag Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	-	Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	-
Agustus		1	Bimtek KKPD di Desa Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur (5 - 6 Agustus 2020)	1	Masyarakat Malut	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua	Kantor Desa Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur	-
		2	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standard Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih	Kantor Desa Sidomulyo, Kabupaten	-

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{d)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{e)}	Materi ^{f)}	Lokasi ^{g)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Halmahera Timur (6 Agustus 2020)			dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama		Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Halmahera Timur		
		3 Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Sofifi, Kota Tidore Kepulauan (12 Agustus 2020)	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standar Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang Rapat Kantor Balai POM di Sofifi	-	
		4 Bimtek Komunitas Desa di Desa Akedaga, Halmahera Timur (12 Agustus 2020)	1	Warga Desa Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua; Alur Perizinan SPP-IRT	Kantor Desa Akedaga dan Ruang SD Inpres 1 Akedaga, Kabupaten Halmahera Timur	-	
		5 Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Sofifi, Kota Tidore Kepulauan (13 Agustus 2020)	1	Masyarakat Malut	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Lintas Sektor (Pengawas Pendidikan)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru); Dinas Pendidikan (termasuk di dalamnya pengawas pendidikan); Dinas Kesehatan; Kementerian Agama	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standar Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang Rapat Kantor Balai POM di Sofifi	-	
		6 Bimtek Komunitas Desa di Desa Nurweda, Halmahera Tengah (26 Agustus 2020)	1	Warga Desa Nurweda, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Nurweda; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua; Alur Perizinan SPP-IRT	Kantor Desa Nurweda dan Ruang Kelas MAN 1 Weda, Kabupaten Halmahera Tengah	-	
September		1 Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Tidore Kepulauan (17 - 18 September 2020)	1	Komunitas Sekolah di Tidore Kepulauan	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kota Tidore Kepulauan	-	-	10 sekolah di Kota Tidore Kepulauan	-	
		2 Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kabupaten Halmahera Timur (22 - 23 September 2020)	1	Komunitas Sekolah di Halmahera Timur	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	5 sekolah di Kabupaten Halmahera Timur	-	
		3 Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kabupaten Halmahera Tengah (24 - 25 September 2020)	1	Komunitas Sekolah di Halmahera Tengah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-	5 sekolah di Kabupaten Halmahera Tengah	-	
		4 Penyuluhan Kepada Komunitas Pasar dalam rangka Implementasi Pasar Aman dari	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Tengah (Pasar Fagogoru)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Tengah (Pasar Fagogoru)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Tengah; Dinas	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	- Keamanan Pangan; - Pedoman CRPB di Pasar Tradisional - Perlindungan Konsumen - Pasar Sehat	Aula Puskesmas Kecamatan Weda, Kabupaten Halmahera Tengah	-	

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{a)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Bahan Berbahaya di Kabupaten Halmahera Tengah (22 September 2020)					Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah				
		5 Monitoring dan Evaluasi dalam rangka Implementasi Pasar Aman di Pasar Fagogoru Kabupaten Halmahera Tengah (24 September 2020)	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Tengah (Pasar Fagogoru)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Tengah (Pasar Fagogoru)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Tengah;				Pasar Fagogoru, Kabupaten Halmahera Tengah	-
		6 Fasilitasi Tahap 2 dan Intensifikasi Keamanan Pangan Desa di Desa Nurweda Kabupaten Halmahera Tengah (24 September 2020)	1	Komunitas Desa Nurweda Kabupaten Halmahera Tengah	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Tengah	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-		Desa Nurweda Kabupaten Halmahera Tengah	-
		7 Fasilitasi Tahap 2 dan Intensifikasi Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur (24 September 2020)	1	Komunitas Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Timur	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-		Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	-
		8 Birtek Komunitas Desa di Desa Loleo, Halmahera Tengah (3 September 2020)	1	Warga Desa Loleo, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Loleo; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua; Alur Perizinan SPP-JRT		Desa Loleo Kabupaten Halmahera Tengah	-
		9 Birtek Komunitas Desa di Desa Kluting Jaya, Halmahera Tengah (3 September 2020)	1	Warga Desa Kluting Jaya, Kabupaten Halmahera Tengah	Masyarakat Umum	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Kader Keamanan Pangan Desa di Desa Kluting Jaya; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	Pedoman Pelaksanaan Desa Pangan Aman untuk Kader; Keamanan Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Keluarga; 5 Kunci Keamanan Pangan Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Ritel; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Pangan Siap Saji; Keracunan, Intoleransi, dan Alergi Pangan; Aplikasi Keamanan Pangan; Serba Covid: Cegah COVID-19 sehat untuk semua; Alur Perizinan SPP-JRT		Desa Kluting Jaya Kabupaten Halmahera Tengah	-
Oktober		1 Penyuluhan Kepada Komunitas Pasar dalam rangka Implementasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya di Kabupaten Halmahera Timur (1 Oktober 2020)	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Timur; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	- Keamanan Pangan; - Pedoman CRPB di Pasar Tradisional - Perlindungan Konsumen - Pasar Sehat		Aula Kantor Camat Buli, Kabupaten Halmahera Timur	-
		2 Monitoring dan Evaluasi dalam rangka Implementasi Pasar Aman di Pasar Fadel Dela Kabupaten Halmahera Timur (1 Oktober 2020)	1	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Komunitas Pasar Kabupaten Halmahera Timur (Pasar Fadel Dela)	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Timur				Pasar Fadel Dela, Kabupaten Halmahera Timur	-

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{d)}	Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{e)}	Materi ^{f)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3	Fasilitasi Tahap 3 dan Intensifikasi ke-2 Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur (7 - 9 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Timur	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	-
		4	Intensifikasi ke-2 Keamanan Pangan Desa di Desa Loleo, Kluting Jaya dan Nurweda, Kabupaten Halmahera Tengah (21 - 23 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa di Kabupaten Halmahera Tengah	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Tengah	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-	Desa Loleo, Kluting Jaya, dan Nurweda di Kabupaten Halmahera Tengah	-
		5	Fasilitasi Tahap 2 Keamanan Pangan Desa di Desa Kluting Jaya dan Loleo, Kabupaten Halmahera Tengah (14 - 16 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa Loleo dan Kluting Jaya di Kabupaten Halmahera Tengah	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Tengah	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Tengah	-	-	Desa Loleo dan Kluting Jaya, di Kabupaten Halmahera Tengah	-
		6	KIE dalam rangka Gebraak Mobil Masuk Pasar di Jailolo, Halmahera Barat (27 Oktober 2020)	1	Komunitas Pasar di Jailolo, Halmahera Barat	Komunitas Pasar di Jailolo, Halmahera Barat	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Halmahera Barat	-	-	Pasar Jailolo, Halmahera Barat	-
		7	Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kab. Halmahera Timur yang ke-2 (21 - 24 Oktober 2020)	1	Komunitas Sekolah di Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas sekolah (Kepala Sekolah, Tim Keamanan Pangan Sekolah, Siswa, Pedagang di sekolah)	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	5 sekolah di Kabupaten Halmahera Timur	-
		8	Intensifikasi ke-2 Keamanan Pangan Desa di Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur (21 - 24 Oktober 2020)	1	Komunitas Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Timur	Komunitas Desa Kabupaten Halmahera Timur	Dinas Kesehatan Kabupaten Halmahera Timur	-	-	Desa Akedaga Kabupaten Halmahera Tengah	-
		9	Bimtek Keamanan Pangan Sekolah di Sofifi yang ke-2, Kota Tidore Kepulauan (21 Oktober 2020)	1	4	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru)	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	Balai POM di Sofifi	Manajemen Keamanan Pangan Sekolah; Standar Keamanan Pangan Kantin Sekolah; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Memilih Pangan; 5 Kunci Keamanan Pangan untuk Mengolah Pangan; Pengenalan PBKPKS; Tips Keamanan Pangan untuk Mencegah Penyebaran Covid-19	Ruang ULPK Balai POM di Sofifi	-
		10	Monitoring Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di Kota Tidore Kepulauan (22 - 23 Oktober 2020)	1	Komunitas Sekolah di Tidore Kepulauan	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru)	-	-	-	2 sekolah di Kota Tidore Kepulauan	-
November		1	Workshop GKPD Haltim (9 - 11 November 2020)	1	Lintas Sektor	Lintas Sektor dan Perangkat Desa serta Kecamatan	Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBANG DA Kab. Haltim	Balai POM di Sofifi; Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBAN GDA Kab. Haltim	Evaluasi Kegiatan Program GKPD; Kebijakan Perencanaan dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD; Replikasi Program GKPD menggunakan dana desa di tahun anggaran 2021; Pendampingan, Perencanaan, dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD	Ruang Pertemuan Hotel Samadha, Maba, Kab. Haltim	-
		2	Sertifikasi Sekolah Tahap 1 di Kab. Haltim (9 - 11)	1	-	Komunitas Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	-	-	Kab. Haltim	-

