



BADAN POM
Balai POM di Mamuju

2023 LAPORAN TAHUNAN BALAI POM DI MAMUJU



1500533
HALOBPOM



[bpom.mamuju](https://www.instagram.com/bpom.mamuju)



[bpom.mamuju](https://www.facebook.com/bpom.mamuju)



[bpommamuju](https://twitter.com/bpommamuju)



085241111534



mamuju.pom.go.id

KATA PENGANTAR KEPALA BALAI POM DI MAMUJU

Assalamu Alaikum Wr. Wb.

Pengawasan Obat dan Makanan merupakan bagian integral dari upaya pembangunan kesehatan di Indonesia. Misi Badan POM dalam melindungi masyarakat dari produk Obat dan Makanan yang membahayakan kesehatan di tuangkan dalam sistem pengawasan *full spectrum* mulai dari *pre market* hingga *post market control* yang disertai dengan upaya penegakan hukum dan pemberdayaan masyarakat (*community empowerment*).

Laporan Tahunan ini merupakan salah satu wujud pertanggungjawaban Balai POM di Mamuju dalam pelaksanaan anggaran pemerintah serta menggambarkan pelaksanaan tugas dan tanggung jawab kerja yang diamanatkan dalam Bidang Pengawasan Obat dan Makanan yang didukung dengan anggaran DIPA Tahun 2023 dengan melibatkan seluruh jajaran Balai POM di Mamuju.

Balai POM di Mamuju sebagai mata rantai dari sistem pengawasan mutu, keamanan dan manfaat produk sediaan farmasi dan makanan, harus dapat melaksanakan fungsinya untuk melindungi masyarakat terhadap produk yang dikonsumsi dan beredar luas di pasaran. Globalisasi ekonomi dan kemajuan Iptek serta kesepakatan-kesepakatan global maupun regional mempunyai konsekuensi dan implikasi yang signifikan pada Sistem Pengawasan Obat Dan Makanan (SISPOM). Produk obat dan sediaan farmasi lainnya, makanan dan suplemen makanan akan lebih mudah masuk dan keluar dari satu negara ke negara lainnya tanpa hambatan (*barrier*) yang berarti.

Dalam laporan ini telah dituangkan kinerja dan beban kerja yang dihadapi oleh Balai POM di Mamuju selama tahun 2023 di semua fungsi



pengawasan, baik untuk *pre-market* dalam rangka pemberian persetujuan izin edar, pengawasan *post-market* setelah produk beredar 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 Penyelidikan dan Penyidikan kasus tindak pidana bidang Obat dan Makanan.

Di samping itu, disampaikan pula upaya Balai POM di Mamuju dalam pemberdayaan masyarakat (*community empowerment*) baik yang dilakukan Balai POM di Mamuju sendiri maupun yang bermitra dengan pemangku kepentingan. Pengawasan oleh masyarakat merupakan salah satu pilar dari 3 pilar Pengawasan Obat dan Makanan, agar masyarakat memiliki kesadaran dan kemampuan untuk mencegah dan melindungi dirinya sendiri terhadap risiko dari produk obat, sediaan farmasi lainnya, makanan dan suplemen makanan yang tidak memenuhi standar yang berlaku.

Atas pencapaian hasil di tahun 2023, saya selaku Kepala Balai menyampaikan terima kasih kepada seluruh jajaran Balai POM di Mamuju serta sinergi dari seluruh mitra kerja/lintas sektor yang tidak dapat kami sebutkan satu per satu. Semoga Laporan Tahunan ini menjadi bahan evaluasi bagi pelaksana kegiatan di tahun-tahun selanjutnya sehingga kami terus berupaya meningkatkan kinerja dalam upaya melindungi masyarakat terhadap peredaran Obat dan Makanan yang tidak memenuhi persyaratan keamanan, manfaat/khasiat dan mutu.

Mamuju, 28 Februari 2023

Kepala Balai POM di Mamuju



Suliyanto., SH., MH.



DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Tugas Pokok dan Fungsi	2
B. Visi dan Misi	3
C. Budaya Organisasi	10
D. Kegiatan Utama.....	11
E. Kegiatan Prioritas	12
BAB II KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN	15
A. Lingkungan Eksternal	15
B. Lingkungan Internal.....	18
BAB III HASIL KEGIATAN PENGAWASAN	39
A. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat.....	39
B. Pengawasan NAPPZA.....	42
C. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional.....	42
D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan.....	43
E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik	44
F. Pengawasan Mutu, Keamanan Produk Pangan dan Kemasaan Pangan	45
G. Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan	47
H. Pemantauan Iklan dan Label	47



I. Penyidikan Kasus Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan	48
J. Pemberdayaan Masyarakat/ Konsumen	49
BAB IV MASALAH	74
BAB V PENUTUP	76
A. Kesimpulan	76
B. Saran	78



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1 Tiga Pilar Pengawasan Obat dan Makanan	3
Gambar 2 Penta Helix Pengawasan Obat dan Makanan	6
Gambar 3 Peta Provinsi Sulawesi Barat	15
Gambar 4 KIE Melalui Media Luar Ruang (Billboard)	52
Gambar 5 Dokumentasi Layanan BIYANKA di Pasar Lama Mamuju	53
Gambar 6 Perbandingan Jumlah Layanan Tahun 2019-2023.....	54
Gambar 7 Data Layanan Konsumen BPOM di Mamuju berdasarkan Profesi.....	54
Gambar 8 Sarana Layanan Pengaduan dan Informasi Konsumen .	55
Gambar 9 Dokumentasi Pelaksanaan Kampanye Pasar Pangan Aman Tahun 2023	71
Gambar 10 Data Kasus Keracunan berdasarkan Penyebab Keracunan	73
Gambar 11 Data Kasus Keracunan berdasarkan Kelompok Usia ...	73



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keterjangkauan Pengawasan Balai POM di Mamuju Tahun 2023.....	15
Tabel 2. Jumlah Sasaran Pengawasan Menurut Kabupaten/ Kota Provinsi Sulawesi Barat.....	17
Tabel 3. Sarana dan Prasarana Balai POM di Mamuju Tahun 2023.....	19
Tabel 4. Sumber Daya Manusia (SDM) Balai POM di Mamuju Tahun 2023.....	22
Tabel 5. Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja	23
Tabel 6. Profil Kemampuan Kerja Tenaga Pengujian	24
Tabel 7. Pelatihan Uji Profisiensi.....	24
Tabel 8. Daftar Peralatan Pengujian Dasar BPOM di Mamuju	26
Tabel 9. Daftar Peralatan Penunjang Pengujian Dasar BPOM di Mamuju.....	28
Tabel 10. Daftar Standard Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi	31
Tabel 11. Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan UPT Balai POM di Mamuju Tahun 2023.....	33
Tabel 12. Pengadaan Barang/Jasa Balai POM di Mamuju Tahun 2023.....	35
Tabel 13. Realisasi Anggaran Balai POM di Mamuju Tahun 2023	37
Tabel 14. Laporan Penerimaan PNPB BPOM Mamuju Tahun 2023.....	37
Tabel 15. Data Hasil Penilaian terkait Fungsi Dukungan Managemen BPOM di Mamuju Tahun 2023	38



Tabel 16.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Terapeutik/Obat	40
Tabel 17.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Obat Tradisional..	43
Tabel 18.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Suplemen Kesehatan	43
Tabel 19.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Kosmetik	44
Tabel 20.	Hasil Pengujian Sampling Produk Pangan	45
Tabel 21.	Hasil Pemeriksaan Industri Pangan MD	45
Tabel 22.	Hasil Pemeriksaan IRTP	45
Tabel 23.	Jumlah IRTP yang mendapatkan Penyuluhan Keamanan Pangan pada Program Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD)	46
Tabel 24.	Daftar Desa, Sekolah dan Pasar yang di Intervensi Keamanan Pangan Tahun 2023	46
Tabel 25.	Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan	47
Tabel 26.	Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan	47
Tabel 27.	Hasil Pemantauan Iklan dan Label	48
Tabel 28.	Penyidikan Perkara Tindak Pidana Obat dan Makanan	49
Tabel 29.	Desa yang diintervensi Program Desa Pangan Aman Tahun 2023.....	56
Tabel 30.	Jumlah Kader yang dibimtek pada Program Desa Pangan Aman Tahun 2023.	57
Tabel 31.	Daftar Hasil Uji Intensifikasi Pengawasan Keamanan Pangan	59
Tabel 32.	Daftar Sekolah Intervensi A Program PJAS Tahun 2023 ..	60
Tabel 33.	Jumlah Sekolah Intervensi C Program PJAS Tahun 2023.....	61



Tabel 34.	Daftar Jumlah Kader yang di Bimtek PJAS Tahun 2023.....	63
Tabel 35.	Monitoring Pelaksanaan Sosialisasi KP oleh Kader di Kabupaten Mamuju Tahun 2023.....	64
Tabel 36.	Monitoring Pelaksanaan Sosialisasi KP oleh Kader di Kabupaten Mamuju Tengah Tahun 2023	65
Tabel 37.	Hasil Pengujian Sampel PJAS.....	66
Tabel 38.	Daftar Sekolah Penerima Sertifikat Sekolah dengan PJAS Aman Tahun 2023	68
Tabel 39.	Pelaksanaan Bimtek Petugas Pengelola Pasar	69



**BAB I
PENDAHULUAN**

Balai Pengawas Obat dan Makanan di Mamuju merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis Badan POM RI yang berkedudukan di Kabupaten Mamuju Provinsi Sulawesi Barat. Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya di bidang pengawasan Obat dan Makanan, Balai POM di Mamuju banyak mengalami hambatan dan tantangan sebagai pengawas sekaligus pembina di bidang Obat dan Makanan dalam rangka memastikan bahwa masyarakat terlindungi dari produk Obat dan Makanan yang tidak aman dan berbahaya bagi kesehatan sehingga dapat mengganggu produktivitas dan kualitas hidup masyarakat.

Sebagai implementasi dari hal tersebut maka perlu dilakukan kegiatan-kegiatan di beberapa lini antara lain penajaman sasaran pengawasan dan penegakan hukum, peningkatan pembinaan, dukungan dan fasilitasi para pelaku usaha di bidang obat dan makanan yang didukung oleh kemampuan uji mutu dan keamanan yang handal, serta didukung pula oleh sumber daya termasuk sumber daya manusia yang harus mampu melaksanakan tugas dengan sebaik-baiknya, sehingga tujuan organisasi dapat segera tercapai.

Upaya khusus untuk mengembangkan komitmen seluruh anggota organisasi adalah perlunya koordinasi dan komunikasi dengan lintas sektor sebagai faktor kunci sukses yang harus terus diupayakan melalui peningkatan komunikasi efektif dan pertemuan dengan seluruh lintas sektor yang ada di daerah baik di tingkat provinsi maupun kabupaten/kota.

Untuk itu Balai POM di Mamuju akan senantiasa menunjukkan kinerja terbaik untuk dapat melaksanakan fungsi dan peran Badan POM dalam mengawasi Obat dan Makanan di Negara Kesatuan Republik Indonesia.



A. TUGAS POKOK DAN FUNGSI

Dalam melaksanakan pengawasan di Provinsi Sulawesi Barat, BPOM di Mamuju mempunyai **tugas** dan **fungsi** sebagai berikut :

Tugas :

Melaksanakan tugas teknis operasional di bidang pengawasan Obat dan Makanan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Fungsi :

- a. Penyusunan rencana, program dan anggaran di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- b. Pelaksanaan pemeriksaan fasilitas produksi Obat dan Makanan;
- c. Pelaksanaan pemeriksaan fasilitas distribusi Obat dan Makanan dan fasilitas pelayanan kefarmasian;
- d. Pelaksanaan sertifikasi produk dan sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan;
- e. Pelaksanaan sampling Obat dan Makanan;
- f. Pelaksanaan pemantauan label dan iklan Obat dan Makanan;
- g. Pelaksanaan pengujian Obat dan Makanan;
- h. Pelaksanaan pengujian Obat dan Makanan dalam rangka investigasi dan penyidikan;
- i. Pelaksanaan cegah tangkal, intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- j. Pelaksanaan pemantauan peredaran Obat dan Makanan melalui siber;
- k. Pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- l. Pelaksanaan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- m. Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;



- n. Pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga;
- o. Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Badan.

B. VISI DAN MISI

Visi

Visi dan Misi Pembangunan Nasional untuk tahun 2022-2024 telah ditetapkan dalam Peraturan Presiden RI Nomor Tahun 2022 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2022-2024. Visi pembangunan nasional Indonesia 2022-2024 adalah: Berdaulat, Maju, Adil dan Makmur.

Dalam RPJPN 2005 - 2025 Tahap Keempat yaitu RPJMN 2022-2024, 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 pembangunan manusia, mencakup 1) Penyediaan Pelayanan Dasar dan 2) SDM Berkualitas dan Berdaya Saing.

Sejalan dengan visi dan misi pembangunan dalam RPJMN 2022-2024, maka BPOM telah menetapkan **Visi BPOM 2022-2024** yaitu:

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

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:

- | | |
|---------------|--|
| 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 dipasar 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.***

Misi

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

- 1. Membangun SDM unggul terkait Obat dan Makanan dengan mengembangkan kemitraan bersama seluruh komponen bangsa dalam rangka peningkatan kualitas manusia Indonesia.***

Misi ini merupakan penjabaran dari Misi Presiden yang pertama yaitu: **Peningkatan kualitas manusia Indonesia.** Salah satu agenda pembangunan nasional dalam RPJMN 2022-2024 yaitu BPOM sebagai koordinator Pengawasan Obat dan Makanan di Indonesia, sudah



semestinya dimotori oleh SDM yang berkualitas, untuk itu pengembangan SDM yang unggul menjadi perhatian khusus BPOM ke depan.

Di sisi lain, 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. Untuk itu, BPOM melakukan berbagai upaya yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran masyarakat dalam mendukung pengawasan melalui Pemberdayaan Masyarakat/Konsumen kepada masyarakat, serta kemitraan dengan pemangku kepentingan lainnya, sehingga mampu melindungi diri dan terhindar dari produk Obat dan Makanan yang membahayakan Kesehatan.

Dalam menjalankan tugas dan fungsinya, BPOM tidak dapat berjalan sendiri, sehingga diperlukan kerjasama atau kemitraan dengan pemangku kepentingan lainnya. Dalam era otonomi daerah, khususnya terkait dengan bidang kesehatan, peran daerah dalam menyusun perencanaan pembangunan serta kebijakan mempunyai pengaruh yang sangat besar terhadap pencapaian tujuan nasional di bidang kesehatan. Pengawasan Obat dan Makanan bersifat unik karena tersentralisasi, yaitu dengan kebijakan yang ditetapkan oleh Pusat dan diselenggarakan oleh Balai di seluruh Indonesia. Hal ini tentunya menjadi tantangan tersendiri dalam pelaksanaan tugas pengawasan, karena kebijakan yang diambil harus bersinergi dengan kebijakan dari Pemerintah Daerah, sehingga pengawasan dapat berjalan dengan efektif dan efisien. Pada Gambar 1 dapat dilihat hubungan antara pemerintah, pelaku usaha, dan masyarakat dalam pengawasan Obat dan Makanan.

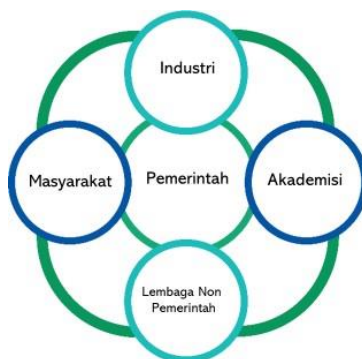




Gambar 1. Tiga Pilar Pengawasan Obat dan Makanan

Sumber: Renstra BPOM 2022-2024, 2022

Namun demikian, pengawasan Obat dan Makanan sejatinya masih memerlukan adanya sinergitas dengan pemangku kepentingan lain di antaranya akademisi dan media, mengingat perannya sangat penting di dalam mendukung kelancaran program pengawasan Obat dan Makanan. Sehingga perlu sinergisme dari lima unsur yaitu pelaku usaha, masyarakat termasuk lembaga non pemerintah, pemerintah, akademisi, media dalam sebuah model yang dinamakan Penta Helix. Model sinergisme ini diharapkan akan menjadi kunci pengawasan Obat dan Makanan yang lebih efektif.



Gambar 2. Penta Helix Pengawasan Obat dan Makanan

Sumber: <https://pentahelix.eu>.

- 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.**

Misi ini merupakan penjabaran dari Misi Presiden yang Ke-2 yaitu Struktur ekonomi yang produktif, mandiri, dan berdaya saing.



Berdasarkan peta jalan Making Indonesia 4.0, Kementerian Perindustrian telah menetapkan lima sektor manufaktur yang akan diprioritaskan pengembangannya pada tahap awal agar menjadi percontohan dalam implementasi revolusi industri generasi keempat di Tanah Air. Lima sektor tersebut, yaitu industri makanan dan minuman, tekstil dan pakaian, otomotif, elektronik, serta kimia. Selama ini, dari lima sektor industri itu mampu memberikan kontribusi sebesar 60 persen untuk PDB, kemudian menyumbang 65 persen terhadap total ekspor, dan 60 persen tenaga kerja industri ada di lima sektor tersebut.

Strategi untuk makanan dan minuman 4.0 diantaranya: (1) Mendorong produktifitas di sektor hulu yaitu pertanian, peternakan, dan perikanan, melalui penerapan dan investasi teknologi canggih seperti sistem monitoring otomatis dan autopilot drones. (2) Karena lebih dari 80% tenaga kerja di industri ini bekerja di UMKM, termasuk petani dan produsen skala kecil, Indonesia akan membantu UMKM di sepanjang rantai nilai untuk mengadopsi teknologi yang dapat meningkatkan hasil produksi dan pangsa pasar mereka. (3) Berkomitmen untuk berinvestasi pada produk makanan kemasan untuk menangkap seluruh permintaan domestik di masa datang seiring dengan semakin meningkatnya permintaan konsumen. (4) Meningkatkan ekspor dengan memanfaatkan akses terhadap sumber daya pertanian dan skala ekonomi domestik.

Dengan pembinaan secara berkelanjutan, ke depan diharapkan pelaku usaha mempunyai kapasitas dan komitmen dalam memberikan jaminan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu Obat dan Makanan. Era perdagangan bebas telah dihadapi oleh industri seluruh di dunia termasuk Indonesia. Sementara itu, kontribusi industri Obat dan Makanan terhadap Pendapatan Nasional Bruto (PDB) cukup signifikan, yaitu sebesar 34,33%. Pertumbuhan industri



makanan dan minuman dan minuman pada tahun 2017 mencapai sebesar 9,23%, mengalami peningkatan bila dibandingkan dengan tahun 2016 sebesar 8,46%. Pertumbuhan cabang industri non migas pada tahun 2017 yang tertinggi dicapai oleh Industri Makanan dan Minuman sebesar 9,23 % dan Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional sebesar 4,53 %.

Industri dalam negeri harus mampu bersaing baik di pasar dalam maupun luar negeri. Di sisi lain, sebagai contoh dalam industri farmasi, Indonesia masih menghadapi kendala besarnya impor bahan baku obat. Sementara itu, besarnya pangsa pasar dalam negeri dan luar negeri menjadi tantangan industri obat untuk dapat berkembang. Demikian halnya dengan industri makanan, obat tradisional, kosmetik, dan suplemen kesehatan juga harus mampu bersaing. Kemajuan industri Obat dan Makanan secara tidak langsung dipengaruhi oleh dukungan regulatory, sehingga BPOM berkomitmen untuk mendukung peningkatan daya saing, yaitu melalui jaminan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu Obat dan Makanan melalui dukungan regulatory (pembinaan/pendampingan).

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

Misi ini merupakan penjabaran dari Misi Presiden yang ke-7 yaitu: Perlindungan bagi segenap bangsa dan memberikan rasa aman pada seluruh warga dan misi ke- 9 yaitu Sinergi pemerintah daerah dalam kerangka Negara kesatuan.