Bulan	UP T	Nama Kegiatan ^{d)}		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{e)}	Materi ^{f)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			November 2020)								
		3	Sertifikasi Sekolah Tahap 1 di Sofifi (12 - 13 November 2020)	1	-	Komunitas Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	-	-	Kota Tidore Kepulauan	-
		4	KIE Cerdas Menggunakan Kosmetik (17 November 2020)	1	30	Komunitas Bhayangkari dan Polwan Polres Kota Ternate	Bhayangkari; Polres Kota Ternate	Balai POM di Sofifi; Polres Kota Ternate;	Cerdas Menggunakan Kosmetik; Penindakan dan Sanksi Terhadap Pelanggaran terhadap Kosmetik (Kosmetik Ilegal: Produksi maupun Distribusi)	Kota Ternate	-
		5	Workshop GKPD Halteng (18 - 20 November 2020)	1	36	Lintas Sektor dan Perangkat Desa serta Kecamatan	Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBANG DA Kab. Halteng	Balai POM di Sofifi; Kepala Desa; kepala Camat; BAPELITBAN GDA Kab. Halteng	Evaluasi Kegiatan Program GKPD; Kebijakan Perencanaan dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD; Replikasi Program GKPD menggunakan dana desa di tahun anggaran 2021; Pendampingan, Perencanaan, dan Penganggaran Replikasi Kegiatan Program GKPD	Ruang Pertemuan Hotel Tiara, Weda, Kab. Halteng	-
		6	Sertifikasi Sekolah Tahap 1 di Kab. Halteng (18 - 20 November 2020)	1	-	Komunitas Sekolah	Komunitas Sekolah (Kepala Sekolah dan Guru);	-	-	Kab. Halteng	-
		7	Lomba Desa PAMAN di Sofifi (25 November 2020)	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa	-	-	Kantor Desa/Kelurahan Ampera dan Gosale	-
		8	Lomba Desa PAMAN di Ternate (26 - 27 November 2020)	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa	-	-	Kantor Desa/Kelurahan Dufadua dan Muhajirin	-
		9	SMS Blast terkait cek KLIK (12 November 2020)	1	-	Masyarakat Umum (Kab. Halmahera Tengah dan Timur)	-	-	Cek KLIK	Kabupaten Halmahera Tengah dan Timur	-
Desember		1	Lomba Pasar Aman di Kab. Halmahera Tengah (2 - 4 Desember 2020)	1	-	Perangkat Desa	Perangkat Desa	-	-	Kantor Desa/Kelurahan Dufadua dan Muhajirin	-
		2	Talkshow di RII (4 Desember 2020)	1	-	Masyarakat Umum (Maluku Utara)	Dinkes Kota Ternate; Disperindagkop Kota Ternate	Ka Balai POM di Sofifi; Dinas Kesehatan Kota Ternate; Disperindagkop Kota Ternate	Pengawasan selama tahun 2020 dan pengawasan menjelang hari natal dan tahun baru	RRI Kota Ternate	-
		3	Iklan Layanan Masyarakat (Cara Berbelanja di Ritel)	1	-	Masyarakat Umum (Maluku Utara)	-	Balai POM di Sofifi	Cara Berbelanja di Ritel (Cara mengambil barang belanja)	Rri Kota Ternate	-
Total											

B. Anggaran Non DIPA BPOM

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ^{a)}		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ^{b)}	Stake-Holder ^{c)}	Narasumber ^{d)}	Materi ^{e)}	Lokasi ^{f)}	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Januari	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Februari	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Maret	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
April	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Mei	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM

Bulan	UPT	Nama Kegiatan ³⁾		Frekuensi (Kali)	Jumlah Peserta (Orang)	Peserta ⁵⁾	Stake-Holder ³⁾	Narasumber ⁶⁾	Materi ⁴⁾	Lokasi ⁷⁾	Keterangan
		3	4								
Juni	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Juli	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Agustus	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
September	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Oktober	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
November	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM
Desember	Balai POM di Sofifi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	tidak ada kegiatan menggunakan anggaran non DIPA BPOM

Tabel 16A Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan

No	Bulan	UPT	Layanan Pengaduan			Layanan informasi		
			Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang masuk	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i> (%)	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang masuk	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i> (%)
1	2	3	4	5	6=4/5 x 100%	7	8	9=7/8 x 100%
1	Januari	Balai POM di Sofifi	0	0	0	3	3	100
2	Februari	Balai POM di Sofifi	1	1	100%	15	15	100
3	Maret	Balai POM di Sofifi	0	0	0	17	17	100
4	April	Balai POM di Sofifi	0	0	0	9	9	100
5	Mei	Balai POM di Sofifi	2	2	100%	8	8	100
6	Juni	Balai POM di Sofifi	0	0	0	10	10	100
7	Juli	Balai POM di Sofifi	0	0	0	6	6	100
8	Agustus	Balai POM di Sofifi	0	0	0	7	7	100
9	September	Balai POM di Sofifi	0	0	0	5	5	100
10	Oktober	Balai POM di Sofifi	0	0	0	11	11	100
11	November	Balai POM di Sofifi	0	0	0	6	6	100
12	Desember	Balai POM di Sofifi	0	0	0	5	5	100
TOTAL			3	3	100%	102	102	100%

Tabel 16B Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan

No	Bulan	UPT	Rujukan Layanan Pengaduan			Rujukan Layanan informasi		
			Jumlah Rujukan yang diselesaikan	Jumlah Rujukan yang masuk	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i>	Jumlah Rujukan yang diselesaikan	Jumlah Rujukan yang masuk	Persentase rujukan layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i>
1	2	3	4	5	6=4/5 x 100%	7	8	9=7/8 x 100%
1	Januari	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
2	Februari	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
3	Maret	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
4	April	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
5	Mei	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
6	Juni	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
7	Juli	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
8	Agustus	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
9	September	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
10	Oktober	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
11	November	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
12	Desember	Balai POM di Sofifi	0	0	0	0	0	0
TOTAL			0	0	0	0	0	0

**Tabel 16C Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi
(PPID)**

No	Bulan	UPT	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Total Layanan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai <i>Service Level Agreement (SLA)</i>
1	2	3	4	5	$6=4/5 \times 100\%$
1	Januari	Balai POM di Sofifi	0	0	0
2	Februari	Balai POM di Sofifi	0	0	0
3	Maret	Balai POM di Sofifi	0	0	0
4	April	Balai POM di Sofifi	0	0	0
5	Mei	Balai POM di Sofifi	0	0	0
6	Juni	Balai POM di Sofifi	0	0	0
7	Juli	Balai POM di Sofifi	0	0	0
8	Agustus	Balai POM di Sofifi	0	0	0
9	September	Balai POM di Sofifi	0	0	0
10	Oktober	Balai POM di Sofifi	0	0	0
11	November	Balai POM di Sofifi	0	0	0
12	Desember	Balai POM di Sofifi	0	0	0
TOTAL			0	0	0

Tabel 17 Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi

NO	PROFESI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	9	10	11	12	13	14	15
A	Balai POM di Sofifi	6	4	3	8	5	4	102
1	Apoteker	0	0	0	0	0	0	3
2.	Dokter	0	0	0	0	0	0	1
3.	Karyawan	1	0	0	0	0	0	3
4.	LSM	0	1	0	0	1	0	2
5.	Tenaga kesehatan lain	0	0	0	1	0	1	5
6	Pelajar/ mahasiswa	0	0	0	3	0	0	12
7	Pelaku Usaha	0	0	0	0	0	0	2
8	Sarjana Hukum	1	0	0	0	0	0	2
9	Umum	4	3	3	4	4	3	55
10	Wartawan	0	0	0	0	0	0	1
11	Ibu Rumah Tangga	0	3	2	3	1	1	16

**Tabel 18 Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan
Pengaduan/Pertanyaan**

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 Sofifi		3	15	17	9	8	10	6	7	5	11	6	5	102
1.	langsung	Jalan Pemuda No. 40 Sofifi	2	8	1	0	0	0	4	2	0	4	4	2	27
2.	Telepon	082220000538	0	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	6
3.	Fax	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Surat	Jalan Pemuda No. 40 Sofifi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail	bpom_sofifi@yahoo.com	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	SMS	082220000538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Media Sosial	Instagram: @bpom_sofifi Facebook: Balai POM di Sofifi Twitter: @BpomSofifi	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
8	Kotak Saran		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Whatsapp	082220000538	1	3	16	9	7	10	2	3	5	6	2	3	67
10	Aplikasi lain	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabel 19 IRTP Yang Telah Mengikuti Penyuluhan Keamanan Pangan

Kabupaten/Kota	Jumlah IRT yang Mengikuti PKP	Jumlah IRTP Yang Sertifikat SPP-IRT	Jumlah Produk Yang Mendapatkan SPP-IRT
1	2	3	4
Balai POM di Sofifi			
Kota Ternate	777	520	1150
Kota Tidore Kepulauan	86	12	30
Kabupaten Halmahera Utara	40	-	-
Kabupaten Halmahera Selatan	40	24	29
Kabupaten Halmahera Timur	123	2	2
Kabupaten Halmahera Barat	40	-	-
Kabupaten Halmahera Tengah	40	-	-
Kabupaten Kep Sula	40	-	-
Kabupaten Pulau Taliabu	-	-	-

Tabel 20A Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan

No.	Penyebab	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
A	Balai POM di Sofifi			
1	Binatang	1	1	0
2	Kimia	4	4	0
3	Makanan	3	3	0
4	Obat	2	2	0
5	Pestisida	4	4	0

Tabel 20B Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia

Kelompok Usia	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4
Balai POM di Sofifi			
≥ 70 Tahun	0	0	0
60 - 69 Tahun	0	0	0
50 - 59 Tahun	2	2	0
30 - 49 Tahun	3	3	0
15 - 29 Tahun	4	4	0
5 - 14 Tahun	1	1	0
< 5 Tahun	4	4	0
Total	14	14	0

Tabel 20C Frekuensi Kasus Keracunan

NO	Frekuensi Kab / Kota	Penyebab						Total
		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 Sofifi							
1	Kabupaten Halmahera Barat \ 9	1	0	0	0	0	0	1
2	Kabupaten Halmahera Selatan \ 1	0	0	0	0	0	0	0
3	Kota Ternate \ 2	1	0	0	0	0	0	1
4	Kota Tidore Kepulauan \ 2	0	0	0	0	0	0	0
	Total	2	0	0	0	0	0	2

Tabel 20D Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP)

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 Sofifi														
1	Nihil														

Tabel 21A Desa Yang Diintervensi Keamanan Pangan

No	UPT	Nama Kecamatan	Nama Desa	Jenis Bimtek															
				Jumlah kader yang dibimtek							Jumlah Komunitas yang Dibimtek								
				Karang Taruna	Guru	PKK	Pramuka	Pemuda/ Remaja	Ibu Rumah Tangga	Total	Pemuda/ Remaja	IRTP	PKL	Ritel Pangan	Ibu Rumah Tangga	Guru	Karang Taruna	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
A	Balai POM di Sofifi																		
1	Kabupaten Halmahera Timur	Wasile Timur	Desa Akedaga	5	5	5	0	0	0	15	8	9	12	9	10	2	0	50	
2	Kabupaten Halmahera Tengah	Kecamatan Weda	Desa Nurweda	3	4	6	1	0	0	14	16	7	5	8	10	4	0	50	
3		Kecamatan Weda Selatan	Desa Loleo	5	2	8	0	0	0	15	7	10	4	10	11	8	0	50	
4			Desa Klutin Jaya	6	5	4	0	0	0	15	7	7	10	6	10	8	0	48	
Total				19	16	23	1	0	0	59	38	33	31	35	41	24	0	198	

Tabel 21B Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan

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 Sofifi						
1	Desa Akedaga	30	24	6	10	10	0
2	Desa Nurweda	9	9	0	4	4	0
3	Desa Loleo	4	4	0	5	5	0
4	Desa Klutin Jaya	13	12	1	6	6	0

Tabel 22A Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)

No	UPT	Target sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS			Realisasi sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS			Total
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	Balai POM di Sofifi							
1	Kabupaten Halmahera Timur	3	1	1	5			
		SD Inpress Akedaga 1	SMPN 4 Wasile	SMA Muhammadiyah Subaim				
		SDN Dakaino						
		SD Inpress Akedaga 2						
2	Kabupaten Halmahera Tengah	1	2	2	5			
		SDN 4 Weda	SMPN 25 Halteng	SMAN 1 Halteng				
			SMP 1 Halteng	SMKN 8 Halteng				
3	Kota Tidore Kepulauan	6	2	4	12			
		SDN Oba	SMPN 11 Tikep	SMA 5 Tikep				
		SDN Gorojou	MTs Guraping	MAS Guraping				
		SDN 1 Guraping		SMA Muhammadiyah Tikep				
		MIS Balbar		SMA 8 Tikep				
		SDN Kusu						
		SDN 2 Guraping						

Tabel 22B Pemberian Produk Informasi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)

No	UPT	Target sekolah yang mendapat Intervensi Pemberian Produk Informasi Keamanan PJAS			Realisasi sekolah yang mendapat Intervensi Pemberian Produk Informasi Keamanan PJAS			Jenis Produk Informasi yang diberikan	Total
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA		
1	2	3	4	5	6	7	8		9
A	Balai POM di Sofifi							celemek, pencapit, buku terkait keamanan pangan, permainan papan	
1	Kabupaten Halmahera Timur	3	1	1		5			5
		SD Inpress Akedaga 1	SMPN 4 Wasile	SMA Muhammadiyah Subaim					
		SDN Dakaino							
		SD Inpress Akedaga 2							
2	Kabupaten Halmahera Tengah	1	2	2		5			5
		SDN 4 Weda	SMPN 25 Halteng	SMAN 1 Halteng					
			SMP 1 Halteng	SMKN 8 Halteng					
3	Kota Tidore Kepulauan	6	2	4		12			12
		SDN Oba	SMPN 11 Tikep	SMA 5 Tikep					
		SDN Gorojou	MTs Guraping	MAS Guraping					
		SDN 1 Guraping		SMA Muhammadiyah Tikep					
		MIS Balbar		SMA 8 Tikep					
		SDN Kusu							
		SDN 2 Guraping							

**Tabel 22C Sekolah Penerima Penghargaan Piagam Bintang Keamanan Pangan
Kantin Sekolah (PBKPKS)**

No	UPT	Target Sekolah yang diintervensi Pelatihan dan Audit PBKPKS			Jumlah Sekolah yang Menerima PBKPKS			Jumlah
		SD/MI	SMP/MTS	SMA/SMK/MA	SD/MI	SMP/MTS	SMA/SMK/MA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	Balai POM di Sofifi							
1	Kabupaten Halmahera Timur	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
2	Kabupaten Halmahera Tengah	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
3	Kota Tidore Kepulauan	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**Tabel 22D Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan
Anak Sekolah (PJAS)**

No	Nama Desa	Pre Program Piagam Bintang Keamanan Pangan Kantin Sekolah (PBKPKS)				Post Program Piagam Bintang Keamanan Pangan Kantin Sekolah (PBKPKS)			
		Jumlah sampel	MS	TMS	Keterangan TMS (parameter dan produk)	Jumlah sampel	MS	TMS	Keterangan TMS (parameter dan produk)
1	2	3=4+5	4	5	6	7 = 8+9	8	9	10
A	Balai POM di Sofifi	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
1	Kabupaten Halmahera Timur	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
2	Kabupaten Halmahera Tengah	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
3	Kota Tidore Kepulauan	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

Tabel 23A Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)

No.	Kabupaten/Kota	Nama Pasar	Nama Petugas Pasar yang dibimtek	Nama fasilitator yang dilatih
1	2	3	4	5
A	Balai POM di Sofifi			
1	Kabupaten Halmahera Tengah	Pasar Fagogoru	Nurfitriani, Saharia Abdul Kader, Ibdani Muksin, Ridol Kagangan, Deswita	Nurfitriani, Saharia Abdul Kader, Ibdani Muksin, Ridol Kagangan, Deswita
2	Kab. Halmahera Timur	Pasar Fadel Dela	Hawa Usman, Kadrin Jakaria, Hasmiati Hi. Ali, Jamalia Bakar, Alwia Umar	Hawa Usman, Kadrin Jakaria, Hasmiati Hi. Ali, Jamalia Bakar, Alwia Umar
TOTAL			10 Orang	10 Orang

Tabel 23B Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman dari Bahan Berbahaya

No	Kabupaten/Kota	Nama Pasar	Jumlah sampel pangan	Jumlah Hasil pengujian					
				Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	Monev Tahap I								
A.1	Balai POM di Sofifi								
1	Kab. Halmahera Selatan	Pasar Tembal	100	75	28	20	10	tidak diuji	tidak diuji
2	Kabupaten Halmahera Tengah	Pasar Fagogoru	50	35	9	8	9	tidak diuji	tidak diuji
3	Kab. Halmahera Timur	Pasar Fadel Dela	50	37	13	6	6	tidak diuji	tidak diuji
B	Monev Tahap II								
B.1	Balai POM di Sofifi								
1	Kab. Halmahera Selatan	Pasar Tembal	100	22	83	12	11	tidak diuji	tidak diuji
2	Kabupaten Halmahera Tengah	Pasar Fagogoru	50	35	18	11	10	tidak diuji	tidak diuji
3	Kab. Halmahera Timur	Pasar Fadel Dela	50	38	14	3	9	tidak diuji	tidak diuji
TOTAL			400 sampel	242 sampel	139 sampel	60 sampel	55 sampel	0	0

Tabel 24 Keterjangkauan Pengawasan

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Waktu Tempuh (jam)*		
			Darat	Laut	Udara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Halmahera Utara	jam	3 - 4	-	-
2	Halmahera Timur	jam	4 - 5	-	0 - 1
3	Halmahera Tengah	jam	3 - 4	-	-
4	Halmahera Barat	jam	2 - 3	1 - 2	-
5	Halmahera Selatan	jam	-	9 - 10	0 - 1
6	Kepulauan Sula (*)	jam	-	13 - 14	1 - 2
7	Kota Ternate	jam		0 - 1	-
8	Kota Tidore Kepulauan	jam		0 - 1	-
9	Kepulauan Morotai (*)	jam	-	10 - 11	0 - 1
10	Kepulauan Taliabu (*)	jam	-	15 - 16	-

Tabel 25 Jumlah Penduduk

No	Kabupaten / Kota	Jumlah penduduk		Laju Pertumbuhan Penduduk
		Laki-laki	Perempuan	
1	HALMAHERA BARAT	61.358	58.808	4,94%
2	HALMAHERA TENGAH	29.164	27.937	5,32%
3	KEPULAUAN SULA	53.186	51.785	5,82%
4	HALMAHERA SELATAN	121.193	117.540	5,03%
5	HALMAHERA UTARA	100.804	96.599	5,50%
6	HALMAHERA TIMUR	51.009	46.411	8,16%
7	PULAU MOROTAI	35.375	33.599	7,77%
8	PULAU TALIABU	27.186	26.225	2,85%
9	KOTA TERNATE	120.824	117.380	6,76%
10	KOTA TIDORE KEPULAUAN	51.630	50.751	3,06%