Pengawasan Obat dan Makanan meliputi beberapa proses penting mulai dari premarket (produk sebelum beredar) dan post market (produk pasca diberikan NIE). Proses menyeluruh secara umum



dijabarkan dalam beberapa tahapan sebagai berikut:

1) Standardisasi Obat dan Makanan

Merupakan suatu proses penyusunan kebijakan, peraturan, pedoman, dan ketentuan yang terkait dengan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu Obat dan Makanan yang beredar di Indonesia. Obat dan Makanan yang diproduksi dan/atau diedarkan harus memenuhi persyaratan keamanan, khasiat, dan mutu. Penetapan standar persyaratan keamanan, khasiat, dan mutu suatu produk akan menjadi acuan penting bagi produsen dalam pembuatan dan pengembangan/inovasi suatu produk.

2) Registrasi Obat dan Makanan

Pemastian Obat dan Makanan yang akan diedarkan di masyarakat memenuhi standar dan persyaratan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu produk dilakukan melalui pemberian izin edar. Kewajiban Obat dan Makanan memiliki Izin Edar dilakukan melalui registrasi ke BPOM. Registrasi merupakan proses evaluasi dengan memperhatikan aspek-aspek penting yang ditetapkan melalui standar sesuai peraturan dan perundangan yang berlaku.

3) Inspeksi (Pemeriksaan) Sarana dan Produk

Merupakan pengawasan Obat dan Makanan selama beredar untuk memastikan Obat dan Makanan yang beredar memenuhi standar dan persyaratan keamanan, khasiat/manfaat, dan mutu produk yang ditetapkan serta tindakan pemberian sanksi berupa sanksi administrasi seperti dilarang untuk diedarkan, ditarik dari peredaran, dicabut izin edar, disita untuk dimusnahkan. Setelah melalui proses registrasi, produk yang memperoleh NIE dapat diproduksi dan diedarkan ke masyarakat. BPOM melakukan proses pengawasan produk yang beredar melalui inspeksi sarana dan sampling produk. Produk yang disampling akan diperiksa apakah telah sesuai dengan ketentuan atau tidak (NIE, produk kadaluarsa/rusak, tidak



memenuhi ketentuan label/penandaan), termasuk melalui proses pengujian laboratorium.

4) Pengujian Secara Laboratorium

Pengujian melalui laboratorium dilakukan terhadap produk yang disampling berdasarkan metode yang telah ditentukan dengan mempertimbangkan berbagai sifat dan risiko dari setiap produk guna memastikan keamanan, khasiat/manfaat dan mutu Obat dan Makanan.

5) Penegakan Hukum melalui Penindakan Kejahatan Obat dan Makanan

Penindakan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

4. *Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya untuk memberikan pelayanan publik yang prima di bidang Obat dan Makanan*

Misi ini sebagaimana Misi Presiden yang Ke-8 yaitu Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya. Semangat reformasi birokrasi yang diterapkan oleh pemerintah di setiap lini baik di pusat maupun daerah dilakukan untuk peningkatan kualitas layanan publik dan peningkatan efisiensi ekonomi yang terkait bidang Pengawasan Obat dan Makanan. Untuk itu BPOM juga wajib mendukung terlaksananya reformasi birokrasi secara menyeluruh sesuai dengan Roadmap RB Nasional 2022-2024.

C. BUDAYA ORGANISASI

Budaya organisasi merupakan nilai-nilai luhur yang di yakini, dihayati dan diamalkan oleh seluruh anggota organisasi dalam melaksanakan tugas. Nilai-nilai luhur yang hidup dan tumbuh kembang dalam organisasi menjadi semangat bagi seluruh anggota organisasi dalam berkarya dan berkarya. Nilai-nilai luhur yang diimplementasikan pada Balai POM di Mamuju adalah :



PROFESIONAL

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

INTEGRITAS

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

KREDIBILITAS

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

KERJASAMA TIM

Mengutamakan keterbukaan, saling percaya, dan komunikasi yang baik

INOVATIF

Mampu melakukan pembaruan sesuai ilmu pengetahuan dan teknologi terkini.

RESPONSIF/CEPAT TANGGAP

Antisipatif dan responsif dalam mengatasi masalah

D. KEGIATAN UTAMA

1. Penyusunan standar Obat dan Makanan berupa Norma, Standar, Prosedur dan Kriteria (NSPK) pengawasan Obat dan Makanan (*pre* dan *post-market*);
2. Peningkatan cakupan pengawasan mutu Obat dan Makanan beredar melalui penetapan prioritas sampling berdasarkan risiko, termasuk iklan dan penandaan;
3. Peningkatan pengawasan sarana produksi dan distribusi Obat, Obat Tradisional, Kosmetik dan Suplemen, sarana pelayanan kesehatan, serta sarana produksi dan distribusi Pangan dan Bahan Berbahaya; Penyelenggaraan sertifikasi dengan kegiatan TOT dan perijinan;



4. Peningkatan pengawasan Narkotika, Psikotropika, Prekursor dan Zat Adiktif
5. Penguatan mutu dan kemampuan pengujian meliputi sistem dan sumber daya laboratorium Obat dan Makanan; Peningkatan kemampuan personil pengujian;
6. Pelaksanaan penegakan hukum dan penyidikan terhadap pelanggaran produk Obat dan Makanan;
7. Peningkatan pembinaan dan bimbingan melalui kemitraan dengan pemangku kepentingan, serta meningkatkan partisipasi masyarakat melalui kegiatan Pemberdayaan, Komunikasi, Informasi dan Edukasi kepada masyarakat, serta kemitraan dengan pihak lain; Pengembangan Layanan Informasi Konsumen dengan pelatihan Sumber Daya Manusia; Penyebaran informasi pada masyarakat; Pelaksanaan pelayanan Sentra Siker.

E. KEGIATAN PRIORITAS

1. Pengembangan kualitas SDM aparatur yang berkualitas melalui Pelatihan Nasional *Food Inspector* Tingkat Dasar, *National Food Inspector* Tingkat Muda, Pelatihan CPOTB Dasar, Pelatihan CPOTB Lanjutan, Pelatihan CPOTB Topik Khusus, Konsultasi dan Koordinasi, Pelatihan Penandaan Iklan Kosmetika, Pelatihan Pengawasan Peredaran Obat Tradisional dan Suplemen Makanan, Pelatihan Inspektur Kosmetik Junior, Pelatihan Inspektur Kosmetik Senior, Pelatihan Pengawasan Periklanan dan Pelabelan Pangan;
2. Terselenggaranya Pengujian Laboratorium Sampel Obat, Narkotika, Psikotropika, Obat Tradisional, Kosmetik, Produk Komplimen, Alat Kesehatan, dan PKRT;
3. Terselenggaranya Pengujian Sampel Pangan Rutin, Pangan Fortifikasi, Kemasan Pangan, Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) dan PJAS Mobil Laboratorium Bergerak;



4. Terselenggaranya Pengujian Mikrobiologi Sampel Obat, Obat Tradisional, Makanan dan Minuman, Kosmetik, Alat Kesehatan, dan PKRT;
5. Terlaksananya Operasional dan Pengelolaan Laboratorium dengan pengembangan kompetensi SDM melalui Pelatihan Analisis OT HPLC, Pelatihan Analisis Kosmetik HPLC, Forum Diskusi Peningkatan Teknis Pengujian, Pelatihan Analisis Kosmetik, Pelatihan Analisis Kemasan Pangan, Bimtek Sistem Manajemen Mutu, Forum Diseminasi Hasil Riset, Bimtek Internal Bidang Pengujian Pangan dan Bahan Berbahaya, Bimtek Internal Analisis Kosmetik, Bimtek Internal Analisis Obat, Pelatihan Magang Staf Pengujian di PPOMN;
6. Terselenggaranya pemeriksaan dan pengawasan sarana produksi dan distribusi Obat, Obat Tradisional, Kosmetik, Produk Komplimen, Pangan dan Bahan Berbahaya, PKRT, Pengawasan Periklanan dan Label Rokok, Pengawasan Penandaan Obat dan Survey Harga Obat, Pelaksanaan Sampling Obat, Obat Tradisional, Kosmetik, Suplemen Makanan, Pangan dan Kemasan Pangan;
7. Terselenggaranya pengawasan Narkotika, Psikotropika, Prekursor, Zat Adiktif/Rokok dan Bahan Berbahaya, baik di dalam kota maupun di luar kota Provinsi Sulawesi Barat, melalui Pemeriksaan Sarana Produksi dan Distribusi produk OMKA oleh Petugas Balai serta terlaksananya Pengawasan Produk Bahan Berbahaya;
8. Terselenggaranya bimbingan teknis melalui Bimtek Industri Rumah Tangga Pangan Calon Penerima No. PIRT;
9. Terselenggaranya desa/kelurahan yang diintervensi program keamanan pangan melalui Gerakan Keamanan Pangan Desa yang dilakukan survei analisis situasi dan kondisi desa terpilih, reorientasi pemerintah, *Coomunity Empowerment* untuk usaha



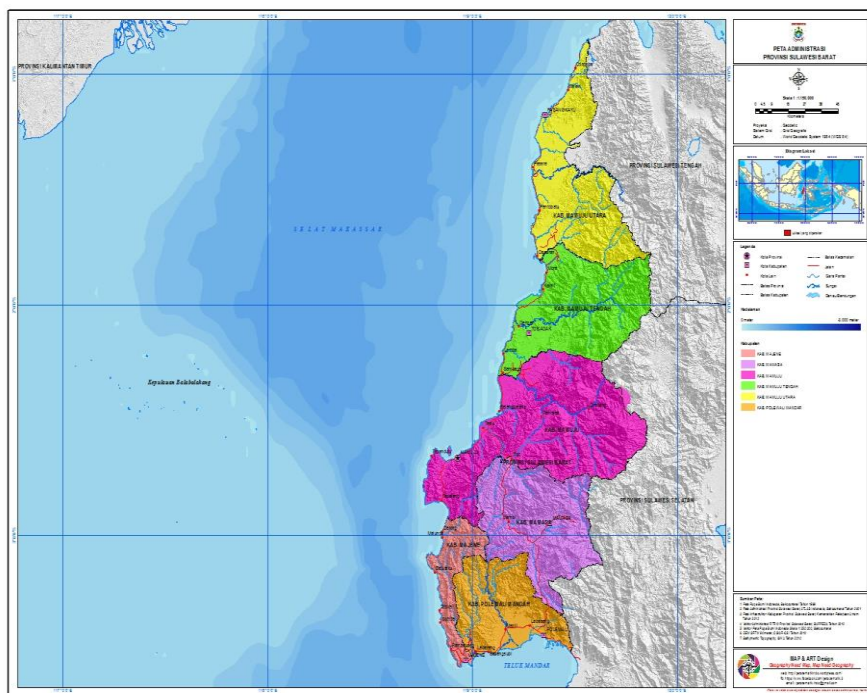
- pangan desa dan masyarakat desa, penguatan kapasitas dan pendampingan;
10. Terselenggaranya penyelidikan dan penyidikan di Bidang Obat dan Makanan oleh Petugas Balai POM di Mamuju, baik di Ibukota maupun di luar Ibukota Provinsi Sulawesi Barat melalui Operasi Penindakan dan Penyelesaian Berkas Perkara Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan sampai Penyerahan Tahap II;
 11. Terselenggaranya surveilan dan penyuluhan keamanan pangan melalui penyelenggaraan pemeriksaan dan pengawasan yaitu keamanan pangan industri rumah tangga, Penyebaran Informasi, Sosialisasi PJAS, Penyuluhan Komunitas Pasar;
 12. Terselenggaranya peningkatan pemberdayaan konsumen melalui Layanan Informasi dan Komunikasi Produk Terapetik, Obat Tradisional, Kosmetik, Produk Komplimen, Pangan dan Bahan Berbahaya; melalui Talkshow; Pameran; Penyuluhan; Bimtek; Pencetakan leaflet/poster/banner; Layanan Informasi; Tindak Lanjut Pengaduan Konsumen; Sistem Informasi Keracunan; Oprasional Mobil Laboratorium; Rapat Lintas Sektor; Magang; dan Audit Sertifikasi;
 13. Selain penyelenggaraan program pengawasan obat dan makanan, ditunjang pula oleh penyelenggaraan operasional dan pemeliharaan perkantoran; pelayanan publik dan Tata Hubungan Kerja (Tahubja) dan Kesepakatan Bersama antar instansi Pemerintah/Perguruan Tinggi/Swasta/Lembaga terkait, monitoring dan pengawasan pembangunan Balai POM di Mamuju dan lain-lain;
 14. Terselenggaranya *Public Warning/Press Release* kepada masyarakat terhadap produk-produk yang mengandung bahan berbahaya pada produk Pangan, Kosmetika, Obat Tradisional dan Suplemen Makanan yang beresiko terhadap kesehatan;



BAB II
KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN

A. LINGKUNGAN EKSTERNAL

Data Umum Wilayah Kerja



Gambar 3. Peta Provinsi Sulawesi Barat

❖ **Luas Wilayah Kerja**

Provinsi Sulawesi Barat memiliki Luas Wilayah 16.787.18 km² dibagi kedalam 6 (enam) pemerintahan Kabupaten. Penduduk provinsi Sulawesi Barat berdasarkan proyeksi penduduk tahun 2018 mencapai 1.330,95 ribu jiwa.

Berdasarkan posisi geografisnya, Provinsi Sulawesi Barat memiliki batas-batas wilayah sebagai berikut :

- Utara : Kabupaten Donggala (Provinsi Sulawesi Tengah)
- Timur : Kabupaten Tana Toraja (Provinsi Sulawesi Selatan)
- Selatan : Kabupaten Pinrang (Provinsi Sulawesi Selatan)
- Barat : Selat Makassar



Secara Astronomis, Provinsi Sulawesi Barat terletak pada posisi antara $0^{\circ} 12' - 03^{\circ} 38'$ Lintang Selatan (LS) dan $118^{\circ} 43' 15'' - 119^{\circ} 54' 3''$ Bujur Timur (BT).

Jarak antara Ibukota Provinsi ke daerah Kabupaten/Kota :

- Mamuju – Majene : 143 Km
- Mamuju – Polewali Mandar : 199 Km
- Mamuju – Mamasa : 292 Km
- Mamuju – Pasang Kayu : 276 Km
- Mamuju – Mamuju Tengah : 115 Km

❖ Pola Transportasi

Pola Transportasi yang banyak di gunakan adalah melalui transportasi darat.

❖ Lama Waktu Perjalanan ke Wilayah Kerja

Lama waktu perjalanan tergantung pada wilayah kerja yang akan dikunjungi. Wilayah kerja meliputi kabupaten/kota yang terletak di bagian utara, timur dan selatan dari Kabupaten Mamuju. Pada umumnya kabupaten/kota yang bagian timur (Kabupaten Mamasa) memerlukan waktu tempuh yang lebih lama dibandingkan kabupaten/kota yang bagian utara dan selatan.

❖ Waktu Yang Diperlukan di Satu Wilayah

Tabel 1. Keterjangkauan Pengawasan BPOM di Mamuju Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Waktu Tempuh (jam)*
1	Majene	jam	3 – 4
2	Polewali Mandar	jam	4 – 5
3	Mamasa	jam	5 – 10
4	Mamuju	jam	0 – 4
5	Mamuju Utara	jam	6 – 7
6	Mamuju Tengah	jam	3 – 4
	TOTAL	Jam	21 – 34



B. Jumlah Sasaran Pengawasan Sarana Menurut Kabupaten / Kota

Tabel 2. Jumlah Sasaran Pengawasan di Provinsi Sulawesi Barat

Jenis Sarana	Kabupaten/Kota					
	Mamuju	Majene	Polman	Mamasa	Mateng	Pasangkayu
	Jumlah Sarana	Jumlah Sarana	Jumlah Sarana	Jumlah Sarana	Jumlah Sarana	Jumlah Sarana
Industri Farmasi	0	0	0	0	0	0
Industri Obat Tradisional (IOT)	0	0	0	0	0	
Industri Kecil Obat Tradisional (IKOT)	0	0	0	0	0	0
Industri Kosmetika	0	0	0	0	0	0
Industri PKRT	0	0	0	0	0	0
Jumlah Industri Pangan (MD)	5	1	14	3	1	2
Pangan Industri Pangan Rumah Tangga (IRT-P)	70	72	70	13	29	48
PBF	2	0	2	0	0	0
Apotek	38	20	76	13	18	31
Toko Obat Berizin	15	12	17	12	13	10
Instalasi Farmasi Pemerintah	2	1	1	1	1	1
Distributor Obat Tradisional	13	7	9	1	4	3
Distribusi Suplemen Kesehatan	13	1	6	0	3	3
Distributor Kosmetika	22	17	30	8	12	10
Klinik Kecantikan	3	0	0	0	0	0
Distributor Pangan	158	146	174	29	71	69
Rumah Sakit	4	1	2	1	1	1
Puskesmas	22	11	20	18	11	15
Klinik	17	4	18	0	4	2
Praktek Dokter dan Bidan dll	0	0	0	0	0	0
Kantor Kesehatan Pelabuhan	1	0	0	0	0	0
Sekolah	653	474	1047	813	325	363



B. LINGKUNGAN INTERNAL

Pada tanggal 12 Maret 2022, oleh Kepala Badan POM Republik Indonesia Ibu Dr. Penny K. Lukito, MCP bersama Gubernur Provinsi Sulawesi Barat Bapak Ali Baal Masdar meresmikan Kantor Balai POM di Mamuju dengan mengundang Forkopimda,serta lintas sektor lainnya..

1. Luas Tanah : 9.109 m²
2. Luas Bangunan : 1.555,2 m²
3. Status Kepemilikan Tanah : Pemerintah Republik Indonesia cq. Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia No. 20001
Rumah Dinas
4. Penerangan : Sewa
5. Sarana Komunikasi : PLN 5500 KVA
6. a. No. Telepon : (0426) 2322759
b. Nomor Fax. : -
c. Alamat e-mail : bpom_mamuju@pom.go.id
bpommamuju@gmail.com
ulpkmamuju@gmail.com
7. Sumber Air : Sumur Bor
8. Kendaraan :
 - a. Roda – 4:
 1. All New Kijang Innova 2.0 G
 2. Rush
 3. Mitsubishi Xpander
 4. All New Kijang Innova 2.0 G
 5. Hylux Pick Up 2,5 Dsl
 - b. Roda – 2
 - 1.Yamaha MX King 150
 - 2.Yamaha MX King 150
 - 3.ALL New Vxion Matte Black



Sarana dan Prasarana

a. Peralatan Laboratorium

Balai POM di Mamuju memiliki 3 (tiga) bangunan laboratorium yang digunakan bersama-sama antara kegiatan pengujian dan operasional perkantoran. Dengan telah dilakukannya rehabilitasi dan rekonstruksi laboratorium di tahun 2021 sehingga Balai POM di Mamuju sudah dapat kembali melakukan pengadaan alat laboratorium mulai dari Tahun Anggaran 2022. Daftar alat laboratorium yang dimiliki oleh Balai POM di Mamuju sampai dengan 31 Desember 2023 dapat dilihat pada *lampiran*

b. Sarana dan Prasarana

Pemenuhan sarana dan prasarana Balai POM di Mamuju dilakukan secara bertahap sesuai dengan ketersediaan anggaran dan road map pemenuhan sarana dan prasarana Balai POM di Mamuju. Namun, adanya Gempa Bumi di Sulawesi Barat tanggal 15 Januari 2021 sangat berdampak pada prasarana pendukung kinerja Balai POM di Mamuju karena adanya kerusakan talud dan 3 (tiga) gedung laboratorium Balai POM di Mamuju Bahkan Gedung Laboratorium Mikrobiologi harus dilakukan rekonstruksi karena rusak berat. Berikut ini Tabel 3 menunjukkan jumlah sarana dan prasarana yang dimiliki oleh Balai POM di Mamuju.