Tabel 26 Sarana dan Prasarana

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
1	Laboratorium pengujian Obat dan Makanan	laboratorium	1
2	Mobil laboratorium keliling	unit	2
3	Mobil penyidikan	unit	0
4	Mobil incinerator	unit	0
5	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	5
6	Kendaraan operasional roda dua	unit	3
7	Instalasi pengolahan air limbah (IPAL) *)	unit	0
8	Tempat penyimpanan barang bukti **)	Ruangan / tempat khusus	1
9	Luas tanah	m2	8.549
10	Luas bangunan	m2	920,4
11	Alat Personal Komputer	unit	38
12	ALAT TIMBANGAN/BIARA	unit	1
13	ALAT REPRODUKSI (PENGGANDAAN)	Unit	1
14	ALAT PENYIMPAN PERLENGKAPAN KANTOR	Unit	47
15	ALAT KANTOR LAINNYA	Unit	8
16	ALAT KANTOR LAINNYA	Unit	3
17	MEUBELAIR	unit	235
18	ALAT PEMBERSIH	unit	1
19	ALAT PENDINGIN	unit	28
20	ALAT DAPUR	unit	3
21	ALAT RUMAH TANGGA LAINNYA (HOME USE)	unit	22
22	ALAT RUMAH TANGGA LAINNYA	unit	2
23	PERALATAN STUDIO AUDIO	unit	14
24	PERALATAN STUDIO VIDEO DAN FILM	unit	5
25	ALAT-ALAT SANDI	unit	1
26	SUMBER TENAGA	unit	1
27	ALAT LABORATORIUM KIMIA AIR TEKNIK Penyehatan	unit	2
29	ALAT LABORATORIUM FILM	unit	2
30	ALAT LABORATORIUM FARMASI	unit	2
31	ALAT LABORATORIUM PERTANIAN	unit	8
32	ALAT LABORATORIUM LAINNYA	unit	7
33	ALAT LAB. TEKNOLOGI PROSES ENZYM	unit	1
34	MODULAR COUNTING AND SCENTIFIC ELECTRONIC	unit	1
35	SYSTEM/POWER SUPPLY	unit	3
36	ALAT KEAMANAN	unit	1
37	ALAT DALMAS/ALAT DAKHURA	unit	3
38	PERALATAN DETEKSI INTEL	unit	1
39	ALSUS LANTAS	unit	1
40	ALSUS FOTOGRAFI KEPOLISIAN	unit	2

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
41	INSTRUMEN ANALISIS LAB FORENSIK	unit	2
42	KOMPUTER JARINGAN	unit	4
43	PERSONAL KOMPUTER	unit	29
44	PERALATAN MAINFRAME	unit	1
45	PERALATAN MINI KOMPUTER	unit	7
46	Meja Dorong Saji/Trolley	unit	3
47	PERALATAN JARINGAN	unit	3
48	PERALATAN FASILITAS IISTRİK BANDAR UDARA	unit	5

Tabel 27 Sumber Daya Manusia (SDM)

No	SDM	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Sofifi		
1	SDM Teknis*	pegawai	19
2	SDM Administrasi**	pegawai	15
	TOTAL		34

Tabel 28 Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja

No	UPT	PENDIDIKAN														Total	Jumlah PFM*
		S3	S2	Apt	S1 SKM	S1 SM	S1 SE	S1 Akun	S1 Ssi	S1 Hukum	S1 STP	S1 Sos	D3 Amd	D3 Farm	SMF		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	Balai POM di Sofifi																
1	Kepala			X												1	
2	Bagian TU			X	X	X	X	X					X	X		14	
3	Kelompok Substansi Pengujian			X					X		X					7	6
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan		X	X	X											5	1
5	Kelompok Substansi Penindakan		X							X		X				3	3
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi			X										X	X	4	2
TOTAL																34	14

Tabel 29 Profil Pegawai Berdasarkan Riwayat Pengembangan Kompetensi

No	Nama	Unit Kerja	Jenis Pengembangan Kompetensi						
			Pelatihan Teknis	Pelatihan Fungsional	Pelatihan Kepemimpinan	Pelatihan Manajemen	Bimbingan Teknis/Penataran	Seminar / Workshop / Sosialisasi	Kursus/Magang
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	Balai POM di Sofifi								
1	Tri Wandiro, S.Farm.,Apt	Kepala Balai	X	X	X	X	X	X	X
2	Muhazir S. Panti, SKM	Tata Usaha	X	-	X	X	X	X	X
3	Alwiah BSA,S.Si.,Apt	Infokom	X	X	X	X	X	X	X
4	Yusnainy Mustafa, S.Farm., Apt., M.Kes	Pemeriksaan	X	-	-	X	X	X	X
5	Ama Tualeka, SKM., M.Kes	Penindakan	X	-	-	X	X	X	X
6	Sitti Aisyah, S.Si., Apt	Tata Usaha	X	X	-	X	X	X	X
7	Hasymi Marsaoly, SKM	Pemeriksaan	X	-	-	X	X	X	X
8	Mufti I. Saleh, S. Farm., Apt	Pemeriksaan	X	-	-	X	X	X	X
9	Adriyal Sutrinanda. S.Farm.,Apt	Pengujian	X	-	x	X	X	X	X
10	Fachriyah Assagaf, S.Farm., Apt	Infokom	X	X	-	X	X	X	X
11	Masitta, A.Md., Farm	Infokom	X	-	-	X	X	X	X
12	Ardiansyah, S.Farm., Apt	Pengujian	X	X	-	X	X	X	X
13	Dwi Annisa A, S.Farm.,Apt	Pengujian	X	X	-	X	X	X	X
14	Rizki Jaka Gustiansyah,S.Farm.,Apt	Infokom	X	X	-	X	X	X	X
15	Fadli Dzulhidayat Sultan, S.Farm.,Apt	Pemeriksaan	X	X	-	X	X	X	X
16	Suryatin Ode Mantra, A.Md., Farm	Tata Usaha	X	-	-	X	X	X	X
17	Indralela Arief, SKM	Pemeriksaan	X	-	-	X	X	X	X
18	Raditya Imam Nugroho, S.M	Tata Usaha	X	X	-	X	X	X	X
19	Muhammad Fadli .M,SM	Tata Usaha	X	X	-	X	X	X	X
20	Reynaldi Muhammad,SE	Tata Usaha	X	X	-	X	X	X	X
21	Karina Listiyani Mile,S.Akun	Tata Usaha	X	-	-	X	X	X	X
22	Minarni,S.Ak	Tata Usaha	X	-	-	X	X	X	X
23	Zulkarnaim, S.Si	Pengujian	X	X	-	X	X	X	X
24	Gabriela Patricia Andrea,SH	Penindakan	X	X	-	X	X	X	X
25	Isfatun Chasanah,S.Si	Pengujian	X	X	-	X	X	X	X
26	Wiwied Widyastuti Utami,S.T.P	Pengujian	X	X	-	X	X	X	X
27	Surya,S.Sos	Penindakan	X	X	-	X	X	X	X
28	Debrilla Mariska Gela,Amd	Tata Usaha	X	-	-	X	X	X	X
29	Oki Sessharío, A.Md	Tata Usaha	X	-	-	X	X	X	X
30	Dhika Hutamaputra, A.Md.Kom	Tata Usaha	-	-	-	-	-	X	-
31	Muhammad Rizki, SE	Tata Usaha	-	-	-	-	-	X	-
32	Fitri Rahayu, A.Md.KA	Tata Usaha	-	-	-	-	-	X	-
33	Jati Sekar Mayang, S.Si.	Pengujian	-	-	-	-	-	X	-
34	Akwan Rahadi,Amd	Tata Usaha	X	X	-	X	X	X	X

Tabel 30 Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji

No	Laboratorium	Jumlah Tenaga	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	2	86	239	43	119,5
2	NAPZA	1	3	10	3	10
3	Obat Tradisional	1	62	62	62	62
4	Kosmetik	2	129	279	64,5	139,5
5	PKRT	0	0	0	0	0
6	Suplemen Kesehatan	1	23	61	23	61
7	Pangan dan Air	2	108	230	54	115
8	Mikrobiologi	0	0	0	0	0
	TOTAL	9	411	881	249,5	507

Tabel 31 Pelatihan Uji Profisiensi

No	Bidang / Laboratorium	Judul Uji Profisiensi	Penyelenggara (Provider)	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	5	6
NIHIL					

Tabel 32A Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Teranokoko

I. Alat Utama

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
1	Timbangan Mikro	1	1	1						
2	Timbangan Semimikro	2	2	2						
3	Timbangan analitik	3	3	2	2015	1	1			
4	Timbangan Top Loading	1	1	1	2015	1	1			
5	Spektrofotometer UV-VIS	1	1	1	2013	1	1			
6	KCKT (Manual Injektor) Detektor UV	3	3	3	2016	1	1			
	- Autosampler	3	3	3	2016	1	1			
	- Detektor PDA	1	1	1	2016	1	1			
	- Detektor Fluoresen	1	1	1						
	- Detektor ELSD	0	0	0						
	- Detektor MS	0	0	0						
	- Microsyringe 100 µL for HPLC	3	3	3	2016	1	1			
	- Kolom C18 *	6	6	6	2016, 2019, 2020	7	4		3	
	- Kolom C8 *	3	3	3	2016	1	1			
	- Kolom NH2 *	1	1	1						
	- Kolom Silika *	2	2	2						
	- Kolom Fenil *	2	2	2						
	- Kolom CN *	2	2	2	2016	1	1			
	- UPS (kapasitas 10 kva untuk 2 HPLC)	2	2	2	2016	1	1			
	- Aspirator Pump + Glass Filter Holder	3	3	3						
7	UPLC detektor UV	0	0	0						
	- Kolom C18 *	0	0	0						
	- Kolom NH2 *	0	0	0						
	- UPS (kapasitas 10 kVA)	0	0	0						
8	LCMS/MS	0	0	0						
	- Kolom C18 *	0	0	0						
	- Kolom Hilic *	0	0	0						
	- UPS (kapasitas 10 kVA)	0	0	0						
9	Dissolution Tester (ditambah 1 media mate 20 L dan 1 autosampler)	2	2	1	2019	1	1			
10	Karl Fisher (AutoTitrator)	1	1	1						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
11	Weighing Boat	2	2	1						
12	GC detektor FID	0	0	0						
	- Detektor ECD	0	0	0						
	- Microsyringe 5 µL for GC	0	0	0						
	- Microsyringe 10 µL for GC	0	0	0						
	- Kolom DB-1/RTX-1	0	0	0						
	- Kolom DB-5/RTX-5	0	0	0						
	- Kolom Porapak Q	0	0	0						
	- Kolom DB-WAX / RT-WAX	0	0	0						
	- Kolom DB 624 ms	0	1	1						
13	UPS (kapasitas 10 kVA)	0	0	0	2020	1	1			
14	GCMS	1	1	1	2020	1	1			
	- Kolom DB-1/RTX-1	1	1	1						
	- Kolom DB-5/RTX-5	1	1	1						
	- Kolom DB-WAX/RT-WAX	0	0	0						
	- UPS (kapasitas 10 kVA)	1	0	0	2020	1	1			
15	AAS dengan flame, GFA, HVG dan MVU	0	0	0						
	- Microwave Digester	0	0	0						
	- Pemanas Spiral	0	0	0						
	- UPS (kapasitas 10 kVA)	0	0	0						
16	Fume Hood* *	3	7	6						
17	Disintegration Tester	1	1	1	2017	1	1			
18	TLC System (Automatic TLC System, Automatic Developing Chamber/ADC, Scanner, TLC Documentation System)	1	1	0						
19	Multi Spotter	1	1	0	2016	1	1			
20	Microsyringe 10 µL for TLC	10	10	10						
21	Microsyringe 25 µL for TLC	10	10	2	2016	4	4			
22	Microsyringe 50 µL for TLC	0	0	2	2016	9	6		3	
23	Microsyringe 100 µL for TLC	0	0	0	2016	7	1		6	
24	Developing Chamber (20 x 20 cm)	3	3	3						
25	Potensiometer	1	1	1						
26	Fluormeter / Elektroda Ion Selektif untuk penetapan Fluor	0	1	1						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
27	pH meter	2	2	1	2016,2013	2	2			
28	Oven	1	1	1	2017	1	1			
29	Polarimeter	1	1	1						
30	Refractrometer	1	1	1						
31	Automatic Destilation unit	1	1	0						
32	Protein / Nitrogen Analyzer	0	0	0						
33	FT-IR	1	0	0						
34	Fat Extraction	0	0	0						
35	ELISA Reader + Washer	0	0	0						
36	Capillary Electrophoresis	0	0	0						
37	Distillation app. (aquadest)	0	0	0						
38	ICPMS	0	0	0						
39	Ion Meter	0	0	0						
40	LC QTOF dengan autosampler	0	0	0						
41	TLC Dipping Chamber	0	0	0						
42	TLC MS Interface	0	0	0						
43	LC MS	0	0	0						

II. Alat Penunjang

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
1	Hotplate stirrer	3	3	2	2017	1	1			
2	Water purification (kapasitas 300 L/hari)	2	2	1						
3	Multi shaker	3	3	3						
4	Ultrasonic degasser	3	3	2	2017	1	1			
5	Centrifuge	3	3	2	2017	1	1			
6	Refrigerated Centrifuge	0	0	0						
7	Vaccum manifold untuk SPE	3	2	2						
8	Nitrogen Evaporator	2	2	2						
9	Waterbath	5	4	4	2013	1	1			
10	Muffle Furnace	1	1	1	2017	1	1			
11	Rotary Evaporator System	1	1	1						
12	Conductivity meter	1	1	0						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
13	Automatic dessicator	3	2	2	2019	1	1			
14	Desikator gelas 12 inci	6	6	6						
15	Heating Mantle	2	2	2						
16	Alat destilasi (manual)	1	1	1						
17	Lemari pendingin	4	4	4	2017	1	1			
18	Freezer	0	0	0						
19	Oven Vakum	1	1	1						
20	Shaker Waterbath	1	1	1						
21	Homogenizer/ analytical grinding	0	0	0						
22	Hand Touch Mixer	3	3	3						
23	Laboratory blender	4	4	4						
24	Handy Step	0	0	0						
25	Micro Pipetor 1-20uL + tip	2	2	2	2017	1	1			
26	Micro Pipetor 20-200uL + tip	2	2	2	2017	1	1			
27	Micro Pipetor 100-1000uL + tip	3	3	3	2017	1	1			
28	Nitrogen generator	0	0	0						
29	Piknometer 10 mL	5	5	4						
30	Pipette washer	2	2	2						
31	Termometer 0-50°C	1	1	1						
32	Termometer 0-100°C	2	2	2						
33	Termohigrometer ***	5	5	4	2017	3	3			
34	Chemical Storage ****	4	4	4	2019	2	2			

Tabel 32B Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Pangan

I. Alat Utama

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
1	Timbangan Mikro	1	1	1						
2	Timbangan Semimikro	1	1	1						
3	Timbangan Analitik	3	2	2	2015	1	1			
4	Timbangan Top Loading	1	1	1						
5	Spektrofotometer UV-VIS	1	1	1						
6	KCKT/UHPLC/UPLC	5	4	3	2017	1	1			
	- Detektor UV	5	4	3	2017	1	1			
	- Detektor PDA	2	2	1	2017	1	1			
	- Detektor Fluoresen	2	2	2						
	- Detektor ELSD	1	1	1						
	- Detektor MS	1	1	1						
7	LCMS/MS Triple Quadrupole	1	1	1						
8	Dissolution Tester (ditambah 1 media mate 20 L dan 1 autosampler)	0	0	0						
9	Karl Fisher (AutoTitrator)	0	0	0						
10	GC	1	1	1						
	- Detektor FID	1	1	1						
	- Detektor ECD	1	1	1						
11	GCMS	1	1	1						
12	GCMSMS	1	1	1						
13	AAS	2	2	2						
	- Flame	1	1	1						
	- GFA	1	1	1						
	- HVG atau MVU	1	1	1						
14	Disintegration Tester	0	0	1						
15	TLC System (Automatic TLC System, Automatic Developing Chamber/ADC, Scanner, TLC Documentation System)	0	0	0						
16	Potensiometer	0	0	0						
17	Fluormeter / Elektroda Ion Selektif untuk penetapan Fluor	0	0	0						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
18	pH meter	2	2	1	2019	1	1			
19	Polarimeter	1	1	0						
20	Refractrometer	1	1	0						
21	Automatic Destilation unit	3	3	2						
22	Protein / Nitrogen Analyzer	1	1	1						
23	FT-IR	1	0	0						
24	Fat Analyzer	2	2	1						
25	ELISA Reader + Washer	1	1	1						
26	ICPMS	1	1	1						

II. Alat Penunjang

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
1	Hotplate stirrer	3	2	2	2017	1	1			
2	Water purification (kapasitas 300 L/hari)	2	2	1						
3	Multi shaker	1	1	1						
4	Ultrasonic degasser	2	2	2						
5	Centrifuge	1	1	1						
6	Refrigerated Centrifuge	1	1	1						
7	Vaccum manifold untuk SPE	2	2	1						
8	Nitrogen Evaporator	2	2	2						
9	Waterbath	3	3	2						
10	Muffle Furnace	3	2	2						
11	Rotary Evaporator System	1	1	1						
12	Conductivity meter	1	1	1						
13	Automatic dessicator	3	3	2						
14	Desikator gelas 12 inci	5	4	4						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
15	Heating Mantle	1	1	1						
16	Alat destilasi (manual)	1	1	1						
17	Lemari pendingin	5	4	4	2017	1	1			
18	Freezer	1	1	1						
19	Oven Vakum	0	0	0						
20	Shaker Waterbath	2	2	2						
21	Homogenizer/ analytical grinding	2	2	2						
22	Hand Touch Mixer (vortex)	2	2	2						
23	Laboratory blender	2	2	2						
24	Handy Step	1	1	1						
25	Micro Pipetor 1-20uL + tip	2	2	2						
26	Micro Pipetor 20-200uL + tip	3	2	1						
27	Micro Pipetor 100-1000uL + tip	4	3	3						
28	Nitrogen generator	3	3	3						
29	Piknometer 10 mL	2	2	2						
30	Pipette washer	0	0	0						
31	Termometer 0-50°C	0	0	0						
32	Termometer 0-100°C	2	2	2						
33	Termohigrometer ***	4	4	4						
34	Chemical Storage ****	4	4	4						