Tabel 3. Sarana dan Prasarana Balai POM di Mamuju Tahun 2023

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
1	Laboratorium Kimia Pangan	laboratorium	1	Milik Sendiri
2	Laboratorium Kimia Obat Tradisional/ Kosmetik	laboratorium	1	Milik Sendiri
3	Laboratorium Kimia Obat/NAPZA/Rokok	laboratorium	1	Milik Sendiri
4	Laboratorium Mikrobiologi	laboratorium	1	Milik Sendiri



No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
5	Laboratorium Biomolekuler	laboratorium	0	
6	Laboratorium Pengujian Covid-19	laboratorium	0	
7	Laboratorium Baku Pembanding	laboratorium	0	
8	Ruang Pengujian Sederhana	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
9	Ruang Reagensia	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
10	Ruang Penyimpanan Sampel	Ruangan / tempat khusus	0	Ruang Sementara di Ruangan Persediaan
11	Mobil laboratorium keliling	unit	1	Milik Sendiri
12	Mobil penyidikan	unit	0	
13	Mobil incenerator	unit	0	
14	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	3	Milik Sendiri
15	Kendaraan operasional roda dua	unit	3	Milik Sendiri
16	Instalasi pengolahan air limbah (IPAL) *	unit (Status)	0	
17	Tempat penyimpanan barang bukti **	Ruangan / tempat khusus	0	Ruang Sementara
18	Luas tanah***	m2 (Status)	9109 M	SHP
19	Luas bangunan***	m2 (Status)	1941,8	IMB
20	Alat Pengola Data			
	- Laptop	unit	17	Milik Sendiri
	- PC Unit	unit	32	Milik Sendiri
	- Printer	unit	48	Milik Sendiri
	- Mesin Fotokopi	unit	2	Milik Sendiri
	- Scanner	unit	3	Milik Sendiri



No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
21	Peralatan Perkantoran			
	- AC Sentral	unit	41	Milik Sendiri
	- AC Split	unit	29	Milik Sendiri
	- Kursi Kerja	unit	58	Milik Sendiri
	- Kursi Rapat	unit	10	Milik Sendiri
	- Kursi Futura	unit	54	Milik Sendiri
	- Kursi Laboratorium	unit	36	Milik Sendiri
	- Kursi Tunggu Panjang	unit	3	Milik Sendiri
	- Kursi Pelayanan	unit	2	Milik Sendiri
	- Sofa	unit	3	Milik Sendiri
	- Meja Kerja	unit	58	Milik Sendiri
	- Meja Rapat Besar	unit	1	Milik Sendiri
	- Meja Resepsionis	unit	1	Milik Sendiri
	- Meja Komputer	unit	3	Milik Sendiri
	- Lemari Penyimpanan	unit	13	Milik Sendiri
	- Rak Kayu	unit	11	Milik Sendiri
	- Lemari Kaca	unit	1	Milik Sendiri
	- Rak Kayu Penyimpanan Barang	unit	3	Milik Sendiri
	- Filing Cabinet	unit	2	Milik Sendiri

Sumber: Data BMN Tahun 2023, 2023

Sumber Daya Manusia (SDM)

a. Sumber Daya Manusia (Jumlah Pegawai)

Jumlah Pegawai Balai Pengawas Obat dan Makanan di Mamuju per 31 Desember 2023 adalah 44 orang Aparatur Sipil Negara (ASN) yang terdiri dari 33 Orang SDM Teknis dan 11 Orang SDM Administrasi serta 21 Orang SDM Pramubakti/PPNPN, seperti terlihat pada Tabel 4 berikut.



Tabel 4. Sumber Daya Manusia (SDM) Balai POM di Mamuju Tahun 2023

No	SDM	Satuan	Jumlah
A	BPOM Balai POM di Mamuju		
1	SDM Teknis*	pegawai	33
2	SDM Administrasi**	pegawai	11
3	SDM Pramubakti/PPNPN***	pegawai	21
TOTAL			65

Sumber: Data Kepegawaian Tahun 2023, 2023

Keterangan :

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

b. Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja

Pada tabel berikut akan dijawabarkan profil pegawai Balai POM di Mamuju menurut Pendidikan dan Unit Kerja masing-masing pegawai. Pada Tabel 29 dapat dilihat bahwa dari total pegawai sebanyak 44 (empat puluh empat) orang sebagian besar memiliki Pendidikan S1 yaitu sebanyak 22 orang. Terbanyak kedua yaitu pegawai dengan Pendidikan Profesi Apoteker sebanyak 19 orang. Pada jenjang Pendidikan S2 sebanyak 2 orang, S1 Biologi sebanyak 2 orang, S1 lainnya sebanyak 20 Orang, D3 sebanyak 1 orang dan tidak ada pada jenjang SMA/SMK/SMF. Bagian yang memiliki jumlah pegawai terbanyak yaitu bagian Tata Usaha dan Kelompok



Substansi Pengujian. Tata Usaha memiliki banyak SDM karena bagian ini memerlukan kompetensi yang spesifik sesuai dengan jabatannya. Sampai saat ini, jabatan fungsional untuk satu fungsi di bagian Tata Usaha masih dipegang oleh 1 (satu) orang pegawai ASN. Dari 44 orang pegawai 31 orang merupakan SDM yang memiliki Jabatan Pengawas Farmasi dan Makanan (PFM).

Tabel 5. Profil Pegawai menurut Pendidikan dan Unit Kerja

No	UPT	Pendidikan													Total	Jumlah PFM*	
		S3	S2	Apt	S1 Bio	S1 Lain	D3 Farm	SMF	SMAK	SPK	SLTA Umum	SLTA Kejuruan	SLTP Umum	SLTP Kejuruan			SD
A. Balai POM di Mamuju																	
1	Kepala		1													1	0
2	Bagian TU/ Subbagian TU					10										10	0
3	Kelompok Substansi Pengujian		1	7	2	5										15	15
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan			6		2										8	7
5	Kelompok Substansi Penindakan			1		2										3	2
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi			5		1	1									7	7
	TOTAL		2	19	0	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	44	31

Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji (berdasarkan jumlah sampel dan parameter)

Pada Tahun 2023 Balai POM di Mamuju mempunyai 14 orang tenaga penguji sudah termasuk PNS, PPPK dan PPNPN sehingga perlu usaha yang lebih untuk memaksimalkan kinerja petugas pengujian dengan jumlah sampel yang harus diuji.



Tabel 6. Profil Kemampuan Kerja Tenaga Pengujian

No	Laboratorium	Jumlah Pengujian	Jumlah Sampel Yang di Uji	Jumlah Parameter Uji	Kemampuan Kerja Per orang/Tahun	
					Sampel	Parameter Uji
1	Obat dan NAPPZA	2	163	545	81,5	175,5
2	Obat Tradisional, Kosmetik dan Suplemen Kesehatan	4	288	610	72	152,5
3	Pangan dan Air	4	171	973	42,8	243,3
4	Mikrobiologi	3	308	1600	102,7	533,3
TOTAL		13	930	3728	217,42	929,08

Pelatihan Uji Profisiensi

Tahun 2023 Balai POM di Mamuju mengikuti program Uji Profisiensi dan Uji Kolaborasi yang setiap tahun PPPOMN adakan untuk seluruh Balai Besar/Balai di Indonesia. Berikut tabel Pelatihan Uji Profisiensi yang telah diikuti Balai POM di Mamuju.

Tabel 7. Pelatihan Uji Profisiensi

No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi/ Kolaborasi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Estazolam dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	34	Juni 2023	Inlier
2	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Nevirapin dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	35	Juni 2023	Inlier
3	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Deksametason dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	11	28 Maret - 8 Mei 2023	Inlier
4	OTSK	Identifikasi Bahan Kimia Obat dan Pengawet dalam Obat Tradisional Sediaan Padat Klaim Anti Gatal Akibat Jamur	PPPOMN	35	14 Maret - 06 April 2023	Memuaskan
5	Pangan	Penetapan Kadar Asam Benzoat, Asam Sorbat dan Natrium Sakarin dalam Minuman	PPPOMN	56 Balai	26-Jul-23	Outlier



No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi/ Kolaborasi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
6	Pangan	Penetapan Kadar Protein dalam Susu Kental Manis	PPPOMN	37 balai	14-Jul-23	Inlier
7	Pangan	Penetapan Kadar Acesulfam	BPOM Mamuju	7 peserta	20-Nov-23	Inlier
8	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Uji Deteksi Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus dan Candida albicans pada Kosmetik Bentuk Lotion	PPPOMN	39	Mei 2023	Memuaskan
9	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Uji Deteksi Staphylococcus aureus pada Obat Tradisional (Sediaan Obat Luar Bentuk Krim)	PPPOMN	39	Mei 2023	Memuaskan
10	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Uji Deteksi Salmonella pada Pangan (Saos Tomat)	PPPOMN	43	Juli 2023	Memuaskan
11	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Deteksi Salmonella spp pada Produk Suplemen Kesehatan yang Mengandung Herbal	PPPOMN	38	Agustus 2023	Tidak Memuaskan
12	Kosmetik	Identifikasi Bahan Dilarang dalam Kosmetik Sediaan untuk Kulit Berjerawat	PPPOMN	35	Juni - Juli 2023	Memuaskan



Jumlah Peralatan Laboratorium Pengujian Sesuai Standar Minimal Laboratorium UPT BPOM

Balai POM di Mamuju sampai dengan tahun 2023 telah banyak melakukan perubahan salah satunya merupakan peralatan laboratorium. Peralatan laboratorium yang dimiliki balai besar atau balai harus sesuai dengan standar minimal yang telah ditetapkan sebelumnya sehingga Balai POM di Mamuju terus berbenah untuk melakukan pengadaan peralatan di laboratorium. Berikut beberapa tabel yang memperlihatkan jumlah peralatan laboratorium Balai POM di Mamuju.

Tabel 8. Daftar Peralatan Pengujian Dasar Balai POM di Mamuju

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat															
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik				Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	AAS dengan flame, GFA, HVG dan MVU	1			1				2019	0				0				0				1	1			
2	Automatic Destilation unit		1		1	2		2022		2020	0				1	1			0				1	1		
3	Conductivity meter	1			1	2023				1	1			0				0				0				
4	Disintegration Tester	1				1					0				0				0				0			
5	Dissolution Tester	1				1	2019				1	1			0				0				0			
6	ELISA Reader + Washer				1	1			2023	0				0				0				1	1			
7	Fat Analyzer				1	1					0				0				0				0			
8	Fluormeter / Elektroda Ion Selektif untuk penetapan Fluor			1		1					0				0				0				0			
9	FT IR / AUTOMATIC IR	1			1						0				0				0				0			
10	GC Autosampler	1		1	1	3	2019			2019	1	1			0				0				1	1		

LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat															
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik				Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
	- Detektor FID	1	1	1	3	2019			2019	1	1			0				0				1	1			
	- Detektor ECD / NPD				1					0				0				0				0				
11	GC-MS/GC-MS-HSS			2	2					0				0				0				0				
12	ICP-MS / ICP-OES			1	1					0				0				0				0				
13	Karl Fisher (Auto Titrator)			1	1		2020			0				1	1			0				0				
14	KCKT detektor ELSD			1	1					0				0				0				0				
15	KCKT/ UPLC (autosampler)	1	1	1	1	4	2019	2019	2022, 2023	2020	1	1			1	1			2	2			1	1		
	- Detektor UV/VIS	1	1	1	1	4	2019	2019	2023	2020	1	1			1	1			1	1			1	1		
	- Detektor PDA	1	1	1	1	4		2019	2022	2022	0				1	1			1	1			1	1		
	- Detektor Fluoresen	1	1	1	1	4		2023	2020	2020	0				0				1	1			1	1		
16	Microwave Digester			1	1	2				2022	0				0				0				1	1		
17	Multi Spotter	1		1	1	3		2020			0				1	1			0				0			
18	Particle analyzer	1			1	1					0				0				0				0			
19	pH meter			2	2	2	2019			2019	1	1			0				0				1	1		
20	Polarimeter			1	1	1					0				0				0				0			
21	Potensiometer	1			1	1					0				0				0				0			
22	Protein / Nitrogen Analyzer				1	1				2022	0				0				0				1	1		
23	Refractrometer			1	1	1					0				0				0				0			
24	Spektrofotometer UV- VIS			2	2	2	2019			2019	1	1			0				0				1	1		
25	Timbangan analitik	1	1	1	3	3		2019		2020	0				1	1			0				1	1		
26	Timbangan Mikro			2	2	2	2022				1	1			0				0				0			

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat															
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik				Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
27	Timbangan Semimikro	2			2		2023				0				1	1			0				0			
28	Timbangan Top Loading				1				2019	0				0					0				1	1		
29	TLC System (Automatic TLC System, Automatic Developing Chamber/ADC, Visualizer, TLC Documentation System)	1			1		2022				0				1	1			0				0			
30	Weight set (anak timbangan)	2			2	2022			2022	1	1			0					0				1	1		

Tabel 9. Daftar Peralatan Penunjang Pengujian Balai POM di Mamuju

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat															
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik				Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	Automatic dessicator	1	1	1	1	4	2019			2023	1	1			0				0				1	1		
2	Bottle Top Dispenser / automatic dispenser laboratory	3	3	3	3	12	2019	2019		2019	1	1			1	1			0				1	1		
3	Centrifuge	1	1		1	3	2020	2019		2020	1	1			1	1			0				1	1		
4	Chemical Storage **	2	1	1	1	5	2019	2020		2020	1	1			1	1			0				1	1		
5	Dehumidifier	1	1	1	1	4			2023	2023	0				1	1			0				1	1		
6	Freezer	1	1	1	2	5				2020, 2022, 2023	0				0				0				3	3		

LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat															
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik				Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
7	Fume Hood*	2	1	1	1	5	2019, 2020			2020	2	2			0				0				1	1		
8	Hand Touch Mixer	1		1	1	3					0				0				0				0			
9	Handy Step	1	1	1	1	4					0				0				0				0			
10	Heating Mantle	1				1	2023				1	1			0				0				0			
11	Homogenizer/ analytical grinder				1	1			2023		0				0				0				1	1		
12	Hotplate stirrer	1		1	1	3		2022		2022	0				1	1			0				1	1		
13	Laboratory blender	1	1		1	3	2020	2022		2022	1	1			1	1			0				1	1		
14	Lemari pendingin	1	1	1	2	5	2019			2020, 2023	1	1			0				0				4	4		
15	Mikropipet 0,5-10 µL	1	1	1	1	4			2022	2022	0				0				2	2			1	1		
16	Mikropipet 2-20 µL	2	2	1	2	7		2022	2022	2022	0				1	1			1	1			1	1		
17	Mikropipet 20-200 µL	2	2	1	2	7		2022		2022	0				1	1			0				1	1		
18	Mikropipet 100-1000 µL	2	2	2	2	8		2022	2022	2022	0				2	2			1	1			1	1		
19	Mikropipet 1-5 mL	1	1	1	1	4		2022	2022	2022	0				1	1			1	1			2	2		
20	Mikropipet 1-10 mL	1	1	1	1	4		2022	2019, 2022	2022	0				1	1			2	1		1	1	1		
21	Microsyringe for TLC	2	1	1	2	6		2020	2020		0				2	2			2	2			0			
22	Muffle Furnace			1		1				2020	0				0				0				2	2		
23	Multi shaker	1			1	2	2019			2019	1	1			0				0				1	1		
24	Oven			1	1	2				2019	0				0				0				1	1		
25	Oven Vakum	1				1					0				0				0				0			
26	Pemanas Spiral				1	1					0				0				0				0			

LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat															
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik				Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
27	Pipette washer	1		1	1	3					0				0				0				0			
28	Refrigerated centrifuge				1	1					0				0				0				0			
29	Rotary evaporator system		1		1	2			2019	0				0				0				1	1			
30	Sample Concentrator (nitrogen evaporator)	1			1	2				0				0				0				0				
31	Termohigrometer *	4	2	2	2	10	2022, 2023	2023	2023	2022, 2023	3	3			1	1			2	2			6	6		
32	Termometer digital *	4	2	2	2	10	2022			2022	1	1			0				0				5	5		
33	Ultrasonic degasser	1		1	1	3	2019	2019		2022	1	1			1	1			0				2	2		
34	UPS (kapasitas >10 KVA) *	3	3	3	3	12				2019, 2022	0				0				0				2	2		
35	Vaccum manifold untuk SPE	1		1	1	3		2022			0				1	1			0				0			
36	Water purification / Instalasi water purification tersentral	1		1	1	3	2019				1			1	0				0				0			
37	Waterbath	1		1	1	3			2023	2019	0				0				1	1			1	1		
38	Waterbath Shaker	1			1	2				2022	0				0				0				1	1		

Tabel 10. Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi

NO	Nama Alat	Laboratorium			
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah
1	Air sampler	0	0	0	0
2	Alat uji Biokimia mikroba cara cepat	0	0	0	0
3	Autoklaf	2	1	0	3
4	Anaerobic jar/ Inkubator CO2	5	0	0	5
5	Automatic Zone Reader	0	0	0	0
6	Biosafety cabinet	1	2	0	3
7	Centrifuge 15/50 mL	0	1	0	1
8	Colony counter	1	0	0	1
9	Conductivity meter	0	0	0	0
10	Deep Freezer (-70oC)	0	0	0	0
11	Desikator	0	0	0	0
12	Electrical pippete	4	0	0	4
13	Freezer (-20oC)	1	1	0	2
14	Heating Block with shaker	0	0	0	0
15	Hot plate/ Microwave	0	0	0	0
16	Inkubator 20-25oC	1	0	0	1
17	Inkubator 30oC	0	0	0	0
18	Inkubator 32,5 + 2,5oC	1	0	0	1
19	Inkubator 35-37oC	2	0	0	2
20	Inkubator 36-38oC	0	0	0	0
21	Inkubator 41-42oC	1	0	0	1
22	Inkubator 44-44,5oC	1	0	0	1
23	Inkubator 55oC	0	0	0	0
24	Inkubator untuk bioindikator	0	0	0	0
25	Laboratory Blender	0	0	0	0
26	Laminar Air Flow	0	0	0	0
27	Lemari Asam (portable)	0	0	0	0
28	Mikroskop Trinokuler/Binokuler	1	0	0	1
29	Mikropipet 1 - 10 µL	0	2	0	2
30	Mikropipet 2 - 20 µL	0	0	0	0



NO	Nama Alat	Laboratorium			
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah
31	Mikropipet 10 - 100 μ L	1	3	0	4
32	Mikropipet 20 - 200 μ L	0	4	0	4
33	Mikropipet 100 - 1000 μ L	2	3	0	5
34	Oven 180 oC	1	0	0	1
35	Oven 250 oC	1	0	0	1
36	Particle Counter dilengkapi dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban	0	0	0	0
37	pH meter	1	0	0	1
38	Penyaring membran 1 set	0	0	0	0
39	Waterbath	1	0	0	1
40	Waterbath Shaker	0	0	0	0
41	Refrigerator	3	0	0	3
42	Stomaker	0	0	0	0
43	Timbangan Analitik	0	1	0	1
44	Timbangan Top Loading	2	0	0	2
45	Ultrasonic degasser with temperature control	0	0	0	0
46	UV lamp (254 nm)	0	0	0	0
47	Water Distillation/Purifier	1	0	0	1
48	Laminar Air Flow atau PCR cabinet	0	0	0	0
49	Real Time PCR	0	1	0	1
50	Spectrofotometer DNA	0	0	0	0
51	Refrigerated Sentrifus with rotor for tube 15/50 mL and 1.5/2 mL	0	1	0	1
52	Rotary/ Shaker Incubator/ Water Bath Shaker	0	0	0	0
53	Spin down	0	2	0	2
54	Spindown for microplate	0	0	0	0
55	Elektroforesis agarosa horisontal	0	0	0	0



NO	Nama Alat	Laboratorium			
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah
56	Gel Documentation System	0	0	0	0
57	Vacuum manifold	0	0	0	0
58	Vacuum Pump	1	0	0	1
59	Vortex Mixer	0	2	0	2
60	Sterility testing pump (Closed System)	0	0	0	0
61	Isolator/ Cleanroom with AHU System	0	0	0	0
62	Thermocouple	7	1	0	8
63	Thermohygro	8	3	0	11

Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan

Pada tahun 2023, Balai POM di Mamuju telah berhasil mempertahankan sertifikat ISO 9001:2015 dan di Tahun 2023 Balai POM di Mamuju berhasil mendapat sertifikat ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyipuan. Berikut ini tabel Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan yang diperoleh oleh Balai POM di Mamuju.

Tabel 11. Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan BPOM Mamuju Tahun 2023

No	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan	Satuan	Jumlah
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1
2	SNI ISO/IEC 17025:2008 atau 17025:2017	akreditasi	-
3	SNI ISO/IEC 37001:2016	sertifikat	1
4	Piagam Penghargaan Pelayanan Publik Tahun 2023 Kategori “Pelayanan Prima”	sertifikat	1
5	Piagam Penghargaan dari KPPN Mamuju sebagai satuan kerja PPSPM terbaik ketiga kategori jumlah SPM lebih dari 250	sertifikat	1



No	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan	Satuan	Jumlah
6	Piagam Penghargaan dari KPPN Mamuju sebagai satuan kerja dengan penyampaian gaji induk terbaik ketiga periode s/d Juli 2023	sertifikat	1
7	Piagam Penghargaan dari KPPN Mamuju sebagai satuan kerja dengan Nilai IKPA Terbaik : 94,44 terbaik pertama kategori Pagu DIPA Besar	sertifikat	1
8	Piagam Penghargaan dari Menteri Kesehatan sebagai laboratorium dengan performa pemeriksaan Covid-19 terbaik di Provinsi Sulawesi Barat	sertifikat	1
9	Piagam Penghargaan oleh mitra DPR RI Komisi IX atas dedikasinya bermitra dengan Komisi IX DPR-RI dalam pemberdayaan masyarakat melalui Komunikasi dan Edukasi Obat dan Makanan di Provinsi Sulawesi Barat	sertifikat	1
10	Penghargaan dari Bupati Kabupaten Pasangkayu atas terpilihnya SMPN 4 Pasangkayu dan SMAN 1 Bambalamotu sebagai Juara 1 dalam Lomba Sekolah dengan PJAS Aman Tahun 2023	sertifikat	1
11	Penghargaan dari Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga Kabupaten Pasangkayu atas terpilihnya SMPN 4 Pasangkayu dan SMAN 1 Bambalamotu sebagai Juara 1 dalam Lomba Sekolah dengan PJAS Aman Tahun 2023	sertifikat	1

Sumber: Data Akreditasi Tahun 2023, 2023

Pengadaan Barang/Jasa

Pengadaan Barang dan Jasa di tahun 2023 seperti yang terlihat pada Tabel 11 sebagian besar merupakan pengadaan alat laboratorium. Informasi lebih lengkap dapat dilihat pada tabel berikut atau *lampiran (Tabel 34)* dalam laporan ini.



LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

Tabel 12. Pengadaan Barang/Jasa Balai POM di Mamuju Tahun 2023

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak						Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)	Realisasi Anggaran	Kenda la	Rencana Tindak Lanjut				
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana				%	No/ Tgl PHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tang gal	Nilai					No	Tang gal	Nilai	
													Nama Pelak- sana	NPWP																Alamat
1	Timbangan mikro	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Mikro	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	65405000	65405000	01 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.170	01 Februari 2023	775659000	80 HK	Sartorius	02.419.700.6-059.000	Jl. Trembesi Blok F6 No.1C, Delta Silikon 2 Lippo Cikarang	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.367 tanggal 09 Maret 2023	0						654045000	-	-		
2	Photo Chemicals	Pengadaan Alat Laboratorium Photo Chemicals	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	299450000	299450000	06 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.188	06 Februari 2023	299450000	60 HK	PT. Radin Nugrah	02.506.473.4-043.000	Komplek Plaza Pasifik B1 / 20, Kelapa Gading Barat	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.361 tanggal 09 Maret 2023	-						299450000	-	-		
3	Hot Plate	Pengadaan Alat Laboratorium Hot Plate	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	46500000	46500000	09 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.210	09 Februari 2023	46500000	35 HK	PT. Sains Analitika	86.077.218.5-404.000	Ruko No.8 Green Residence, Jl. Pangeran Sogiri, Tanah Baru Bogor, Jawa Barat, Indonesia	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.364 tanggal 09 Maret 2023	-						46500000	-	-		
4	Timbangan Top Loading	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Top Loading	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	37688000	37688000	01 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.170	01 Februari 2023	775659000	80 HK	Sartorius	02.419.700.6-059.000	Jl. Trembesi Blok F6 No.1C, Delta Silikon 2 Lippo Cikarang	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.367 tanggal 09 Maret 2023	0						37688000	-	-		
5	Timbangan Analitik	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan ANalitik	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	83926000	83926000	01 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.170	01 Februari 2023	775659000	80 HK	Sartorius	02.419.700.6-059.000	Jl. Trembesi Blok F6 No.1C, Delta Silikon 2 Lippo Cikarang	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.367 tanggal 09 Maret 2023	0						83926000	-	-		
6	Pipet Filler	Pengadaan Alat Laboratorium Pipet Filler	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	17040000	17040000	13 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.226	13 Februari 2023	17040000	35 HK	PT. Indotama	94.389.790.0-043.000	Jl Boulevard Raya Blok WD 2 No. 11, Kelurahan Kelapa Gading Timur, Kec. Kelapa Gading, Jakarta Utara, DKI Jakarta, 14240	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.388 tanggal 13 Maret 2023	-						17040000	-	-		
7	Freezer	Pengadaan Alat Laboratorium Freezer	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	97892000	97892000	22 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.276	22 Februari 2023	274940000	60 HK	CV. Dynata Image Creative	66.906.258.0-086.000	Ruko Rivertown BA 3 No.5, Jl. Celebration Boulevard Grand Wisata, Kelurahan Lambangjaya, Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi, Jawa Barat	- \		100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.504 tanggal 04 April 2023	0						97892000	-	-		
8	Refrigerator 1 Pintu	Pengadaan Alat Laboratorium Refrigerator 1 Pintu	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	60696000	60696000	22 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.276	22 Februari 2023	274940000	60 HK	CV. Dynata Image Creative	66.906.258.0-086.000	Ruko Rivertown BA 3 No.5, Jl. Celebration Boulevard Grand Wisata, Kelurahan Lambangjaya, Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi, Jawa Barat	- \		100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.504 tanggal 04 April 2023	0						60696000	-	-		

LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak				Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut			
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)			Pelaksana			%	No/ Tgl PHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai				No	Tanggal	Nilai
															Nama Pelaksana	NPWP	Alamat												
9	Refrigerator 1 Pintu	Pengadaan Alat Laboratorium Refrigerator 2 Pintu	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	116352000	116352000	22 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.276	22 Februari 2023	274940000	60 HK	CV. Dynata Image Creative	66.906.258.0-086.000	Ruko Rivertown BA 3 No.5, Jl. Celebration Boulevard Grand Wisata, Desa/Kelurahan Lambangjaya, Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi, Jawa Barat	-\	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.504 tanggal 04 April 2023	0							116352000			
10	Elisa	Pengadaan Alat Laboratorium Elisa Reader	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	294680000	294680000	24 Januari 2023	PL.02.01.33A.33A5.01.23.134	24 Januari 2023	294680000	90 HK	PT. Innova Diagnostika	01.842.609.8-023.000	Kawasan Industri Jababeka III, Jl. Tekno 1 Blok C2 Unit C, Cikarang Utara, Kab. Bekasi, Jawa Barat 17530	-	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.576 tanggal 18 April 2023	0							294680000			
11	Universal Oven	Pengadaan Alat Laboratorium Drying Oven	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	38950000	38950000	16 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.245	16 Februari 2023	68875000	90 HK	PT. ITS Sciences Indonesia	02.983.303.5-043.000	Ruko Satelit Town Square Blok 5 F-11, Jl. Sukomanunggal Jaya - Surabaya Barat, 60188	-	100	PL.02.01.33A.33A5.05.23.681 tanggal 16 Mei 2023	0							38950000			
12	Water Bath	Pengadaan Alat Laboratorium Waterbath	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	29925000	29925000	16 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.245	16 Februari 2023	68875000	90 HK	PT. ITS Sciences Indonesia	02.983.303.5-043.000	Ruko Satelit Town Square Blok 5 F-11, Jl. Sukomanunggal Jaya - Surabaya Barat, 60188	-	100	PL.02.01.33A.33A5.05.23.681 tanggal 16 Mei 2023	0							29925000			
13	HVG for AAS	Pengadaan Penambah Nilai Alat Laboratorium	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	179000000	179000000	01 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.169	01 Februari 2023	179000000	120 HK	PT. Ditek Jaya	01.317.472.7-038.000	Kedoya Elok Plaza Blok DA-12, Jl. Panjang Kebon Jeruk	-	100	PL.02.01.33A.33A5.05.23.761 tanggal 31 Mei 2023	0							179000000			
14	HPLC	Pengadaan Alat Laboratorium HPLC	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	140000000	140000000	06 Februari 2023	PL.02.01.33A.33A5.02.23.187	06 Februari 2023	140000000	120 HK	PT. Ditek Jaya	01.317.472.7-038.000	Kedoya Elok Plaza Blok DA-12, Jl. Panjang Kebon Jeruk	-	100	PL.02.01.33A.33A5.06.23.771 tanggal 05 Juni 2023	0							140000000			

Sumber: Data Pengadaan Barang/Jasa Tahun 2023, 2023

Keterangan:

- Paket Pengadaan Barang dan Jasa adalah yang dilaksanakan melalui MAK52, MAK53, MAK57 Dan/Atau Lainnya.
- Metode Pengadaan diisi dengan metode sesuai pelaksanaan lelang (misalnya lelang umum dengan pascakualifikasi, pemilihan umum, terbatas, dst)
- Mulai Pelaksanaan Pengadaan diisi tanggal Rencana Pengajuan Pengadaan (RPP) masuk ke ULP

Realisasi Anggaran

Berikut ini data realisasi anggaran Balai POM di Mamuju Tahun 2023

- Pagu DIPA Tahun 2023 = Rp 20.639.655.000
- Realisasi Anggaran Tahun 2023 = Rp 20.623.223.244

Tabel 13. Realisasi Anggaran Balai POM di Mamuju Tahun 2023

NO	SUMBER ANGGARAN	BELANJA PEGAWAI (RP)		BELANJA BARANG (RP)		BELANJA MODAL (RP)		TOTAL	
		PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI
1	Rupiah Murni (RM)	5.228.284.000	5.222.307.404	11.822.381.000	11.812.069.260	3.588.990.000	3.588.846.580	20.639.655.000	20.623.223.244
2	PNP	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	5.228.284.000	5.222.307.404	11.822.381.000	11.812.069.260	3.588.990.000	3.588.846.580	20.639.655.000	20.623.223.244

Sumber : Monev Realisasi Anggaran Tahun 2023, 2023

Penerimaan PNPB Tahun 2023

Pada Tahun 2023, Balai POM di Mamuju menerima Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) sebesar Rp 209.720.000 dari Target Penerimaan PNPB tahun 2023 sebesar Rp. 13.150.000.

Tabel 14. Laporan Penerimaan PNPB BPOM di Mamuju Tahun 2023

No.	UPT	Target Penerimaan PNPB	Realisasi Penerimaan PNPB	Persentase
1	Balai POM di Mamuju	13.150.000	209.720.000	1594,83%
	TOTAL	13.150.000	209.720.000	1594,83%

Sumber : Data Pengelola PNPB Tahun 2023, 2023

Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen

Pada Tahun 2023, dari 6 Penilaian fungsi dukungan manajemen seluruhnya berhasil melampaui target dengan capaian lebih dari 100%. Berikut ini tabel detail terkait Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen tahun 2023.



Tabel 15. Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen BPOM di Mamuju Tahun 2023

No.	Penilaian	Target	Realisasi	Persentase
1	Nilai Hasil Evaluasi Pelaksanaan Pembangunan ZI	66,00	83,22	126,09
2	Nilai Hasil Evaluasi SAKIP	79,40	79,66	100,33
3	Nilai Pengelolaan Kearsipan	70,00	88,89	126,99
4	Nilai Kualitas Pengelolaan Barang dan Jasa	70,00	100,00	142,86
5	Nilai Pengelolaan Barang Milik Negara	92,00	98,28	106,83
6	Indeks Profesionalitas ASN	83,00	89,80	108,19

Sumber : Data Kinerja Balai POM di Mamuju Tahun 2023, 2023



BAB III

HASIL PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN

Dalam rangka pengawasan terhadap Obat dan Makanan yang beredar di wilayah Sulawesi Barat, Balai POM di Mamuju melakukan berbagai upaya untuk melindungi masyarakat Sulawesi Barat dari Obat dan Makanan yang tidak memenuhi persyaratan mutu, keamanan dan manfaat.

Sesuai dengan sasaran strategis ke-2 mengenai “Meningkatnya kepatuhan pelaku usaha dan kesadaran masyarakat terhadap keamanan, manfaat dan mutu Obat dan Makanan di wilayah kerja Balai POM di Mamuju”, Balai POM di Mamuju melakukan sampling terhadap Obat, Obat Tradisional, Kosmetik, Produk Komplimen, Pangan dan Kemasan Pangan. Selain itu pada tahun 2023 Balai POM di Mamuju telah melakukan pengawasan terhadap sarana produksi dan sarana distribusi Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Kosmetik, Produk Komplimen, Alat Kesehatan, Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga, Pangan, dan Bahan Berbahaya, Pengawasan Periklanan dan Label Rokok, pengawasan penandaan obat, pemeriksaan kebenaran fakta penggunaan dan penyaluran narkotika, psikotropika, dan prekursor sesuai dengan sasaran strategis ke-4 mengenai “Meningkatnya efektivitas pengawasan Obat dan Makanan berbasis risiko di Provinsi Sulawesi Barat”.

A. Pengawasan Mutu, Keamanan, Dan Kemanfaatan Obat

Dalam rangka pelaksanaan Peraturan Perundang-Undangan dan ketentuan yang berlaku, maka sesuai tugas dan fungsinya, Balai POM di Mamuju telah melakukan kegiatan sampling dan pengujian obat serta pemeriksaan setempat terhadap sarana distribusi produk terapeutik/obat sebagai wujud pengawasan post-market terhadap produk terapeutik yang beredar di masyarakat.



Sampling dan Hasil Pengujian Produk Terapeutik / Obat

Sampling Suplemen Makanan untuk DIPA Tahun Anggaran 2023 ditargetkan sebanyak 115 item dan terealisasi 115 item (100%).

Tabel 16. Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Terapeutik/Obat

Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Diperiksa Sesuai Standar	Hasil Pengawasan dan Pengujian		
		MS	TMK Label	TMS Uji
115	115	115	0	0

Pengawasan Sarana Produksi Produk Terapeutik / Obat

Sampai dengan tahun 2023 di wilayah kerja Balai POM di Mamuju tidak terdapat sarana produksi produk terapeutik / obat (pabrik obat).

Pengawasan Sarana Distribusi Produk Terapeutik / Obat

Balai POM di Mamuju melakukan pemeriksaan terhadap sarana distribusi produk terapeutik, utamanya untuk menjamin kepatuhan penerapan Cara Distribusi Obat yang Baik (CDOB). Pemeriksaan terhadap sarana distribusi ini meliputi :

Pedagang Besar Farmasi (PBF)

Pengawasan sarana PBF di wilayah kerja Balai POM di Mamuju dimaksudkan untuk menjamin kepatuhan terhadap ketentuan Cara Distribusi Obat yang Baik (CDOB). Di tahun 2023, sarana PBF di wilayah kerja Balai POM di Mamuju yang telah diperiksa yaitu 4 PBF yang berada di kabupaten Mamuju dan Kabupaten Polewali Mandar dengan hasil 2 (dua) Memenuhi Ketentuan dan 1 (satu) Tidak Memenuhi Ketentuan, dan 1 (satu) PBF tidak dapat dilakukan pemeriksaan karena sudah tidak beroperasi selama 8 bulan. Pada umumnya ketidak sesuaian yang ditemukan berupa administrasi yang tidak tertib serta penyimpanan obat/sediaan farmasi yang tidak sesuai dengan ketentuan.



Sarana Apotek

Pengawasan kepatuhan terhadap CDOB juga dilakukan terhadap sejumlah apotek yang terdapat di wilayah kerja Balai POM di Mamuju. Tahun 2023, jumlah sarana apotek yang telah diperiksa adalah sebanyak 16 apotek yang tersebar baik di kota maupun kabupaten-kabupaten yang ada di wilayah kerja Balai POM di Mamuju. Berdasarkan hasil pemeriksaan tersebut, 16 apotek dengan hasil 11 Apotek dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK) dan sisanya 5 Apotek dinyatakan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK). Pada umumnya ketidaksesuaian disebabkan oleh adminsitirasi yang tidak tertib, tidak terdapat tenaga kefarmasian (apoteker maupun Tenaga Teknis Kefarmasian) saat jam operasional apotek, serta penyimpanan obat/sediaan farmasi yang tidak sesuai dengan ketentuan/rekomendasi dari produsen.

Toko Obat Berizin (TOB)

Sebagai salah satu sarana yang juga menyalurkan produk terapeutik/obat, Toko Obat Berizin (TO) juga diawasi oleh Balai POM di Mamuju. Sejumlah 2 toko obat telah diperiksa sepanjang tahun 2023 dengan hasil temuan 2 (dua) Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) dan 0 (nol) Memenuhi Ketentuan (MK). Pada umumnya penyebab ketidaksesuaian adalah administrasi yang tidak tertib, ditemukan melakukan pengadaan dan penyimpanan obat keras, serta penyimpanan obat/sediaan farmasi yang tidak sesuai dengan ketentuan/rekomendasi dari produsen.

Rumah Sakit dan Puskesmas

Pengawasan kepatuhan terhadap CDOB juga dilakukan pada rumah sakit maupun puskesmas yang ada di wilayah kerja Balai POM di Mamuju. Jumlah rumah sakit dan puskesmas yang telah diperiksa di tahun 2023 adalah 22 sarana dengan hasil 17 Sarana dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK) dan sisanya 5 Sarana dinyatakan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK). Pada umumnya penyebab ketidaksesuaian



adalah administrasi yang tidak tertib serta penyimpanan obat/sediaan farmasi yang tidak sesuai dengan ketentuan/rekomendasi dari produsen.

Gudang Farmasi Kabupaten / Kota

Jumlah Gudang Farmasi di wilayah kerja Balai POM di Mamuju ditargetkan sebanyak 7 sarana, yang telah diperiksa sebanyak 7 (100 %). Dari hasil Pemeriksaan 3 (tiga) Sarana dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK) dan sisanya 4 (empat) Sarana dinyatakan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

Klinik

Jumlah Sarana Klinik di wilayah kerja Balai POM di Mamuju ditargetkan sebanyak 5 sarana, yang telah diperiksa sebanyak 5 (100%). Dari hasil pemeriksaan 5 (lima) sarana dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK) dan sisanya 0 (nol) sarana dinyatakan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

Kantor Kesehatan Pelabuhan

Jumlah Kantor Kesehatan Pelabuhan di wilayah kerja Balai POM di Mamuju ditargetkan sebanyak 1 sarana dan telah dilakukan pemeriksaan. Dari hasil pemeriksaan diketahui nol (0) sarana Memenuhi Ketentuan dan 1 (satu) sarana Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK).

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

Pada tahun 2023, Balai POM di Mamuju telah melakukan pengujian Barang Bukti kasus NAPZA dan OOT sebanyak 17 sampel dari jenis pengujian Pihak ketiga dengan hasil uji semuanya (17 sampel) positif.

C. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional Sampling Obat Tradisional

Sampling Obat Tradisional untuk DIPA Tahun Anggaran 2023 ditargetkan sebanyak 86 item dan terealisasi sebanyak 86 item (100 %).



Tabel 17. Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Obat Tradisional

Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Diperiksa Sesuai Standar	Hasil Pengawasan dan Pengujian		
		MS	TMK Label	TMS Uji
86	86	82	4	4

Pengawasan Sarana Produksi Obat Tradisional

Pada tahun 2023 BPOM di Mamuju tidak melakukan pemeriksaan sarana produksi Obat Tradisional karena di Wilayah kerja Balai POM di Mamuju belum terdapat Sarana Produksi Obat Tradisional.

Pengawasan Sarana Distribusi Obat Tradisional

Pada tahun 2023, pengawasan sarana distribusi Obat Tradisional telah dilakukan oleh Balai POM di Mamuju dengan hasil 10 (sepuluh) sarana telah dilakukan pemeriksaan, sebanyak 9 (sembilan) sarana Memenuhi Ketentuan dan 1 (satu) sarana Tidak Memenuhi Ketentuan. Pada umumnya penyebab ketidaksesuaian adalah administrasi yang tidak tertib serta ditemukan produk Tanpa Izin Edar (TIE).