Tabel 32C Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
1	Autoklaf	4	4	4	2019	1	1			
2	Air sampler	1	1	1						
3	Anaerobic jar	10	10	10						
	Inkubator CO2	1	1	1						
4	Automatic Zone Reader	1	1	1						
5	Biosafety cabinet	4	4	4	2019	1	1			
6	Centrifuge	1	1	1						
7	Conductivity meter	1	1	1						
8	Colony counter	2	2	1						
9	Deep Freezer (-70°C)	1	1	1						
10	Desikator	3	2	1						
11	Electrical Pipettor	10	8	6						
12	Freezer (-20°C)	1	1	1						
13	Hot plate dan Magnetic stirrer	3	3	2						
14	Inkubator 20-25°C	3	3	2						
15	Inkubator 30°C	3	3	2						
16	Inkubator 32,5 ± 2,5°C	3	2	2						
17	Inkubator 35-37°C	3	3	2	2019	1	1			
18	Inkubator 41-42°C	1	1	1						
19	Inkubator 44-44,5°C	1	1	1						
20	Inkubator 55°C	1	1	1						
21	Laminar Air Flow	2	2	1						
22	Lemari Asam (porTabel)	1	1	1						
23	Lemari Pendingin (2-8°C)	6	5	4						
24	Mikro pipettor									
	Ukuran 1-10 µl	1	1	1						
	Ukuran 10-200 µl	4	4	4						
	Ukuran 100-1000 µl	5	5	4						
25	Mikroskop binokuler	1	1	1						
26	Ose jarum	10	10	5						
27	Ose bulat	10	10	5						
28	Oven 180 °C	3	3	2						
29	Oven 250 °C	1	1	1						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
30	Particle Counter dilengkapi dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban	1	1	1						
31	Pembakar Bunsen	7	7	6						
32	Penangas Air	2	1	1						
33	Penangas air + shaker	1	1	1						
34	pH meter	1	1	1						
35	Pompa vakum	3	3	2						
36	Stomaker	2	2	1						
37	Timbangan Analitik	1	1	1						
38	Timbangan Top Loading	3	3	2						
39	Ultrasonic Bath	2	2	1						
40	UV lamp (254 nm)	1	1	1						
41	Vortex mixer	6	6	5						
42	Water Destillation	1	1	1						
43	Membrane Filtration Devices for Close System (Steritest)	1	2	2						
44	Water circulating bath	1	1	1						
45	Rapid identification system	1	1	1						
46	End point PCR	1	1	1						
47	Isolator/fasilitas untuk pengujian steril	1	1	1						
48	Real Time PCR	1	1	1						
49	Spectrofotometer DNA	1	1	1						
50	Elektroforesis agrosa horizontal	2	2	2						
51	Gel Documentation System	1	1	1						
52	Timbangan analitik	1	1	1						
53	Biological safety cabinet class II B	1	1	1						
54	Laminar Air Flow atau PCR cabinet	2	2	2						
55	Thermo shaker	1	1	1						
56	Refrigerator	4	4	4						
57	Frezeer	1	1	1						
58	Refrigerated Sentrifus	1	1	1						
59	Sentrifus 15/50 ml	1	1	1						
60	Spin down	2	2	2						
61	Vacuum pump	2	2	2						
62	Vacuum manifold	2	2	2						

No	Nama Alat	Jumlah Standar Minimum Peralatan Kelompok Balai			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
63	Rotary/Shaker incubator	1	1	1						
64	Vortex	2	2	2						
65	Mikropipet 200 - 1000 µl	4	4	4	2017	1	1			
66	Mikropipet 20 - 200 µl	4	4	4						
67	Mikropipet 1 - 20 µl	4	4	4						
68	Mikropipet 0,5 - 10 µl	4	4	4						
69	Mikropipet stand	4	4	4						
70	Multipetter	1	1	1						
71	Mikropipet 12 channel	1	1	1						
72	Mikropipet 8 channel	1	1	1						
73	Pipet boy	2	2	2						
74	Storage box (untuk tube 1,5 ml)	10	10	10						
75	Cooler box (untuk tube 1,5 ml)	4	4	4						
76	Microwave	1	1	1						
77	Blender	2	2	2						
78	PorTabel Dehumidifier	3	3	3						
79	UPS (Uninterruptible Power Supply)	3	3	3						
80	Digital Thermometer with thermocouple	4	4	4						

Tabel 33 Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan

No	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Sofifi		
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1 (2020)

Tabel 34 Kerja Sama

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	Gerakan Pramuka Kwartir Cabang Tidore Kepulauan	2019	-	Dukungan Pembentukan Rintisan SAKA POM	Keamanan Pangan	-	-	-	efektif
	Kwartir Cabang Gerakan Pramuka Pulau Morotai	2019	2024	Pemberdayaan Potensi Gerakan Pramuka Dalam Peningkatan Keamanan Pangan di Kabupaten pulau Morotai	Keamanan Pangan	-	-	-	efektif
2	1. Pemerintahan Kota Ternate	2019	-	Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan serta bahan berbahaya berbahaya Kota Ternate	Pengawasan omka	-	-	-	efektif
	2. Dinas perindustrian dan Perdagangan Kota Ternate								
	3. Dinas Kesehatan Pangan Kota Ternate								
3	Komisi Penyiaran Indonesia Daerah Provinsi Maluku Utara	2019	2022	Pengawasan Isi siaran Terhadap Iklan, Publikasi, Promosi, Obat dan Makanan di Provinsi Maluku Utara	Pengawasan Iklan dan Promosi	-	-	-	efektif
4	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Makariwo halmahera	2019	2024	Kerja Sama di Bidang Pendidikan, Penelitian, dan Pengabdian Masyarakat	Pendidikna, Penelitian, dan Pegabdian Masyarakat	-	-	-	efektif
5	SKPD Kabupaten Halamahera Selatan	2019	-	Pembentukan Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Maknanan Kabupaten Halmahera Selatan	Pengawasan omka	-	-	-	efektif

Tabel 35 Pengadaan Barang/Jasa

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Tambah Daya Listrik	Perubahan daya Listrik	1	Pengadaan langsung	3165.053A.533121	Rp44.293.000	Rp37.659.000	21 Januari 2020
2	Viper Cup	Pengadaan Penambahan Nilai Laboratorium	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.012.051 E.523123.	Rp34.447.000	Rp4.950.000	10 Februari 2020
3	Pengadaan alat laboratorium GC MS	Pengadaan Penambahan Nilai Laboratorium	1 Paket	E-Katalog	3165.012.051 C.532111	Rp1.650.000.000	Rp1.650.000.000	20 Januari 2020
4	Pengujian Laboratorium kimia	pengadaan persediaan laboratorium	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.012.051 E.523123.	Rp34.447.000	Rp4.378.000	5 Maret 2020
5	Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	Pengadaan Penunjang Pasar Aman	2 Paket	Pengadaan Langsung	3165.090.053D.521811	Rp15.380.000	Rp215.716	6 Maret 2020
6	Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	Pengadaan Penunjang GKPD	2 Paket	Pengadaan Langsung	3165.090.053G.521811	Rp15.380.000	Rp647.148	6 Maret 2020
7	Pengadaan Teskit GKPD	Pengadaan Penunjang GKPD	6 Paket	Pengadaan Langsung	3165.089.52B.521811	47.220.000	Rp45.216.600	04 Maret 2020
8	Pengadaan Teskit PJAS	Pengadaan Penunjang PJAS		Pengadaan Langsung	3165.085.52B.521811	Rp.35.497.000	Rp37.001.250	04 Maret 2020
9	Pengadaan Teskit Pasar Aman	Pengadaan Penunjang Pasar Aman		Pengadaan Langsung	3165.090.053B.521811	Rp.15.380.000	Rp.15.380.000	04 Maret 2020
10	Pengadaan Drone	Pengadaan Alat Pengolah Data	1 paket	E-Katalog	3165.951.052A.532111	Rp.30.178.000	Rp.30.178.000	07 Februari 2020
11	Pengadaan Alat Pengolah Data	Pengadaan Alat Pengolah Data	8 Paket	E-Katalog	3165.951.052A.532111	Rp. 43012500	Rp. 43012500	10 Maret 2020
12	Pengadaan Reagen Kimia	Pengujian Laboratorium kimia	11Paket	Pengadaan Langsung	3165.081.053.A.521811	Rp90.200.000	Rp44.308.000	17 Maret 2020
13	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	Pengadaan Pengujian Kimia	7 Paket	Pengadaan Langsung	3165.003.053.A.521811	Rp55.367.000	Rp14.840.000	17 Maret 2020
14	Pengujian Laboratorium kimia	Pengujian Laboratorium kimia	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.003.081.053A.521811	Rp90.200.000	Rp15.830.100	11 Maret
15	Pengadaan Alat Pengolah Data Loka	Pengadaan Alat Pengolah Data Loka	3 unit	E-Katalog	3165.951.053C.532111	Rp.30.000,000	Rp.30.000,000	16 Maret 2020
16	Pemeriksaan Kesehatan Covid 19	Pemeriksaan Kesehatan Pegawai	59 orang	Pengadaan Langsung	3165..088.051C.522192	Rp.42,560,000	Rp.42,560,000	28 April 2020
17	Pengadaan UPS Balai	Pengadaan Alat Pengolah Data	2 Paket	E-Katalog	3165.951.052A.532111	Rp.42,660,000	Rp.42,660,000	12 Maret 2020
18	Pengadaan Kolom Xbridge C18	Pengadaan Penambahan Nilai Laboratorium	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165,012.051G.523123.	Rp.24.365.000	Rp.24.365.000	12 Mei 2020
19	Pengadaan Reagen Kimia	Pengadaan Persediaan laboratorium	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.081.053A.521811	Rp90.200.000	Rp8.030.000	6 April 2020
20	Pengadaan Reagen Kimia	Pengadaan Persediaan laboratorium	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.003.081.053A.521811	Rp90.200.000	Rp3.417.600	02 November 2020
21	Pengadaan Silica Gel	Pengadaan Persediaan laboratorium	1Paket	Pengadaan Langsung	3165,081.053A.521811	Rp90.200.000	Rp.10.890.000	03 September
22	Pengadaan Plat KLT	Pengadaan Persediaan laboratorium	1Paket	Pengadaan Langsung	3165,081.053A.521811	Rp90.200.000	Rp3.630.000	03 Agustus
23	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan	Pengadaan Penunjang Keamanan Pangan	20 Paket	Pengadaan Langsung	3165.085.052D.521211	Rp46.640.000	Rp46.640.000	24 September
24	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan 2	Pengadaan Penunjang Keamanan Pangan	2 Paket	Pengadaan Langsung	3165.085.052D.521211	Rp16.640.000	Rp16.640.000	19 Oktober 2020

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	Pengadaan Paket Jasa Layanan SMS Blast	Pengadaan Penujang Keamanan Pangan Sekolah	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.85.052.E522119	Rp30.000.000	Rp30.000.000	5 November 2020
26	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	Pengadaan Persediaan laboratorium	2Paket	Pengadaan Langsung	3165.003.053A.521811	Rp55.367.000	Rp3.300.000	16 Juli 2020
27	Pengadaan Reagen Laboratorium	Pengadaan Penambahan Nilai laboratorium	2Paket	Pengadaan Langsung	3165.012.051F.521811	Rp6.600.000	Rp6.600.000	26 Oktober 2020
28	Pengadaan Silica Gel	Pengadaan Reagen Kimia	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.012.051F.521811	Rp3.800.000	Rp3.800.000	4 Mei 2020
29	Pengadaan Reagen Laboratorium	Pengadaan Reagen Kimia	2 Paket	Pengadaan Langsung	3165.003.053A.521811	Rp55.367.000	Rp14.917.000	14 Oktober 2020
30	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan PJAS	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan 3	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.085.052G.521811	Rp21.368.000	Rp21.368.000	1 Desember 2020
31	Pengadaan Bahan edukasi keamanann pangan	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan 4	2 Paket	Pengadaan Langsung	3165.089.053D.521811	Rp19.516.000	Rp18.708.000	1 Desember 2020

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Kontrak					Nomor dan Tanggal Adendum
		No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana	
1	2	10	11	12	13	14	15
1	Tambah Daya Listrik	415300522001218895	21 Januari 2020	Rp37.659.000	30 hari	PT.PLN	415300522001218895
2	Viper Cup	PL.02.01.123.1231.02.20.073	10 Februari 2020	Rp4.950.000	14 hari	PT.Genecraft Labs	PL.02.01.123.1231.02.20.073
3	Pengadaan alat laboratorium GC MS	PL.02.01.123.1231.01.20.036	20 Januari 2020	Rp1.650.000.000	60 hari	PT.Berca Niaga Medica	PL.02.01.123.1231.01.20.036
4	Pengujian Laboratorium kimia	PL.02.01.123.1231.03.20.169	5 Maret 2020	Rp4.378.000	14 hari	PT.Ternate Farma	PL.02.01.123.1231.03.20.169
5	Pengadaan Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	PL.02.01.123.1231.03.20.173A	6 Maret 2020	Rp215.716	14 hari	PT.Ternate Farma	PL.02.01.123.1231.03.20.173
6	Pengadaan Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	PL.02.01.123.1231.03.20.173B	6 Maret 2020	Rp647.148	14 hari	PT.Ternate Farma	PL.02.01.123.1231.03.20.173B
7	Pengadaan Teskit GKPD	PL.02.01.123.1232.03.20.176	9 Maret 2020	43,332,300	19 Hari	PT.Cipta.Mandiri Tehnik	PL.02.01.123.1232.03.20.176
8	Pengadaan Teskit PJAS	PL.02.01.123.1232.03.30.179	9 Maret 2020	35.497.000	19 Hari	PT.Cipta.Mandiri Tehnik	PL.02.01.123.1232.03.30.179
9	Pengadaan Teskit Pasar Aman	PL.02.01.123.1232.03.20.175	9 Maret 2020	14.444.100	19 Hari	PT.Cipta.Mandiri Tehnik	PL.02.01.123.1232.03.20.175
10	Pengadaan Drone	PL.01.02.123.02.20.040	07 Februari 2020	29.650.000	52 Hari	CV.Solusi Arya Prima	PL.01.02.123.02.20.040
11	Pengadaan Alat Pengolah Data	PL.02.01.123.1231.03.20.198	10 Maret 2020	43.012.500	60 Hari	PT.Bhineka Mentaridimensi	PL.02.01.123.1231.03.20.198
12	Pengadaan Reagen Kimia	PL.02.01.123.1231.02.20.184	17 Maret 2020	Rp44.308.000	30 hari	PT.Cahaya Prima Lestari	PL.02.01.123.1231.02.20.184
13	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	PL.02.01.123.1231.02.20.187A	17 Maret 2020	Rp14.840.100	30 hari	PT.Dipa Puspa Labsains	PL.02.01.123.1231.02.20.187
14	Pengujian Laboratorium kimia	PL.02.01.123.1231.02.20.187B	11 Maret	Rp15.830.100	30 hari	PT.Dipa Puspa Labsains	PL.02.01.123.1231.02.20.187B
15	Pengadaan Alat Pengolah Data Loka	PL.02.01.123.1231.03.20.199	16 Maret 2020	Rp29,704,500	60 Hari	PT.Bhineka Mentaridimensi	PL.02.01.123.1231.03.20.199
16	Pemeriksaan Kesehatan Covid 19	B-P1.02.72.721.06.20.116	6 Mei 2020	Rp.42,560,000	1 hari	PT.Kimia Farma	PL.02.03.123.06.20.270

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Kontrak					Nomor dan Tanggal Adendum
		No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana	
1	2	10	11	12	13	14	15
17	Pengadaan UPS Balai	PL.02.01.123.1231.03.200	12 Maret 2020	41.098.000	60 Hari	PT.Bhineka	PL.02.01.123.1231.03.200
18	Pengadaan Kolom Xbridge C18	PL.02.123.05.20.251	12 Mei 2020	Rp.24.365.000	15 hari	PT.Kromtekindo Utama	PL.02.123.05.20.251
19	Pengadaan Reagen Kimia	PL.02.01.123.1231.03.20.207A	6 April 2020	Rp8.030.000	14 hari	PT.Cahaya Prima Lestari	PL.02.01.123.1231.03.20.207A
20	Pengadaan Reagen Kimia	PL.02.01.123.1234.02.20.187B	02 November 2020	Rp3.417.600	14 hari	PT.Dipa Puspa Labsains	PL.02.01.123.1234.02.20.187B
21	Pengadaan Silica Gel	PL.02.01.123.1234.09.20.408	03 September	Rp.10.890.000	14 hari	PT.Cahaya Prima Lestari	PL.02.01.123.1234.09.20.408
22	Pengadaan Plat KLT	PL.02.01.123.1234.08.20.306	03 Agustus	Rp3.630.000	30 hari	PT.Cahaya Prima Lestari	PL.02.01.123.1234.08.20.306
23	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan	B-PL.03.01.123.1231.09.20.451	24 September	Rp30.000.000	20 hari	CV.Tiga Purta Mandiri	B-PL.03.01.123.1231.09.20.451
24	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan 2	B-PL.03.01.123.1231.10.20.508	19 Oktober 2020	Rp16.640.000	18 hari	CV.Tiga Purta Mandiri	B-PL.03.01.123.1231.10.20.508
25	Pengadaan Paket Jasa Layanan SMS Blast	B-PL03.01.123.1231.10.20.526	5 November 2020	Rp30.000.000	20hari	PT.Aptana Citra Solusindo	B-PL03.01.123.1231.10.20.526
26	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	PL.02.01.123.1231.02.20.187.D	16 Juli 2020	Rp3.300.000	30 hari	PT.Dipa Puspa Labsains	PL.02.01.123.1231.02.20.187.D
27	Pengadaan Reagen Laboratorium	PL.02.01.123.1231.10.20.528	26 Oktober 2020	Rp6.600.000	20 hari	PT.Cahaya Prima Lestari	PL.02.01.123.1231.10.20.528
28	Pengadaan Silica Gel	PL.02.01.123.1234.05.20.	4 Mei 2020	Rp3.630.000	14 hari	PT.Cahaya Prima Lestari	PL.02.01.123.1234.05.20.
29	Pengadaan Reagen Laboratorium	PL.02.01.123.1231.10.20.498	14 Oktober 2020	Rp14.917.000	30 hari	PT.Delta Prima Lab	PL.02.01.123.1231.10.20.498
30	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan PJAS	B.PL_03.01.123.1231.12.20.609	5 Desember 2020	Rp21.368.000	17 hari	CV abz	B.PL_03.01.123.1231.12.20.609
31	Pengadaan Bahan edukasi keamanan pangan	B.PL_03.01.123.1231.12.20.606	5 Desember 2020	Rp18.708.000	17 hari	CV abz	B.PL_03.01.123.1231.12.20.606

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)		
		%	No/ Tgl PHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai
1	2	16	17	18	19	20	21
1	Tambah Daya Listrik	100	45530/2000121/7972	45530/2000121/7972	0034T/419508/2020	23 Januari 2020	Rp37.659.000
2	Viper Cup		PR.04.06.123.02.20.02B	PR.04.06.123.02.20.02A	00128T/419508/2020	24 Februari 2020	Rp4.950.000
3	Pengadaan alat laboratorium GC MS		PR.04.06.123.03.20.03B	PR.04.06.123.03.20.03A	00225T/419508/2020	31 Juli 2020	Rp1.650.000.000
4	Pengujian Laboratorium kimia	100	PR.04.06.123.03.20.04B	PR.04.06.123.03.20.04A	00216/419508/2020	20 Maret 2020	Rp4.378.000
5	Pengadaan Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	100	PR.04.06.123.03.20.05B	PR.04.06.123.03.20.05A	00217/419508/2020	20 Maret 2020	Rp215.716
6	Pengadaan Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	100	PR.04.06.123.03.20.06B	PR.04.06.123.03.20.06A	00219/419508/2020	20 Maret 2020	Rp647.148
7	Pengadaan Teskit GKPD	100	PR.04.06.123.03.20.07B Tgl 24 maret 2020	PR.04.06.123.03.20.07A	00226T/419508/2020	27 Maret	Rp.43.332.300
8	Pengadaan Teskit PJAS	100	PR.04.06.123.03.20.08B Tgl 24 maret 2020	PR.04.06.123.03.20.08A	00227T/419508/2020	27 Maret	Rp35.392.500
9	Pengadaan Teskit Pasar Aman	100	PR.04.06.123.03.20.09B	PR.04.06.123.03.20.09A	00228T/419508/2020	27 Maret	14.444.100
10	Pengadaan Drone	100	PR.04.06.123.03.20.10B	PR.04.06.123.03.20.10A	00230T/419508/2020	27 Maret	Rp.29.650.000
11	Pengadaan Alat Pengolah Data	100	PR.04.06.123.04.20.11B	PR.04.06.123.04.20.11A	00239T/419508/2020	8 April	Rp. 43012500