D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan

Sampling Suplemen Kesehatan

Sampling Suplemen Kesehatan untuk DIPA Tahun Anggaran 2023 ditargetkan sebanyak 23 item dan terealisasi sebanyak 23 item (100 %).

Tabel 18. Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Suplemen Kesehatan

Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Diperiksa Sesuai Standar	Hasil Pengawasan dan Pengujian		
		MS	TMK Label	TMS Uji
23	23	1	1	1

Pengawasan Sarana Produksi Suplemen Kesehatan

Pada tahun 2023 BPOM di Mamuju tidak melakukan pemeriksaan sarana produksi Suplemen Kesehatan karena di Wilayah kerja Balai POM di Mamuju belum terdapat Sarana Produksi Suplemen Kesehatan.



Pengawasan Sarana Distribusi Suplemen Kesehatan

Pada tahun 2023, pengawasan sarana distribusi Suplemen Kesehatan telah dilakukan oleh Balai POM di Mamuju dengan hasil 7 (tujuh) sarana telah dilakukan pemeriksaan, sebanyak 7 (tujuh) sarana Memenuhi Ketentuan dan 0 (nol) sarana Tidak Memenuhi Ketentuan.

E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik

Sampling Kosmetik

Sampling Kosmetik untuk DIPA Tahun Anggaran 2023 ditargetkan sebanyak 173 item dan terealisasi sebanyak 173 item (100 %).

Tabel 19. Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Kosmetik

Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Diperiksa Sesuai Standar	Hasil Pengawasan dan Pengujian		
		MS	TMK Label	TMS Uji
173	173		5	

Pengawasan Sarana Produksi Kosmetika

Pada tahun 2023 belum dilakukan pemeriksaan sarana produksi kosmetik karena di Wilayah kerja Balai POM di Mamuju belum terdapat Sarana Produksi Kosmetik

Pengawasan Sarana Distribusi Kosmetika

Pada tahun 2023, pengawasan sarana distribusi Kosmetik telah dilakukan Balai POM di Mamuju dengan hasil 23 (dua puluh tiga) sarana telah dilakukan pemeriksaan. Sebanyak 17 (tujuh belas) sarana telah Memenuhi Ketentuan, sedangkan 6 (enam) sarana Tidak Memenuhi Ketentuan, ketidaksesuaian yang umumnya disebabkan temuan berupa administrasi yang belum tertib, produk yang telah kedaluarsa, serta produk Tanpa Izin Edar (TIE).



F. Pengawasan Mutu dan Keamanan Produk Pangan dan Kemasan Pangan

Sampling Produk Pangan dan Kemasan Pangan

Target sampling produk pangan dan kemasan pangan untuk tahun 2023 sebanyak 170 sampel dan realisasi sebanyak 171 sampel (100,58 %), terdiri dari 120 sampel Pangan rutin dan 51 sampel pangan Fortifikasi.

Tabel 20. Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Pangan

Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Diperiksa Sesuai Standar	Hasil Pengawasan dan Pengujian		
		MS	TMK Label	TMS Uji
171	171	144	27	27

Pengawasan Sarana Produksi Produk Pangan

Diwilayah kerja Balai POM di Mamuju yang ditargetkan 33 sarana Produksi Produk Pangan dan telah diperiksa sebanyak 34 sarana. Sarana produksi yang dimaksud berupa sarana Industri Pangan yang telah memperoleh nomor registrasi MD sebanyak 23 sarana dan 11 sarana Industri Rumah Tangga Pangan (IRT-P).

Tabel 21. Hasil Pemeriksaan Industri Pangan MD

Keterangan	Jumlah Sarana
Memenuhi Ketentuan	17
Tidak Memenuhi Ketentuan	6

Tabel 22. Hasil Pemeriksaan IRT-P

Keterangan	Jumlah Sarana
Memenuhi Ketentuan	8
Tidak Memenuhi Ketentuan	3



Tabel 23. Jumlah IRTP yang mendapatkan Penyuluhan Keamanan Pangan pada Program Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD)

Nama Kel/Desa	Jumlah IRTP
Kelurahan Rangas	4
Desa Tapandullu	4
Desa Bambu	4
Desa Salukayu	4
Desa Tabolang	4
Desa Tinali	4
Desa Karossa	4
TOTAL	28

Tabel 24. Daftar desa, sekolah dan pasar yang diintervensi keamanan pangan Tahun 2023

Kabupaten	Nama Desa	Nama Sekolah	Nama Pasar
Kabupaten Mamuju	Kelurahan Rangas	SDN Bone-bone	
	Desa Tapandullu	MI Al-Chaeriyah Ma'arif Simboro	
	Desa Bambu	SMPN 3 Mamuju	
	Desa Salukayu	MTS Al-Islah	
		SMKN 1 Rangas	
		MA DDI Tapandullu	
Kabupaten Mamuju Tengah	Desa Tabolang	SDI Durikumba	Pasar Korossa
	Desa Tinali	SDI Tinali	
	Desa Karossa	MI Babul Khairat	
		SMPN 5 Budong-budong	
		SMPN 1 Karossa	
		MTS Amanah Waikaya	
		SMAN 1 Topoyo	
		MA Al Ikhwan	



Pengawasan Sarana Distribusi Produk Pangan

Jumlah sarana distribusi di wilayah kerja Balai POM di Mamuju yang ditargetkan sebanyak 47 sarana dan Sarana Distribusi Produk Pangan yang telah diperiksa sebanyak 54 sarana (114,89 %).

Tabel 25. Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan

Keterangan	Jumlah Sarana
Memenuhi Ketentuan	42
Tidak Memenuhi Ketentuan	12

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

Pelayanan BPOM di Mamuju memberikan layanan kepada masyarakat, khususnya kepada pelaku usaha yang akan meningkatkan kualitas produksinya melalui sertifikasi. Balai POM di Mamuju selama tahun 2023 telah melakukan pelayanan sertifikasi dengan rincian seperti tabel berikut.

Tabel 26. Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan

No.	Rekomendasi/Sertifikasi	Satuan	Jumlah
1.	Surat Keterangan Impor	Surat Keterangan	0
2.	Surat Keterangan Ekspor	Surat Keterangan	0
3.	Rekomendasi Lainnya	Rekomendasi	14
4.	Sertifikasi lainnya (terkait pihak ketiga dan kasus)	Sertifikat	109
Total			125

H. Pemantauan Iklan dan Label

Pemantauan Iklan di Provinsi Sulawesi Barat dilakukan melalui media cetak, media luar ruang dan Leaflet/Brosur meliputi iklan Rokok, iklan



Obat, Obat Tradisional, Produk Komplemen, Kosmetika dan Pangan. Selama tahun 2023 ditemukan iklan – iklan yang tidak memenuhi syarat seperti terlihat pada tabel berikut.

Tabel 27. Hasil Pemantauan Iklan dan Label

No.	Komoditi	Iklan			Label		
		Jumlah	MK	TMK	Jumlah	MK	TMK
1.	Obat	82	62	20	113	113	0
2.	Obat Tradisional	125	40	85	86	82	4
3.	Suplemen Kesehatan	61	30	31	23	22	1
4.	Obat Kuasi	0	0	0	6	6	0
5.	Kosmetik	360	101	259	173	168	5
6.	Pangan	180	80	100	171	144	27
7.	Rokok	303	84	219	122	83	39

I. Penyelesaian Perkara Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan

Berbagai hambatan dan kendala dihadapi Petugas Balai POM di Mamuju dalam melaksanakan tugas yang diembannya. Walaupun petugas pada umumnya sudah dikenal dan kerahasiaan operasi sulit dijaga karena keterlibatan instansi terkait serta berbagai permasalahan penyidikan lainnya, petugas tetap melakukan penelusuran dan penertiban serta penegakan hukum secara konsisten dan berkesinambungan untuk melindungi masyarakat Provinsi Sulawesi Barat.

Sepanjang tahun 2023, BPOM di Mamuju telah menangani kasus tindak pidana di bidang Obat dan Makanan terutama kasus peredaran Obat-Obat Tertentu yang sering disalahgunakan (OOT). Untuk wilayah kerja Balai POM di Mamuju terdapat 4 (empat) perkara yang ditangani oleh Penyidik BPOM di Mamuju dengan rincian seperti pada tabel 27.



Uraian Hasil Penyelesaian Perkara Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan

Pada tahun 2023 terdapat 4 (Empat) perkara yang di proses secara Pro Justitia dan seluruhnya telah memperoleh putusan pengadilan yang mengikat (*Inkracht*). Dengan rincian kasus sebagai berikut :

Tabel 28. Penyidikan Perkara Tindak Pidana Obat dan Makanan

No.	Kabupaten / Kota	Penyidikan Tindak Pidana Obat dan Makanan					
		Satuan	Jumlah Kasus	Satuan	Jumlah Total Perkara	Jumlah Perkara yang Diselesaikan	Jumlah Nilai Barang Bukti Perkara (Rp)
1.	Kab. Mamuju	Kasus	4	Perkara	4	4	Rp. 48750000
2.	Kab. Majene	Kasus	0	Perkara	0	0	-
3.	Kab. Polewali Mandar	Kasus	0	Perkara	0	0	-
4.	Kab. Mamasa	Kasus	0	Perkara	0	0	0
5.	Kab. Mamuju Tengah	Kasus	0	Perkara	0	0	0
6.	Kab. Pasangkayu	Kasus	0	Perkara	0	0	0
Total			4		4	4	Rp. 48750000

J. PEMBERDAYAAN MASYARAKAT/ KONSUMEN

Dalam rangka mewujudkan Visi dan Misi Badan POM serta mendukung 9 (sembilan) agenda prioritas pembangunan (NAWA CITA), dengan perubahan struktur organisasi sesuai Peraturan Badan Pengawas Obat Dan Makanan Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Badan Pengawas Obat Dan Makanan Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Organisasi Dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Di Lingkungan Badan Pengawas Obat Dan Makanan, Badan POM telah menetapkan 6 (enam) sasaran strategis dengan 12 (Dua belas) indikator yang dilengkapi dengan target kinerja untuk Balai Besar/Balai POM diseluruh Indonesia.



Sesuai dengan prinsip 3 (tiga) pilar pengawasan Obat dan Makanan dimana salah satunya adalah terkait pengawasan oleh masyarakat, Balai POM di Mamuju terus berupaya untuk selalu meningkatkan partisipasi masyarakat dalam pengawasan Obat dan Makanan. Untuk mencapai tingkat partisipasi dan kesadaran masyarakat yang tinggi, Balai POM di Mamuju secara aktif memberikan pengetahuan kepada masyarakat melalui berbagai Pemberdayaan Masyarakat/ Konsumen (KIE) dan Pemeberdayaan masyarakat melalui berbagai forum dan media. Dengan meningkatnya pengetahuan masyarakat terhadap Obat dan Makanan aman wilayah kerja Balai POM di Mamujudiharapkan akan mampu menimbulkan sikap dan perilaku yang mampu membentengi diri sendiri dari produk Obat dan Makanan yang tidak memenuhi syarat.

Indeks pengetahuan masyarakat terhadap Obat dan Makanan aman adalah nilai indeks yang diperoleh dari hasil survei terhadap pelaksanaan KIE yang dilakukan UPT BPOM untuk menggali sejauh mana pengetahuan dan pemahaman masyarakat dalam memilih serta mengkonsumsi Obat dan Makanan. Dari sini dapat dilihat juga sejauh mana informasi dan atau pengaruh sumber media informasi terhadap pemahaman masyarakat.

Dalam pelaksanaan kegiatan pemberdayaan masyarakat di Provinsi Sulawesi Barat, Balai POM di Mamuju tidak bertindak sebagai *single player*, namun melibatkan lintas sektor terkait seperti pemerintah daerah, organisasi profesi, mahasiswa, media, serta instansi terkait lainnya.

Pemberdayaan masyarakat di bidang Obat dan Makanan dilaksanakan melalui berbagai kegiatan yaitu melalui kegiatan yaitu KIE Bersama Tokoh Masyarakat , KIE Langsung ke masyarakat, KIE melalui media sosial, dan KIE di media elektronik/Cetak dan media lainnya

1. KIE BERSAMA TOKOH MASYARAKAT

KIE Bersama Tokoh Masyarakat Anggota DPR RI Komisi IX Perwakilan Sulawesi Barat Ibu Hj. Ruskati Ali Baal dilakukan di 6 Kabupaten se-Sulawesi Barat, yaitu Kabupaten Mamuju, Kabupaten Mamuju Tengah,



Kabupaten Majene Kabupaten Polewali Mandar, Kabupaten Pasangkayu dan Kabupaten Mamasa. Pelaksanaan KIE bersama tokoh masyarakat tidak hanya dilakukan di kota tapi juga hingga ke pelosok desa. Kegiatan KIE Bersama tokoh masyarakat dilakukan sebanyak 30 kali dengan jumlah peserta KIE kurang lebih sebanyak 15000 Orang.

2. KIE LANGSUNG KE MASYARAKAT

KIE Langsung ke masyarakat meliputi CFD/seminar/pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/ penyuluhan/ narasumber/ dan lainnya.

Sepanjang Tahun 2023, Balai POM di Mamuju mengadakan beberapa kali KIE secara langsung kepada masyarakat diantaranya Car Free Day dalam Rangka HUT BPOM RI Ke-22, KIE bersama Lintas Sektor dalam Rangka Forum Konsultasi Publik, KIE dirangkaikan dengan kegiatan pengawasan pangan/takjil, KIE bersama Komunitas Difabel, KIE bersama Komunitas Pramuka, KIE bersama warga bambu yang dirangkaikan dengan senam bersama dan Pameran diantaranya Pameran GEMA Sulbar dan Pameran Legal Expo.

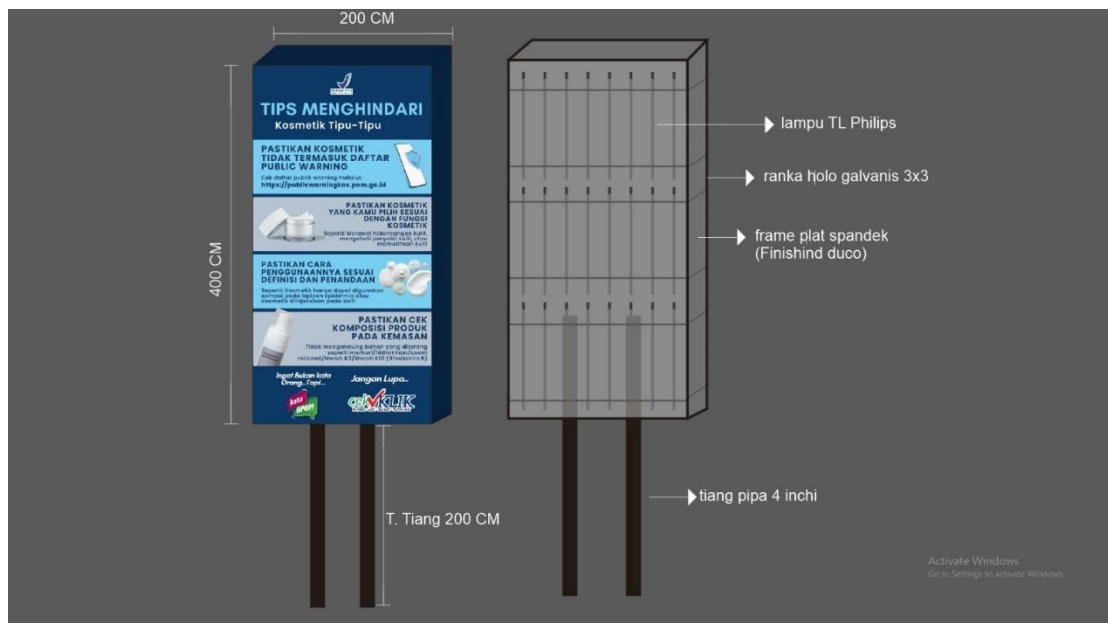
3. KIE MELALUI MEDIA SOSIAL

Seiring dengan perkembangan zaman, maka pelaksanaan kegiatan KIE Obat dan Makanan dilaksanakan secara rutin dan masif dengan memanfaatkan media sosial Balai POM di Mamuju, baik melalui Instagram @bpom.mamuju, Facebook @bpom.mamuju, X @bpommamuju, tiktok dan Youtube. Selama tahun 2023, Balai POM di Mamuju telah memposting Informasi terkait Obat dan Makanan sebanyak 550 konten dengan rincian sebanyak 489 konten merupakan karya original/mandiri Balai POM di Mamuju dan 61 konten merupakan konten repost dari akun media sosial BPOM Pusat.



4. KIE DI MEDIA ELEKTRONIK/CETAK

1. KIE di media elektronik/Cetak berupa penayangan iklan layanan masyarakat, video, infografik, talkshow, acara, running text, SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/ radio/ videotron/ media telekomunikasi.
2. Selain melalui media sosial, pemanfaatan media elektronik/cetak menjadi salah satu solusi yang ditempuh oleh Balai POM di Mamuju agar tetap dapat melaksanakan KIE Obat dan Makanan kepada masyarakat Sulawesi Barat. Dengan bekerjasama dengan beberapa media elektronik dan media online di kabupaten Mamuju, di tahun 2023 Balai POM di Mamuju telah melaksanakan komunikasi, informasi, dan edukasi kepada masyarakat di berbagai media yaitu media elektronik, media cetak, media luar ruang, media digital dan lain sebagainya dengan total keseluruhan sebanyak 20 kali.



Gambar 4. KIE Melalui Media Luar Ruang (Billboard)

5. KIE MELALUI INOVASI BIYANKA

Sebagai Upaya untuk memudahkan masyarakat dalam memperoleh informasi obat dan makanan, Balai POM di Mamuju membuat inovasi



pelayanan yaitu Mobil Layanan Informasi dan Keliling BPOM di Mamuju yang disingkat sebagai Layanan BIYANKA yang dilaksanakan mulai dari tahun 2021. novasi BIYANKA merupakan langkah yang dilakukan untuk lebih meningkatkan pelayanan informasi dan pengaduan obat dan makanan terhadap masyarakat di Wilayah Sulawesi Barat.

Di Tahun 2023, Layanan BIYANKA tidak hanya dilaksanakan di Kab. Mamuju tapi juga di Kabupaten Lainnya guna memperluas cakupan penerima informasi obat dan makanan.



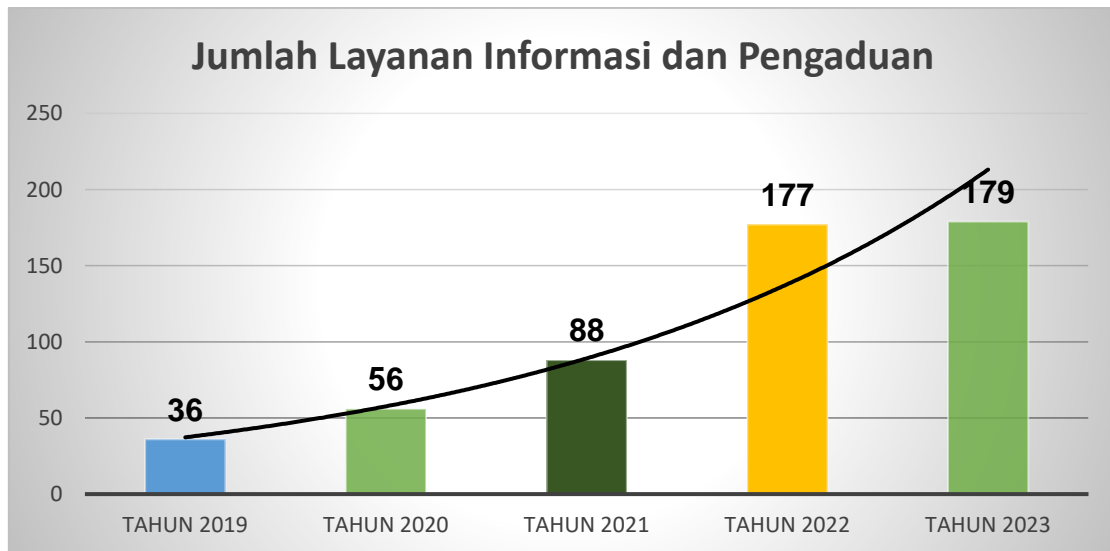
Gambar 5. Dokumentasi Layanan BIYANKA di Pasar Lama Mamuju

UNIT LAYANAN PENGADUAN KONSUMEN (ULPK)

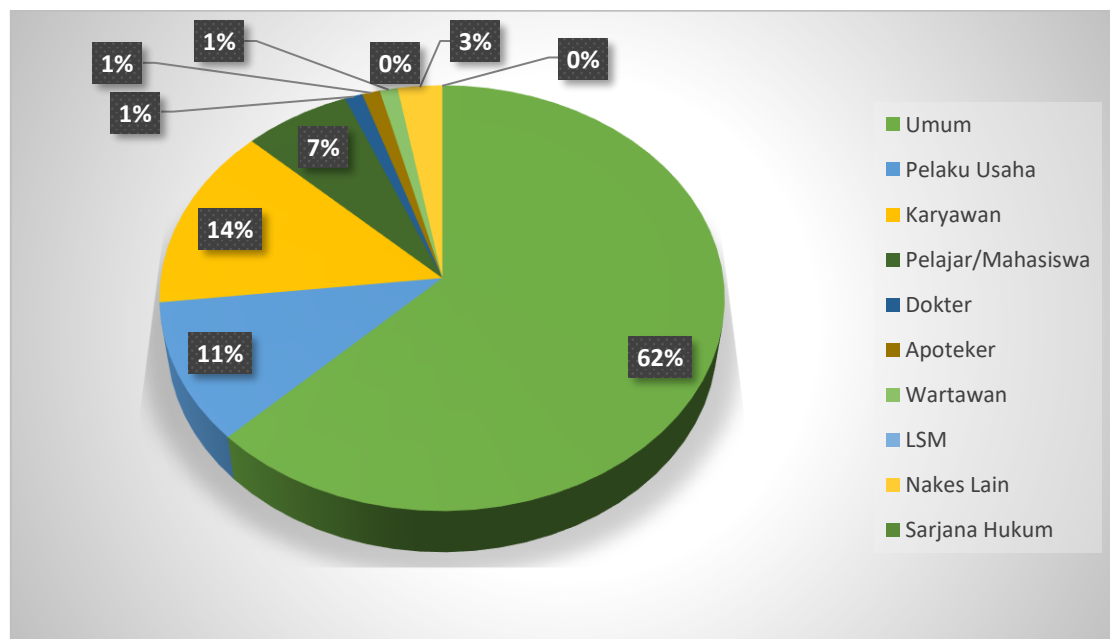
Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) berupaya memenuhi kebutuhan masyarakat akan informasi yang benar dan jujur serta pemecahan masalah pengaduan yang menyangkut berbagai hal produk Obat, Kosmetik, Obat Tradisional, Suplemen Makanan, Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga, dan Makanan secara cepat tepat dan akurat

Sampai akhir tahun 2023, Balai POM di Mamuju telah menerima pengaduan dan permintaan informasi sebanyak 179 (Seratus Tujuh Puluh Sembilan), 3 (tiga) diantaranya berupa layanan pengaduan dan 176 (Seratus Tujuh Puluh Enam) Layanan Informasi Obat dan Makanan.





Gambar 6. Perbandingan Jumlah Layanan Tahun 2019-2023

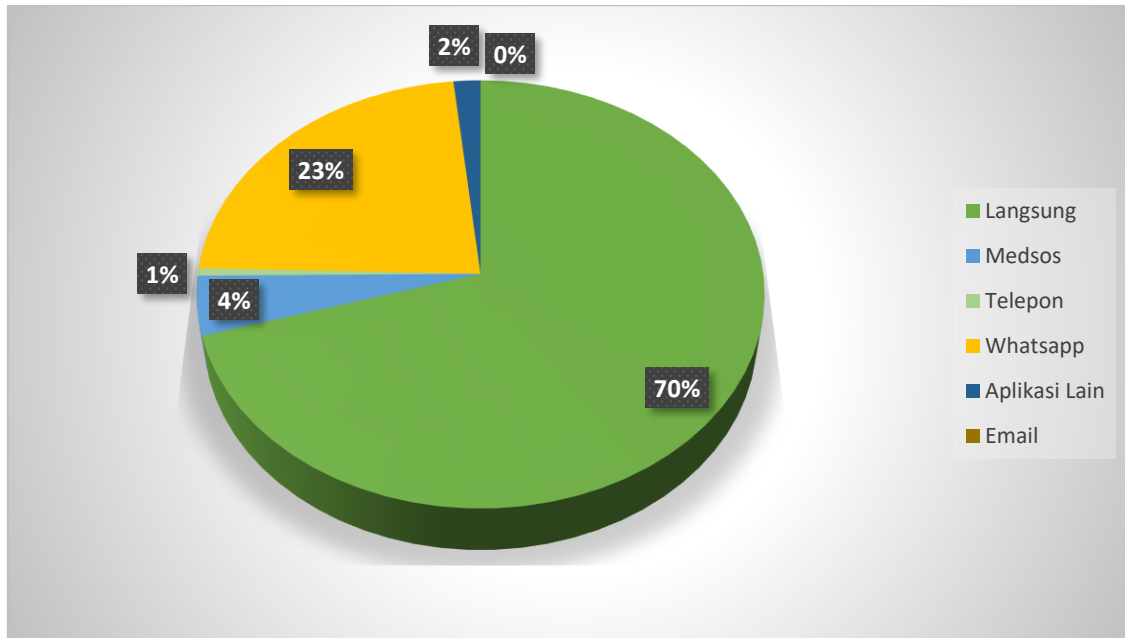


Gambar 7. Data Layanan Konsumen BPOM di Mamuju Berdasarkan Profesi

Berdasarkan Profesi, konsumen yang menerima layanan permintaan informasi atau pengaduan konsumen didominasi oleh profesi umum dan karyawan, sedangkan sarana yang paling banyak dipergunakan oleh konsumen dalam menyampaikan pengaduan atau permintaan informasi yaitu secara langsung (ulpk dan Layanan biyanka) dan melalui whatsapp. Hal ini merupakan salah satu dampak nyata inovasi Balai POM di Mamuju dalam



layanan informasi dan pengaduan yaitu layanan Whatsapp Lincah (WALi) dan Mobil Layanan Informasi dan Edukasi Keliling (BIYANKA).



Gambar 8. Sarana Layanan Pengaduan dan Informasi Konsumen

Program Nasional Keamanan Pangan Terpadu Desa Pangan Aman, Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah, dan Pasar Pangan Aman berbasis Komunitas

Program Nasional Keamanan Pangan Terpadu (Desa Pangan Aman, Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah dan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas) Tahun Anggaran 2023 dilaksanakan di dua Kabupaten yaitu Kabupaten Mamuju dan Kab. Mamuju Tengah dengan target 7 (Tujuh) desa, 1 (Satu) Pasar dan 14 (Empat Belas) Sekolah. Pelaksanaan kegiatan dilakukan bersamaan atau *back to back* antara satu sama lain.

PROGRAM DESA PANGAN AMAN

Untuk meningkatkan kemandirian masyarakat desa dalam menjamin pemenuhan kebutuhan pangan yang aman sampai pada tingkat perseorangan, sekaligus memperkuat ekonomi desa, Badan POM menginisiasi program Desa Pangan Aman pada tahun 2014. Program ini



masih menjadi program prioritas nasional pada RPJMN 2020-2024 dan mendukung program nasional percepatan penurunan dan pencegahan stunting.

Desa Pangan Aman merupakan aksi nasional yang bertujuan untuk meningkatkan kemandirian masyarakat desa dalam menjamin pemenuhan kebutuhan pangan yang aman sampai tingkat perseorangan dan memperkuat ekonomi desa.

Melalui program Desa Pangan Aman diharapkan keamanan pangan di desa tetap dapat terjamin keamanan, mutu dan gizinya. Pangan yang aman, bermutu dan bergizi berperan penting untuk memenuhi kebutuhan gizi, menjaga kesehatan dan meningkatkan daya tahan tubuh.

Pada Tahun 2023, kegiatan Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD) dilaksanakan di Kabupaten Mamuju dan Mamuju Tengah dengan total 7 (tujuh) desa dengan rincian sebagai berikut :

Tabel 29. Desa yang diintervensi Program Desa Pangan Aman Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Nama Kecamatan	Nama Desa	Desa Stunting/Non Stunting
1	Kelurahan Rangas	Simboro	Kelurahan Rangas	Desa Stunting
2	Desa Tapandullu	Simboro	Desa Tapandullu	Desa Stunting
3	Desa Salukayu	Papalang	Desa Salukayu	Desa Non Stunting
4	Desa Bambu	Mamuju	Desa Bambu	Desa Stunting
5	Desa Tinali	Budong-budong	Desa Tinali	Desa Stunting
6	Desa Karossa	Karossa	Desa Karossa	Desa Stunting
7	Desa Tabolang	Topoyo	Desa Tabolang	Desa Stunting

A. Advokasi Kelembagaan Desa

Advokasi Kelembagaan Desa dilaksanakan bersama dengan Advokasi kegiatan Pasar dan PJAS yaitu pada tanggal 08 Maret 2023 di Kab. Mamuju dan 17 Maret 2023 di Kab. Mamuju Tengah. Kegiatan dihadiri berbagai Lintas



Sektor terkait seperti Dinas Perindagkop UKM, Dinas Pendidikan dan Kebudayaan, Kanwil Agama, Dinas Ketahanan Pangan, Dinas Lingkungan Hidup, Bappeda, Dinas PMD, Dinas Pertanian, Dinas Perempuan dan Perlindungan Anak.

Diharapkan melalui advokasi ini dapat meningkatkan komitmen pemerintah daerah khususnya kabupaten yang diintervensi untuk mendukung keberhasilan Program Nasional ini serta terlaksananya program – program di daerah yang dapat disinergikan dengan program Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD), Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) dan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas (PPABK).

B. Bimtek Kader Keamanan Pangan Desa

Pada kegiatan ini, para Calon Kader dan Tim Keamanan Pangan Desa dibekali dengan beberapa materi terkait Keamanan Pangan dan juga dilakukan tes *Micro Teaching* (Latihan Mengajar). Kegiatan ini bertujuan memberdayakan masyarakat desa/kelurahan di bidang keamanan pangan agar mampu berperan sebagai kader dan fasilitator dalam membangun pemahaman masyarakat tentang Keamanan pangan di desa. Jumlah Kader yang telah mendapatkan bimbingan teknis ialah dengan rincian sebagaimana tabel berikut.

Tabel 30. Jumlah Kader yang dibimtek pada Program Desa Pangan Aman Tahun 2023

No	Nama Desa	Jumlah kader yang dibimtek						
		Karang Taruna	Guru	PKK	Pramuka	Pemuda/ Remaja	Ibu Rumah Tangga	Total
1	Kelurahan Rangas	0	2	0	0	3	10	15
2	Desa Tapandullu	0	2	0	0	3	10	15
3	Desa Salukayu	0	2	0	0	3	10	15
4	Desa Bambu	1	2	0	0	2	10	15
5	Desa Tinali	0	2	0	0	3	10	15
6	Desa Karossa	0	2	0	0	4	10	16
7	Desa Tabolang	0	2	0	0	3	10	15



C. Bimtek Komunitas

Kegiatan dilaksanakan selama 2 hari. Hari ke-1: Pemberian Materi Keamanan Pangan, dan Hari ke-2: Praktik keamanan pangan di Sarana (pengambilan data/survei pre intervensi untuk komunitas diambil bersamaan dengan kegiatan bimtek komunitas). Output kegiatan ini adalah Jumlah masyarakat dan pelaku usaha pangan desa yang mendapat bimbingan teknis keamanan pangan.

Bimtek Keamanan Pangan untuk Komunitas Desa terdiri dari Bimtek Keamanan Pangan untuk masyarakat yang bertujuan untuk melatih dan memandirikan masyarakat desa di bidang keamanan pangan dan Bimtek Keamanan pangan untuk pelaku usaha pangan desa yang bertujuan untuk melatih usaha pangan desa di bidang keamanan pangan. Bimtek dilakukan oleh Kader Keamanan Pangan Desa (KKPD) yang telah terlatih kepada komunitasnya masing-masing dan didampingi oleh narasumber dari Balai POM di Mamuju. Total jumlah yang telah mendapatkan bimtek ialah 352 orang yang berasal dari komunitas Pemuda/ Remaja, IRTP, Warung Makan, PKL, Kios/Toko, Ibu Rumah Tangga, Karang Taruna, Ibu Hamil, Ibu Menyusui, Ibu Memiliki Balita, Siswa, Guru dan Penjaja Kantin.

D. Fasilitasi Keamanan Pangan

Fasilitasi keamanan pangan merupakan kegiatan pendampingan penerapan keamanan pangan di sarana komunitas desa oleh Kader yang sudah dilatih. Kader Keamanan Pangan Desa (KKPD) melakukan fasilitasi keamanan pangan berupa pengamatan / observasi praktek keamanan pangan ke sarana produksi / distribusi pangan di desa dengan menggunakan formulir pemeriksaan sarana seperti saat pengambilan data pre dan post intervensi keamanan pangan. Kegiatan fasilitasi keamanan pangan dilakukan oleh tim kader keamanan pangan menggunakan form fasilitasi sesuai dengan komunitasnya dan masing-masing tim melakukan kunjungan ke sarana komunitas masing-masing.



E. Intensifikasi Pengawasan Keamanan Pangan

Sampling dan uji produk pangan menggunakan rapid test kit sebanyak 2 kali yaitu Pre intervensi (dapat dilakukan bersamaan dengan kegiatan bimtek komunitas) dan Post intervensi (sesudah kegiatan fasilitasi keamanan pangan). Adapun Hasil uji produk pangan pre dan post intervensi adalah sebagaimana pada tabel 30.

Tabel 31. Daftar Hasil Uji Intensifikasi Pengawasan Keamanan Pangan

No	Nama Desa	Pre Intervensi			Post Intervensi		
		Jumlah sampel	MS	TMS	Jumlah sampel	MS	TMS
1	Kelurahan Rangas	16	16	0	17	17	0
2	Desa Tapandullu	25	25	0	15	15	0
3	Desa Salukayu	21	21	0	31	31	0
4	Desa Bambu	13	13	0	18	18	0
5	Desa Tinali	17	17	0	13	13	0
6	Desa Karossa	14	14	0	33	33	0
7	Desa Tabolang	21	21	0	11	11	0
TOTAL		127	127	0	138	138	0

F. Monitoring dan Evaluasi

Pertemuan Implementasi dan Capaian Program Nasional Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD), Pasar aman dan bahan berbahaya, dan Intervensi pangan jajanan anak sekolah di kabupaten Mamuju pada tanggal 7 Desember 2023 dan tanggal 19 Desember 2023.

Kegiatan ini dilaksanakan untuk evaluasi kegiatan desa pangan aman, intervensi PJAS dan program Pasar aman berbasis komunitas serta rencana tindak lanjut dari ketiga program tersebut di tahun berikutnya.

PROGRAM INTERVENSI PANGAN JAJANAN ANAK SEKOLAH (PJAS)

A. Advokasi Lintas Sektor di Daerah

Advokasi Lintas Sektor dilaksanakan dengan menggabungkan kegiatan advokasi dari program prioritas nasional lainnya yaitu Program Gerakan



Keamanan Pangan Desa (GKPD) dan Program Pasar Aman Berbasis Komunitas (PPABK).

Advokasi dilaksanakan bersama dengan Advokasi kegiatan Desa dan Pasar yaitu pada tanggal 08 Maret 2023 di Kab. Mamuju dan 17 Maret 2023 di Kab. Mamuju Tengah Kriteria penilaian lokus yang akan di intervensi adalah sebagai berikut :

- a) Sekolah yang berada dibawah naungan Kementerian Pendidikan dan kebudayaan (SD, SMP dan SMA/SMK) maupun Kementerian Agama (MI, MTS dan MA). Sekolah yang dipilih berada pada lokus kabupaten/kota yang menjadi target intervensi program Desa Pangan Aman/Pasar Aman dari Bahan Berbahaya;
- b) Sekolah/Madrasah memiliki komitmen yang baik untuk mengimplementasikan program keamanan pangan;
- c) Sekolah yang dipilih diutamakan merupakan target intervensi program berbasis sekolah dari K/L lain (Sekolah Ramah Anak / KPPA, Sekolah Sehat-Kemendikbud/Kemenag/Kemenkes, Sekolah Adiwiyata - KLHK);
- d) Sekolah/Madrasah terpilih hendaknya mewakili wilayah rural/urban, status sekolah (negeri, swasta).

Rapat pembahasan dilakukan bersama dengan instansi terkait di pemerintah daerah Kab. Mamuju dan Kab. Mamuju tengah. Dari hasil rapat pembahasan didapatkan data 14 Sekolah intervensi A dan 68 Sekolah Intervensi C sebagai berikut:

Tabel 32. Daftar Sekolah Intervensi A Program PJAS Tahun 2023

No	Nama Sekolah	Alamat Sekolah
1	SDN Bone-bone	Babana Pantai Bone-bone, Bambu, Kec. Mamuju, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat 91511
2	MI Al Chaeriyah Ma'arif	JL. MARTADINATA KOMPLEKS BTN SIMBORO PERMAI
3	SMPN 3 Mamuju	Jl. Poros Mamuju-Kalukku Km 14 Mamuju, Bambu, Kec. Mamuju, Kab. Mamuju Prov. Sulawesi Barat



No	Nama Sekolah	Alamat Sekolah
4	MTS Al-Ishlah	Batu Pannu, Kec. Mamuju, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat
5	MA DDI Tapandullu	Tapandullu, Kec. Tapalang Bar., Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat 91513
6	SMKN 1 Rangas	Jl. Abdul Malik Pattana Endeng, Rangas, Kec. Simboro Dan Kepulauan, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat 91511
7	SDI Tinali	Jl. Sultan Hasanuddin No.005, Tinali, Kec. Budong-Budong, Kabupaten Mamuju Tengah, Sulawesi Barat 91511
8	SDI Durikumba	Durikumba, Karossa, Kec. Karossa, Kab. Mamuju Tengah Prov. Sulawesi Barat
9	MI Babul Khaerat	DUSUN RINGIN REJO DESA SALOGATTA SALOGATTA BUDONG-BUDONG MAMUJU TENGAH SULAWESI BARAT
10	SMPN 5 Budong-budong	Jl. Sultan Hasanuddin No. 005, Tinali, Kec. Budong-Budong, Kab. Mamuju Tengah Prov. Sulawesi Barat
11	MTS Amanah Waikaya	JL. POROS MAMUJU-PALU WAIKAYA KEC.KOROSSA KAB.MAMUJU, Tasokko, Kec. Karossa, Kab. Mamuju Tengah
12	SMPN 1 Karossa	Mora Km.6, Karossa, Kec. Karossa, Kab. Mamuju Tengah Prov. Sulawesi Barat
13	MA Al Ikhwan	Paraili, Kec. Topoyo, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat 91563
14	SMAN 1 Topoyo	Jl. Poros Tumbu Topoyo, Waeputeh, Kec. Topoyosa, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat 91563

Tabel 33. Jumlah Sekolah Intervensi C Program PJAS Tahun 2023

No	UPT	Target sekolah perluasan	Realisasi sekolah perluasan			Total
			SD/MI	SMP/MTS	SMA/SMK/MA	
1	Kabupaten Polewali Mandar	68	28	22	18	68
Total						68



B. Sosialisasi Keamanan Pangan Sekolah

Kegiatan sosialisasi keamanan pangan sekolah di Kab. Mamuju 11 Mei 2023 dan tanggal 25 Mei 2023 di Kabupaten Mamuju Tengah secara luring untuk sekolah target intervensi A dan melalui aplikasi zoom meeting untuk peserta target intervensi C (Sekolah Perluasan) yaitu 68 sekolah di Kab. Polewali Mandar.

Melalui kegiatan ini, diharapkan setiap peserta yang telah menerima materi dapat mensosialisasikan kepada siswa/siswi di sekolah masing-masing tentang konsumsi pangan aman dengan mewujudkan budaya pangan aman dengan menerapkan Cek KLIK dan memperhatikan Informasi Nilai Gizi pada pangan olahan.