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)		
		%	No/ Tgl PHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai
1	2	16	17	18	19	20	21
12	Pengadaan Reagen Kimia	100	PR.04.06.123.04.20.12B	PR.04.6.123.04.20.12A	00248T/41908/2020	04 Mei 2020	Rp44.308.000
13	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	100	PR.04.06.123.04.20.13B	PR.04.6.123.04.20.13A	00246T/41908/2020	04 Mei 2020	Rp14.840.100
14	Pengujian Laboratorium kimia	100	PR.04.06.123.04.20.14B	PR.04.6.123.04.20.14A	00247T/41908/2020	04 Mei 2020	Rp15.830.100
15	Pengadaan Alat Pengolah Data Loka	100	PR.04.06.123.04.20.15B	SO012200314839174/PKM-P2003-2465822	00249T/419508/2020	04 Mei 2020	Rp. 29,704,500
16	Pemeriksaan Kesehatan Covid 19	100	PR.04.06.123.05.20.16B	PR.04.06.123.05.20.16A	00257T/419508/2020	6 Mei 2020	Rp.31.200.000
17	Pengadaan UPS Balai	100	PR.04.06.123.05.20.17B	PR.04.06.123.05.20.17A	00535T/419508/2020	04 Mei 2020	Rp.41.098.000
18	Pengadaan Kolom Xbridge C18	100	PR.04.06.123.07.20.18B	PR.04.06.123.07.20.18A	00312T/419508/2020	22 Juli 2020	Rp.24.354.000
19	Pengadaan Reagen Kimia	100	PR.04.06.123.06.20.19B	PR.04.06.123.06.20.19A	00283T/419508/2020	03 Juni 2020	Rp8.030.000
20	Pengadaan Reagen Kimia	100	PR.04.06.123.11.20.20B	PR.04.06.123.11.20.20A	00628TT/41908/2020	24 November 2020	Rp3.417.600
21	Pengadaan Silica Gel	100	PR.04.06.123.09.20.22B	PR.04.6.123.09.20.22A	00424T/41908/2020	17 September 2020	Rp.10.890.000
22	Pengadaan Plat KLT	100	PR.04.06.123.09.20.20B	PR.04.6.123.09.20.20A	00336T/41908/2020	04 Agustus 2020	Rp3.630.000
23	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan	100	PR.04.6.123.10.20.23B	PR.04.6.123.10.20.23A	00511T/41908/2020	16 Oktober 2020	Rp30.000.000
24	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan 2	100	PR.04.06.123.11.20.24B	PR.04.6.123.11.20.24A	00548T/41908/2020	04 November 2020	Rp16.640.000
25	Pengadaan Paket Jasa Layanan SMS Blast		PR.04.06.123.11.20.25B	PR.04.6.123.11.20.25A	00599T/419508/2020	17 November 2020	Rp30.000.000
26	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	100	PR.04.06.123.08.20.21B	PR.04.6.123.08.20.21A	00356T/41908/2020	14 Agustus 2020	Rp3.300.000
27	Pengadaan Reagen Laboratorium	100	PR.04.06.123.11.20.27B	PR.04.6.123.11.20.27A	00579/419508/2020	17 November 2020	Rp6.600.000
28	Pengadaan Silica Gel	100	PR.04.06.123.05.20.29B	PR.04.6.123.05.20.29A	00707T/41908/2020	08 Desember 2020	Rp3.630.000
29	Pengadaan Reagen Laboratorium	100	PR.04.06.123.11.20.28B	PR.04.6.123.11.20.28A	00577T/419508/2020	16 November 2020	Rp14.917.000
30	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan PJJAS	100	PR.04.06.123.12.20.31B	PR.04.06.123.12.20.31A	00722T/419508/2020	11 Desember 2020	Rp21.340.000
31	Pengadaan Bahan edukasi keamanan pangan	100	PR.04.06.123.12.20.30B	PR.04.06.123.12.20.30A	00720T/41908/2020	11 Desember 2020	Rp18.708.000

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut
		No	Tanggal	Nilai			
1	2	22	23	24	25	26	27
1	Tambah Daya Listrik	200621304000925	24 Januari	Rp37.659.000	Rp37.659.000		
2	Viper Cup	200621304001552	24 Februari 2020	Rp4.432.500	Rp4.950.000		
3	Pengadaan alat laboratorium GC MS	200621304007436	31 Juli 2020	Rp1.477.500.000	Rp1.650.000.000		
4	Pengujian Laboratorium kimia	200621304006689	20 Maret 2020	Rp3.920.300	Rp4.378.000		
5	Pengadaan Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	200621304006690	20 Maret 2020	Rp215.716	Rp215.716		
6	Pengadaan Pengadaan Masker dan Handscoon Pasar Aman	200621304006691	20 Maret 2020	Rp647.148	Rp647.148		

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut
		No	Tanggal	Nilai			
1	2	22	23	24	25	26	27
7	Pengadaan Teskit GKPD	200621303003235	30 Maret 2020	Rp. 38,802,105	47.147.948	-	-
8	Pengadaan Teskit PJAS	200621303003236	30 Maret 2020	Rp31.692.375	Rp35.392.500	-	-
9	Pengadaan Teskit Pasar Aman	200625303003237	30 Maret 2020	Rp.12.934.035	14.444.100		
10	Pengadaan Drone	200621304007351	30 Maret 2020	Rp26,550,227	Rp29.650.000		
11	Pengadaan Alat Pengolah Data	200621303003707	09 April 2020	Rp 43,012,500	43.012.500		
12	Pengadaan Reagen Kimia	200621304010123	5 Mei 2020	Rp39.675.800	Rp44.308.000		
13	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	200621304010124	5 Mei 2020	Rp13.288.635	Rp14.840.100		
14	Pengujian Laboratorium kimia	200621304010125	5 Mei 2020	Rp14.175.135	Rp15.830.100		
15	Pengadaan Alat Pengolah Data Loka	200621303004330	5 Mei 2020	Rp.26,599,030	Rp. 29,704,500		
16	Pemeriksaan Kesehatan Covid 19	200621303004563	11 Mei 2020	Rp. 39,400,000	Rp.42,550,000		
17	Pengadaan UPS Balai	200621304025000	27 Oktober 2020	Rp. 36,801,391,000	Rp.41.098.000	Recofusing anggagaran	
18	Pengadaan Kolom Xbridge C18	200621304016329	22 Juli 2020	Rp.21.807.900	Rp.24.354.000		
19	Pengadaan Reagen Kimia	200621303005499	04 Juni 2020	Rp8.030.000	Rp8.030.000		
20	Pengadaan Reagen Kimia	200621304027945	25 November 2020	Rp3.108.600	Rp3.417.600		
21	Pengadaan Silica Gel	200621304021505	18 September 2020	Rp9.751.500	Rp9.751.500		
22	Pengadaan Plat KLT	200621304017403	08 Agustus 2020	Rp3.250.500	Rp3.630.000		
23	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan	200621302003883	19 Oktober 2020	Rp30.000.000	Rp30.000.000		
24	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan Pangan 2	200621302004176	05 November 2020	Rp14.900.364	Rp16.640.000		
25	Pengadaan Paket Jasa Layanan SMS Blast	20062130402737	18 November 2020	Rp26.727.275	Rp30.000.000		
26	Pengadaan Reagen Mikrobiologi	200621304018733	18 Agustus 2020	Rp2.955.000	Rp3.300.000		
27	Pengadaan Reagen Laboratorium	20062130407227	18 November 2020	Rp5.910.000	Rp6.600.000		
28	Pengadaan Silica Gel	200621304030608	12 Desember 2020	Rp3.250.500	Rp3.630.000		
29	Pengadaan Reagen Laboratorium	200621303013790	16 November 2020	Rp14.917.000	Rp14.917.000		
30	Pengadaan Paket Edukasi Keamanan PJAS	200621303016287	11 Desember 2020	Rp19.012.000	Rp21.340.000		
31	Pengadaan Bahan edukasi keamanann pangan	200621303016285	11 Desember 2020	Rp16.667.128	Rp18.708.000		

Tabel 36 Laporan Realisasi Anggaran

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)	Rp. 4,616,506,000	Rp. 4,442,892,633	Rp. 4,243,769,000	Rp. 4,179,521,150	Rp. 1,863,145,000	Rp. 1,862,669,003	Rp. 10,723,420,000	Rp. 10,485,082,786
2	PNPB	0	0	0	0	0	0	0	0
3								
	TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabel 37 Laporan Penerimaan PNBP

No.	UPT	Target Penerimaan PNBP	Realisasi Penerimaan PNBP	Persentase
1	2	3	4	$5=4/3 \times 100\%$
1	Balai Pom di Sofifi	0	0	0
	TOTAL	0	0	0