C. Bimtek Kader Keamanan Pangan Sekolah

Komunitas sekolah diharapkan dapat memiliki pengetahuan dan pemahaman terhadap keamanan pangan. Sehubungan hal tersebut, untuk meningkatkan pengetahuan dan pemahaman komunitas sekolah, dalam mewujudkan kemandirian sekolah untuk melindungi diri dari peredaran PJAS yang tidak aman dan bermutu, maka perlu dilakukan Bimbingan Teknis Kader Keamanan Pangan Sekolah.

Kegiatan bimtek kader keamanan pangan sekolah dilaksanakan pada Tanggal 22 Juni 2023 di Kab. Mamuju Tengah dan Tanggal 27 Juni 2023 di Kab. Mamuju. Pada kegiatan ini peserta dibekali materi oleh narasumber dari BPOM di Mamuju, Dinas Pendidikan dan Kebudayaan dan Dinas Kesehatan.

Melalui kegiatan Bimtek kader Keamanan Pangan Jajanan Sekolah (PJAS) ini diharapkan setiap sekolah dapat terbentuk Manajemen Keamanan Pangan Sekolah melalui Tim dan Kader Keamanan Pangan Sekolah dapat mensosialisasikan materi keamanan Pangan Jajanan Anak Usia Sekolah di masing-masing komunitasnya, sehingga dapat memberikan jaminan bahwa pangan jajanan yang dikonsumsi aman, bermutu dan bergizi.



Tabel 33. Daftar Jumlah Kader yang di Bimtek PJAS Tahun 2023

No	UPT	Target sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Jumlah Kader yang di bimtek		
		SD/MI	SMP/MTS	SMA/SMK/MA	Total	Kepala Sekolah/Guru	Orang Tua	Total
1	Kabupaten Mamuju	2	2	2	6	24	8	32
2	Kabupaten Mamuju Tengah	3	3	2	8	17	0	17
Total		5	5	4	14	41	8	49

D. Pengawasan Sekolah

Pelaksanaan program keamanan pangan harus dilakukan secara berkelanjutan. Berdasarkan hal tersebut, perlu dilakukan pengawasan terhadap sekolah yang sudah diintervensi untuk memastikan keberlanjutan program ini di sekolah yang sudah diintervensi.

Balai POM di Mamuju sebagai UPT Badan POM melakukan pengawasan terhadap sekolah yang sudah diintervensi di tahun 2020-2022 yaitu di Kabupaten Mamasa, Kabupaten Majene serta Kab. Pasangkayu. Melalui kegiatan ini diharapkan komunitas sekolah dapat memperoleh akses informasi keamanan pangan yang valid sehingga dapat meningkatkan pengetahuan dan pemahaman komunitas sekolah terhadap keamanan pangan jajanan anak sekolah.

Dari kegiatan pengawasan yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa sebagian besar sekolah telah menerapkan secara konsisten praktik-praktik keamanan pangan dan telah melaksanakan kegiatan - kegiatan dalam rangka meningkatkan pengetahuan keamanan pangan warga sekolah secara konsisten.

E. Monitoring Kader Keamanan Pangan Sekolah

Pemberdayaan Kepala Sekolah/Guru dan orang tua siswa sebagai Kader/Keamanan Pangan Sekolah diharapkan dapat meningkatkan kemandirian



sekolah dalam penjaminan kamanan pangan di sekolah, sesuai dengan perannya masing-masing. Sehubungan hal tersebut, untuk memantau kiprah Kader Keamanan Pangan Sekolah tersebut perlu dilakukan monitoring pemberdayaan kader keamanan pangan sekolah. Kegiatan Monitoring dilakukan terhadap sekolah yang telah dintervensi keamanan PJAS oleh BPOM di Mamuju pada Tahun 2023.

Monitoring melalui kunjungan secara langsung dengan melakukan monitoring terhadap dokumen rencana aksi keamanan pangan kader diantaranya:

1. SK Tim Keamanan Pangan Sekolah;
2. Surat Pernyataan Komitmen Kepala Sekolah untuk menjaga keamanan pangan jajanan anak usia sekolah;
3. Dokumen Rencana Aksi Program Keamanan Pangan Sekolah;
4. Dokumentasi sosialisasi keamanan pangan yang dilakukan oleh Kader Keamanan Pangan Sekolah kepada siswa dan orang tua siswa;
5. Nilai pre test dan post test siswa dan Orangtua siswa/komite sekolah.

Berdasarkan monitoring yang dilaksanakan baik secara luring maupun daring didapatkan hasil keseluruhan sekolah telah membuat komitmen dan melaksanakan program rencana aksi keamanan pangan di sekolah masing - masing, salah satunya melalui sosialisasi keamanan pangan yang dilaksanakan oleh kader dengan rincian sebagai berikut :

Tabel 35. Monitoring Pelaksanaan Sosialisasi Keamanan Pangan oleh Kader di Kab. Mamuju Tahun 2023

NAMA SEKOLAH	JUMLAH PESERTA SOSIALISASI KEAMANAN PANGAN OLEH KADER KPS				Data Dukung (Link)
	Guru	Siswa	Orangtua/ Komite Sekolah	Pedagang PJAS	
SMPN 3 Mamuju	9	10	0	8	bit.ly/PJASMMJ23
SDN Bone Bone Mamuju	10	56	10	1	bit.ly/PJASMMJ23



NAMA SEKOLAH	JUMLAH PESERTA SOSIALISASI KEAMANAN PANGAN OLEH KADER KPS				Data Dukung (Link)
	Guru	Siswa	Orangtua/ Komite Sekolah	Pedagang PJAS	
MTs Al Islah Mamuju	8	12	0	1	bit.ly/PJASMMJ23
MI Al Chaeriyah Maarif	7	10	0	4	bit.ly/PJASMMJ23
SMKN 1 Rangas	7	57	0	8	bit.ly/PJASMMJ23
MA DDI Tapandulu	5	15	0	1	bit.ly/PJASMMJ23

Tabel 36. Monitoring Pelaksanaan Sosialisasi Keamanan Pangan oleh Kader di Kab. Mamuju Tengah Tahun 2023

NAMA SEKOLAH	JUMLAH PESERTA SOSIALISASI KEAMANAN PANGAN OLEH KADER KPS				Data Dukung (Link)
	Guru	Siswa	Orangtua/ Komite Sekolah	Pedagang PJAS	
SDI Tinali	9	10	0	0	bit.ly/PJASMATENG23
SDI Durikumba	4	29	1	6	bit.ly/PJASMATENG23
MI Babul Khairat	4	30	0	3	bit.ly/PJASMATENG23
SMPN 5 Budong-budong	4	82	0	2	bit.ly/PJASMATENG23
MTS Amanah Waikaya	14	0	44	2	bit.ly/PJASMATENG23
SMPN 1 Karossa	3	25	28	3	bit.ly/PJASMATENG23
MA Al Ikhwan	0	22	0	1	bit.ly/PJASMATENG23
SMAN 1 Topoyo	3	25	0	5	bit.ly/PJASMATENG23



F. Sampling dan Pengujian Sampel PJAS

Dalam rangka program intervensi keamanan pangan bagi Anak Usia Sekolah, BPOM di Mamuju melakukan sampling dan pengujian terhadap sampel PJAS untuk mengetahui tingkat keamanan PJAS di 14 sekolah target intervensi tahun 2023 di. Untuk Sampling dan pengujian dilakukan parameter uji kimia (Formalin, Boraks, Rhodamin B dan Methanyl Yellow) dan Uji Mikrobiologi (E. coli dan Salmonella) dengan rapid test kit. Data yang dihasilkan merupakan informasi awal yang memerlukan pengujian atau konfirmasi lebih lanjut dengan uji standar apabila ada indikasi cemaran pada PJAS.

Tabel 37. Hasil Pengujian Sampel PJAS

Nama Sekolah	Lokasi Sampling	Jenis Pangan (Pangan siap saji/ pangan IRTP/ pangan MD/ML)	Hasi Uji Kimia				Hasil Uji Mikrobiologi			
			Boraks (MS/TMS)	Formalin (MS/TMS)	Rhodamin B (MS/TMS)	Metanil Yellow (MS/TMS)	E.Coli (MS/TMS)	E.Coli (Hasil Uji)	Salmonella (MS/TMS)	Salmonella (Hasil Uji)
SMPN 3 Mamuju	Sekolah	Pangan Siap Saji	MS	MS	MS	MS	HPST	Positif : Es Lilin, Bakwan, Nasi Kuning	HPST	Negatif
SDN Bone Bone Mamuju	Sekolah	Pangan Siap Saji	MS	MS	MS	MS	HPST	Negatif	HPST	Negatif
MTs Al Islah Mamuju	Lingkungan sekitar sekolah	Pangan Siap Saji dan Pangan IRTP	MS	MS	MS	MS	HPST	Negatif	HPST	Negatif
MI Al Chaeriyah Maarif	Sekolah	Pangan Siap Saji	MS	MS	MS	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif

LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMILIU

Nama Sekolah	Lokasi Sampling	Jenis Pangan (Pangan siap saji/ pangan IRTP/ pangan MD/ML)	Hasi Uji Kimia				Hasil Uji Mikrobiologi			
			Boraks (MS/TMS)	Formalin (MS/TMS)	Rhodamin B (MS/TMS)	Metanil Yellow (MS/TMS)	E.Coli (MS/TMS)	E.Coli (Hasil Uji)	Salmonella (MS/TMS)	Salmonella (Hasil Uji)
SMKN 1 Rangas	Sekolah	Pangan Siap Saji	MS	MS	-	MS	HPST	Negatif	HPST	Negatif
MA DDI Tapandulu	Lingkungan sekitar sekolah	Pangan Siap Saji	MS	MS	MS	MS	HPST	Negatif	HPST	Negatif
SDI Durikumba	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	MS	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif
SMPN 1 Karrosa	Sekolah, Sekitar Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	MS	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif
MTs Al Amanah Waikaya	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	-	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif
MA Al Ikhwan Topoyo	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	Ms	-	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif
SMAN 1 Topoyo	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	MS	MS	HPST	Negatif	HPST	Negatif
SDN Tinali	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	MS	MS	HPST	Negatif	HPST	Negatif
SMPN 5 Bodong Bodong	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	-	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif
MI Babul Khairat	Sekolah	Pangan Siap saji	MS	MS	-	-	HPST	Negatif	HPST	Negatif

F. Sertifikasi Sekolah PJAS Aman

Sertifikasi Sekolah dengan PJAS Aman merupakan proses pemberian sertifikat penghargaan kepada sekolah yang memiliki komitmen baik untuk mengimplementasikan program keamanan pangan melalui rencana aksi program keamanan PJAS dan memberdayakan kader keamanan pangan.

Tujuan pelaksanaan kegiatan ini adalah untuk mendorong pihak sekolah memenuhi persyaratan keamanan pangan setelah sebelumnya sekolah melakukan evaluasi mandiri (*self assessment*) pemenuhan kriteria Sekolah dengan PJAS Aman. sebagai gambaran kesiapan sekolah dalam pelaksanaan Sertifikasi Sekolah dengan PJAS Aman. Sehubungan hal tersebut, untuk memantau kiprah Kader Keamanan Pangan Sekolah tersebut perlu dilakukan penilaian Sertifikasi Sekolah dengan Pangan Jajanan Anak Usia Sekolah (PJAS) Aman.

Pada Tahun 2023, Balai POM di Mamuju memberikan sertifikat sekolah dengan PJAS Aman ke 14 Sekolah Target Intervensi A di Kab. Mamuju dan Kab. Mamuju Tengah dengan rincian sebagai berikut :

Tabel 38. Daftar sekolah Penerima Sertifikat Sekolah dengan PJAS Aman Tahun 2023

Nama Sekolah	Nilai Total Checklist Self Assessment Sekolah Diverifikasi oleh Balai	Data Dukung (LINK)
SMPN 3 Mamuju	82	bit.ly/PJASMMJ23
SDN Bone Bone Mamuju	90	bit.ly/PJASMMJ23
MTs Al Islah Mamuju	80	bit.ly/PJASMMJ23
MI Al Chaeriyah Maarif	90	bit.ly/PJASMMJ23
SMKN 1 Rangas	94	bit.ly/PJASMMJ23
MA DDI Tapandulu	80	bit.ly/PJASMMJ23
SDI Durikumba	90	bit.ly/PJASMATENG23
SMPN 1 Karrosa	89	bit.ly/PJASMATENG23
MTs Al Amanah Waikaya	94	bit.ly/PJASMATENG23
MA Al Ikhwan Topoyo	93	bit.ly/PJASMATENG23
SMAN 1 Topoyo	92	bit.ly/PJASMATENG23
SDN Tinali	92	bit.ly/PJASMATENG23
SMPN 5 Bodong Bodong	96	bit.ly/PJASMATENG23
MI Babul Khairat	82	bit.ly/PJASMATENG23



PROGRAM PASAR PANGAN AMAN BERBASIS KOMUNITAS (PPABK)

Target intervensi Balai POM di Mamuju pada tahun 2023 meliputi 1 pasar yaitu Pasar Karossa yang terpilih sebagai lokus intervensi kegiatan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas (PPABK) Tahun 2023. Rangkaian kegiatan intervensi Pasar Aman Berbasis Komunitas yang telah dilaksanakan meliputi :

A. Advokasi Terpadu Gerakan Keamanan Pangan Desa, Pasar Aman Dari Bahan Berbahaya Dan Pangan Jajanan Anak Sekolah

Advokasi Lintas Sektor dilaksanakan dengan menggabungkan kegiatan advokasi dari program prioritas nasional lainnya yaitu Program Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD) dan Program Pasar Aman Berbasis Komunitas (PPABK).

Kegiatan ini dilaksanakan pada tanggal 17 Maret 2023 di Aula Hotel Amalia Kab. Mamuju Tengah bersamaan dengan pelaksanaan advokasi kelembagaan desa dan PJAS Aman.

B. Bimtek Teknis Petugas Pengelola Pasar

Kegiatan dilaksanakan tanggal 24 Mei 2023 oleh Petugas BPOM di Mamuju dengan jumlah peserta sebanyak 6 orang yaitu 3 (tiga) Orang Petugas Pasar dan 3 (tiga) Orang Fasilitator dengan rincian sebagai berikut.

Tabel 39. Pelaksanaan Bimtek Petugas Pengelola Pasar

No.	Kabupaten/Kota	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar	Nama Petugas Pasar yang dibimtek	Nama fasilitator yang dilatih
1	Kabupaten Mamuju Tengah	24 Mei 2023	Pasar Karossa	Syafriadi	Sudir
				Masdar	Sahar
				Resa Arnaldi	Ince Muhammad Nur
TOTAL				3 Orang	3 Orang

Pada kegiatan ini dilakukan penyerahan Paket Rapid test Kit dan Poster Keamanan Pangan. Dilakukan pula pemasangan rompi secara simbolis



kepada salah satu perwakilan Petugas Pasar yang telah diberikan tanggung jawab sebagai pengawas pasar Sentral Majene yang nantinya akan melakukan pengawasan pasar secara mandiri.

Materi disampaikan oleh Narasumber dari BPOM di Mamuju yang menjelaskan terkait proses sampling (pengambilan contoh), cara pengujian dan pelaporan hasil uji. Dipraktekkan langsung cara pengambilan sampel pangan yang diduga mengandung bahan berbahaya di pasar Sentral Majene. Peserta diajarkan teknik preparasi sampel dan cara pengujian sampel dengan menggunakan rapid test kit dengan parameter uji boraks, formalin, rhodamin B dan metanil yellow serta cara membaca/ interpretasi hasil pengujian.

C. Penyuluhan Pedagang Pasar

Penyuluhan pedagang pasar dilaksanakan dalam rangka meningkatkan kepedulian dan pengatuhan pedagang pasar tentang keamanan pangan secara umum dan di pasar secara khusus.

Balai POM di Mamuju menyelenggarakan kegiatan Penyuluhan Pedagang Pasar di Aula Hotel Pantai Karossa pada Senin 26 Juni 2023. Kegiatan tersebut dihadiri oleh pedagang pasar Karossa baik dari kelompok pedagang ritel, pedagang pangan siap saji, pedagang pangan segar maupun pedagang unggas hidup

Narasumber berasal dari Dinas Koperasi Peindustrian dan Perdagangan Mamuju Tengah (Bapak Sudir, S.Pd.), dari Dinas Kesehatan Mamuju Tengah (Bapak Muhammad Iqbal, S., S.Gz., M.M.Kes) serta Narasumber dari Balai POM di Mamuju

Diharapkan kegiatan penyuluhan pedagang pasar ini mampu meningkatkan kesadaran, pengetahuan, pemberdayaan dan kemandirian pedagang pasar tentang keamanan pangan dan ikut serta dalam mengawasi bahan berbahaya yang disalahgunakan pada pangan. Dengan demikian, diharapkan peredaran bahan berbahaya di pasar tradisional dapat dihilangkan.



D. Kampanye Pasar Aman

Kegiatan dilaksanakan dilaksanakan pada tanggal 3 Agustus 2023 dihadiri oleh 100 Orang, yang merupakan komunitas pasar Karossa yakni terdiri dari pedagang, pembeli mamupun masyarakat lingkungan sekitar pasar serta dari Dinas Perdagangan sebagai instansi yang membawahi pasar.

Kegiatan dilaksanakan di pelataran pasar Lotu Karossa sehingga Aksi Kampanye keamanan pangan dapat tersampaikan ke seluruh pengunjung maupun pedagang di pasar tersebut.

Kegiatan Kampanye ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran, pengetahuan dan kemandirian Komunitas Pasar Tekait Keamanan Pangan sehingga mampu menerapkannya dalam kehidupan sehari hari



Gambar 9. Dokumentasi Pelaksanaan Kampanye Pasar Pangan Aman
Tahun 2023



F. Monev Implementasi Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas (PPABK)

Monev Implementasi PPABK dilaksanakan dalam 2 tahap yaitu Tahap 1 dan Tahap 2. Untuk Monev Tahap 1, pelaksanaan sampling untuk uji mikrobiologi sebanyak 5 sampel dan uji kimia sebanyak 35 sampel berupa pangan segar seperti ikan, tahu, mie dan lainnya, pangan kemasan tanpa NIE serta pangan siap saji. Dari seluruh sampel yang diuji, didapatkan hasil bahwa sampel tersebut memenuhi syarat atau tidak mengandung bahan berbahaya

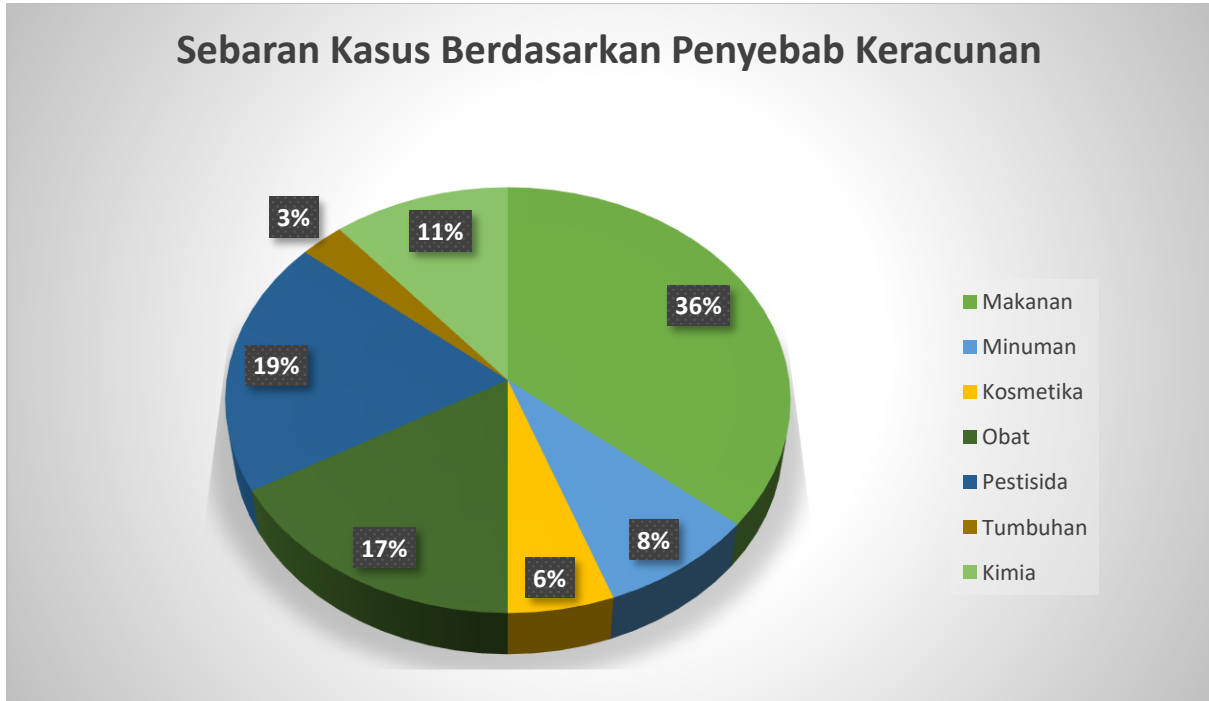
Untuk Monev Tahap 2, pelaksanaan sampling untuk uji mikrobiologi sebanyak 5 sampel dan uji kimia sebanyak 45 sampel pangan dilakukan pengujian cepat menggunakan tes kit kimia dan tidak diperoleh sampel yang mengandung bahan berbahaya. Begitupun untuk sampel uji mikrobiologi, dari seluruh sampel yang diuji, didapatkan hasil bahwa sampel tersebut memenuhi syarat.

TOKSIKOVIGILANS

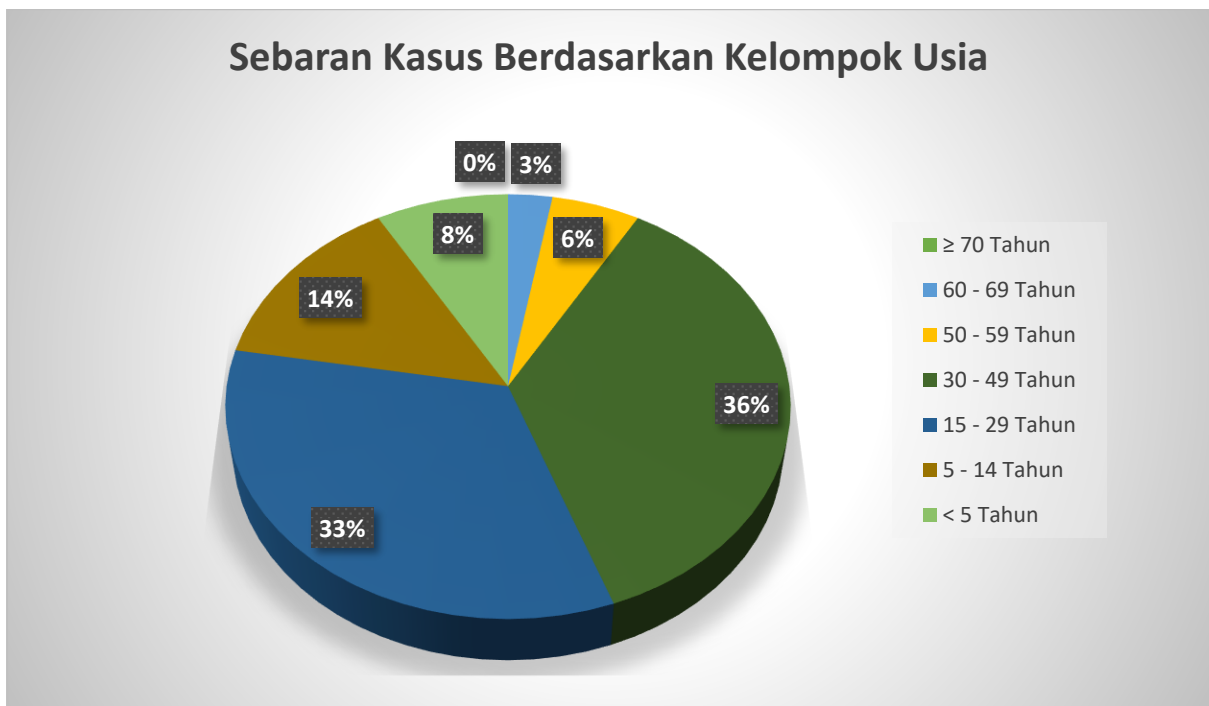
Kegiatan ini secara umum bertujuan untuk mendapatkan gambaran secara epidemiologis kasus keracunan yang terjadi di Provinsi Sulawesi Barat. Dan data tersebut juga akan berkontribusi memberikan gambaran kasus keracunan yang terjadi secara nasional di tahun 2023.

Sepanjang tahun 2023, data kasus keracunan yang terjadi adalah sebanyak 36 frekuensi kasus keracunan yang tersebar di enam Kabupaten yang ada di Sulawesi Barat. Dari total 36 kasus keracunan, penyebab paling banyak yaitu Makanan dengan 13 kasus lalu pestisida sebanyak 7 kasus. Kelompok usia tertinggi yang mengalami kasus keracunan berasal dari kelompok usia 30 - 49 tahun (13 kasus).





Gambar 10. Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan



Gambar 11. Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia



**BAB IV
MASALAH**

Di tahun 2023, Balai POM di Mamuju telah melaksanakan berbagai kegiatan di bidang Pengawasan Obat dan Makanan berdasarkan target yang ditetapkan oleh Badan POM dengan seoptimal mungkin walaupun dengan beberapa keterbatasan utamanya sarana dan prasarana.

Hingga saat ini, kondisi bangunan Balai POM di Mamuju masih terbatas pada Gedung Laboratorium Pangan, Gedung Laboratorium Teranakoko, dan Gedung Laboratorium Mikrobiologi. Dengan keterbatasan gedung tersebut sehingga aktivitas Kelompok Substansi Pemeriksaan dan Kelompok Substansi Penindakan masih bergabung dengan Laboratorium Mikrobiologi, Kelompok Substansi Infokom dan Kelompok Substansi Pengujian masih bergabung di Gedung Laboratorium Teranakoko, dan aktivitas Sub Bagian Tata Usaha masih bergabung dengan Laboratorium Pangan. Begitupula dengan Ruang Layanan Publik masih berada di Laboratorium Pangan.

Sumber Daya Manusia (SDM) Balai POM di Mamuju sesuai dengan hasil Analisis Beban Kerja (ABK) di semua bagian/seksi belum optimal bila dibandingkan dengan lingkup pengawasan serta jumlah sarana produksi, sarana distribusi, dan kasus Obat dan Makanan yang ada di Provinsi Sulawesi Barat. Kompetensi SDM belum merata dan memadai dengan tuntutan kinerja untuk seluruh bidang/bagian, antara lain :

- Kelompok Substansi Pemeriksaan memerlukan kompetensi yang memadai untuk semua kategori tingkatan Inspektur Pengawas Obat dan Makanan guna menyelesaikan kegiatan pemeriksaan hasil pengawasan serta diperlukan penambahan jumlah petugas agar beban kerja dapat terbagi dengan merata.
- Kelompok substansi penindakan membutuhkan penambahan personel PPNS dengan kompetensi dan jaringan informasi yang sesuai serta kemampuan penyidikan.



- Petugas Infokom memerlukan peningkatan kemampuan multitasking kegiatan teknis dan administrasi, mengikuti peraturan terbaru, serta kemampuan penyampaian informasi melalui infrastruktur Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK).
- Kelompok Substansi Pengujian masih kekurangan anggaran dalam memenuhi standar peralatan laboratorium mulai dari alat instrumen, reagen, glassware, dan suku cadang.

Pelaksanaan kegiatan Sampling Produk Obat dan Makanan untuk beberapa jenis kategori produk masih belum sesuai dengan perencanaan sampling. Hal ini disebabkan karena keterbatasan ketersediaan produk di wilayah Sulawesi Barat baik jenis maupun jumlahnya.

Pelaksanaan kegiatan Pengujian Obat dan Makanan di Tahun Anggaran 2023, terkendala karena terbatasnya beberapa instrument dan suku cadang alat laboratorium, reagensia, baku pembanding dan alat gelas yang digunakan sehingga berdampak pada belum optimalnya pemenuhan Standar kemampuan Laboratorium dan mengakibatkan waktu pengujian yang cukup Panjang.

Terbatasnya akses internet di beberapa daerah target intervensi, juga menjadi salah satu kendala yang dialami sehingga pelaksanaan kegiatan tidak dapat dilaksanakan dengan tepat waktu dan maksimal karena sulitnya komunikasi.



**BAB V
PENUTUP**

I. KESIMPULAN

Selama tahun 2023, telah dilaksanakan kegiatan pengawasan obat dan makanan oleh Balai POM di Mamuju dan dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pengawasan Sarana Produksi Obat dan Makanan yang telah dilaksanakan oleh Balai POM di Mamuju dengan temuan Memenuhi Ketentuan (MK) sebagai berikut industri makanan (MD) 73,91%, makanan industri rumah tangga (PIRT) 72,72%, dengan kesimpulan total sarana yang Memenuhi Ketentuan adalah 73,53%. Hasil pengawasan terhadap fasilitas tersebut sebagian besar ditemukan belum menerapkan cara produksi yang baik dan temuan yang dominan adalah dokumentasi dan penerapan Cara Produksi yang Baik. Sedangkan untuk industri obat, industri kosmetik dan industri obat tradisional, belum dilakukan pemeriksaan karena di Wilayah kerja Balai POM di Mamuju belum terdapat untuk industri obat, industri kosmetik dan industri obat tradisional;
2. Pengawasan Sarana Distribusi Obat yang telah dilaksanakan, dengan persentase sarana yang memenuhi ketentuan (MK) sebanyak 66,67% untuk Sarana PBF, 68,75% untuk Sarana Apotek, 100 % untuk Toko Obat Berizin, 77,37% untuk Rumah Sakit dan Puskesmas, 42,85% untuk Gudang Farmasi, 100% untuk Klinik dan 0 % untuk Kantor Kesehatan Pelabuhan, dimana sebagian besar penyebab sarana tidak memenuhi ketentuan adalah sarana tidak melaksanakan sesuai dengan ketentuan CDOB serta dokumentasi dan penyimpanan obat yang tidak sesuai dengan ketentuan;
3. Pengawasan sarana distribusi obat tradisional, kosmetik, suplemen kesehatan, dan pangan yang Memenuhi Ketentuan (MK) sebagai berikut: obat tradisional 90%, kosmetik 73,91%, suplemen kesehatan 100% dan pangan 77,78%;



4. Hasil pengawasan iklan yang Tidak Memenuhi Ketentuan sebanyak 714 dari 1111 iklan (64,26 %). Iklan yang paling banyak ditemukan menyimpang adalah iklan Rokok sebanyak 259 (23,31%) dari total iklan;
5. Penyimpangan yang ditemukan pada pemantauan penandaan label : produk obat 0%, obat tradisional 4,65%, kosmetik 2.89%, suplemen kesehatan 4.35%, Rokok 31.97% dan pangan 15.79%;
6. Penyidikan Obat dan Makanan yang dilakukan oleh Balai POM di Mamuju terdapat 4 perkara dengan total taksiran barang bukti perkara Rp. 4.875.000
7. Sepanjang Tahun 2023, Telah dilaksanakan berbagai macam kegiatan pemberdayaan masyarakat, diantaranya yaitu KIE bersama Tokoh Masyarakat Anggota DPR RI Komisi IX Perwakilan Sulawesi Barat Ibu Hj. Ruskati Ali Baal, KIE Langsung ke masyarakat meliputi CFD/seminar/pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/penyuluhan/ narasumber/ dan lainnya, KIE di media elektronik/Cetak berupa penayangan iklan layanan masyarakat, video, infografik, talkshow, acara, running text, SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/ radio/ videotron/ media telekomunikasi dan KIE melalui media sosial.
8. Sampai akhir tahun 2023, Balai POM di Mamuju telah menerima pengaduan dan permintaan informasi sebanyak 179 (Seratus Tujuh Puluh Sembilan), 3 (tiga) diantaranya berupa layanan pengaduan dan 176 (Seratus Tujuh Puluh Enam) Layanan Informasi Obat dan Makanan.
9. Program Nasional Keamanan Pangan Terpadu (Desa Pangan Aman, Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah dan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas) Tahun Anggaran 2023 dilaksanakan di Kabupaten Mamuju dan Kabupaten Mamuju Tengah dengan target 7 (Tujuh) desa yang di intervensi, 1 (Satu) Pasar dan 14 (Empat Belas) Sekolah.
10. Sepanjang tahun 2023, data kasus keracunan yang terjadi adalah sebanyak 36 frekuensi kasus keracunan yang tersebar di enam Kabupaten yang ada di Sulawesi Barat. Dari total 36 kasus keracunan,



penyebab paling banyak yaitu Makanan dengan 13 kasus lalu pestisida sebanyak 7 kasus. Kelompok usia tertinggi yang mengalami kasus keracunan berasal dari kelompok usia 30 - 49 tahun (13 kasus).

Dalam menjalankan tugas pengawasan obat dan makanan, Balai POM di Mamuju melakukan berbagai upaya diantaranya menjalin koordinasi dengan lintas sektor baik di tingkat provinsi maupun di tingkat kabupaten dalam rangka mengawal tindak lanjut rekomendasi hasil pemeriksaan oleh pihak terkait termasuk penerapan pemberian sanksi yang mengacu pada peraturan perundang-undangan yang berlaku. Dalam rangka mendukung pelaku usaha di wilayah Sulawesi Barat, Balai POM di Mamuju telah melaksanakan Penandatanganan Kesepakatan Bersama dengan Balai Besar Industri Hasil Perkebunan (BBIHP) Kementerian Perindustrian Sulawesi Barat dalam rangka kerjasama terkait Pemeriksaan Sarana Pangan Olahan dalam rangka Penerbitan SNI khususnya bagi produk Pangan Olahan Wajib SNI.

Dalam mendukung pelaksanaan tugas dan fungsi secara bertahap dan berkesinambungan sesuai dengan penerapan standar mutu QMS ISO 9001:2015, pada Tahun 2023, BPOM di Mamuju dapat mempertahankan Sertifikat QMS (ISO/IEC 9001:2015) melalui proses Audit Surveilans oleh pihak Auditor Eksternal TUV Rheinland dan mendapatkan Akreditasi ISO/IEC 17025:2008. Di Akhir tahun, sebagai bentuk komitmen Balai POM di Mamuju sebagai instansi yang Akuntabel dan bebas dari segala macam tindak pidana korupsi, Balai POM di Mamuju berhasil mendapatkan sertifikat SNI ISO/IEC 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyuapan.

II. SARAN

Masih adanya kendala dalam melaksanakan kegiatan, serta untuk meningkatkan kinerja Balai POM di Mamuju di masa mendatang, perlu diperhatikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Peningkatan cakupan pengawasan Obat dan Makanan sesuai dengan analisis risiko;



2. Peningkatan pemenuhan Sumber Daya Sarana dan Prasarana sesuai dengan kebutuhan dan standar;
3. Penambahan Sumber Daya Manusia baik dalam jumlah maupun kompetensi sesuai dengan tupoksinya;
4. Komitmen penerapan QMS (ISO/IEC 9001:2015), SNI ISO/IEC 17025:2017 dan SNI ISO/IEC 37001:2016 secara konsisten oleh seluruh staf Balai POM di Mamuju;
5. Penerapan metode uji yang sesuai dengan peraturan dan peningkatan dukungan teknis dan manajemen terhadap kegiatan Pengujian Laboratorium
6. Pemanfaatan aplikasi SIPT, SimpellPK, dan SPIMKer terus ditingkatkan serta koordinasi masalah dengan PUSDATIN;
7. Peningkatan komunikasi dan Koordinasi Balai POM di Mamuju, Badan POM serta lintas sektor terkait di provinsi Sulawesi barat dalam menghadapi kendala kegiatan pengawasan Obat dan makanan serta monitoring dan evaluasi rekomendasi tindak lanjutnya; serta terhadap penerapan dan Bimbingan Teknis terhadap Peraturan/ Pedoman Acuan yang digunakan dalam kegiatan Pengawasan Obat dan Makanan secara profesional dan akuntabel;
8. Pemberdayaan masyarakat / konsumen melalui KIE (Komunikasi, Informasi, dan Edukasi) dan Layanan Informasi melalui berbagai media, baik Cetak, Elektronik dan Media Sosial perlu terus ditingkatkan dengan berbagai cara dan berkesinambungan untuk meningkatkan kesadaran dan pengetahuan masyarakat tentang pentingnya mutu, manfaat dan keamanan produk Obat dan Makanan.



LAMPIRAN

The image features a background of crumpled white paper. On the right side, there are several overlapping, curved bands in shades of blue and green, creating a modern, abstract design element.

Tabel 1A
Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Komoditi	Metode Sampling	Nama UPT	Satuan	Target 1 Tahun Sesuai Pedoman Sampling	Jumlah Sampling	Jumlah Sampel Diperiksa dan Diuji Sesuai Standar	TMS					MS
								TIE/Illegal/Palsu	Rusak	Kedaluwarsa	Pengujian *	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8=13+14	9	10	11	12	13=9+10+11+12	14
1	Obat	<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	92	92	92	0	0	0	0	0	92
		<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	21	21	21	0	0	0	0	0	21
2	Obat Tradisional	<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	60	60	60	0	0	0	3	3	57
		<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	26	26	26	0	0	0	1	1	25
3	Obat Kuasi	<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	4	4	4	0	0	0	0	0	4
		<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	2	2	2	0	0	0	0	0	2
4	Suplemen Kesehatan	<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	16	16	16	0	0	0	1	1	15
		<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	7	7	7	0	0	0	0	0	7
5	Kosmetik	<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	121	121	121	0	0	0	1	1	120
		<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	52	52	52	0	0	0	0	0	52
6	Pangan	<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	83	83	83	0	0	0	12	12	71
		<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	37	37	37	0	0	0	7	7	30
7	Pangan Fortifikasi	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	50	51	51	0	0	0	8	8	43
8	Rokok	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	2	2	2	0	0	0	0	0	2
TOTAL RANDOM			Balai POM di Mamuju	sampel	428	429	429	0	0	0	25	25	404
TOTAL TARGETED			Balai POM di Mamuju	sampel	145	145	145	0	0	0	8	8	137
TOTAL				sampel	573	574	574	0	0	0	33	33	541

Keterangan :

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

Tabel 1B
Sampling dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Komoditi	Nama UPT	Jenis Pengujian	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Yang Diuji	TMS	MS
1	2	3	4	5	6	7=8+9	8	9
1	Obat *	Balai POM di Mamuju	Pengujian Investigasi / Penyidikan	sampel	3	3	0	3
		Balai POM di Mamuju	Pihak Ketiga dalam rangka Pelayanan Publik	sampel	17	17	0	17
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	Pihak Ketiga dalam rangka Pelayanan Publik	sampel	1	1	0	1
3	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	-	sampel	0	0	0	0
4	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	-	sampel	0	0	0	0
5	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	Pengujian Investigasi / Penyidikan	sampel	35	35	7	28
		Balai POM di Mamuju	Pihak Ketiga dalam rangka Pelayanan Publik	sampel	1	1	0	1
6	Pangan	Balai POM di Mamuju	Dak Non Fisik dan Pengujian Invertigasi	sampel	104	104	7	97
Total		Balai POM di Mamuju		sampel	144	144	14	130
TOTAL				sampel	161	161	14	147

Keterangan:

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

Tabel 1C
Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan Dengan Rapid Test Kit
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Komoditi	Nama UPT	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Yang Diuji	TMS	MS
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8
1	Obat	Balai POM di Mamuju	sampel	0	0	0	0
2	Pangan	Balai POM di Mamuju	sampel	591	591	0	591
		TOTAL	sampel	591	591	0	591

Tabel 1D
Sampling dan Pengujian Kimia Sesuai Regionalisasi Laboratorium
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama UPT	Asal Sampel (UPT Anggota Region)	Komoditi	Satuan	Jumlah Sampel Regionalisasi yang Diterima	Jumlah Sampel Regionalisasi Yang Diuji	MS	TMS
1	3	4	2	5	6	7=8+9	8	9
1	Balai POM di Mamuju	Balai Besar POM di	Obat	sampel	40	40	40	0
		Balai Besar POM di	Obat	sampel	24	24	24	0
		Balai POM di Kendari	Obat	sampel	25	25	25	0
		Balai POM di Manokwari	Obat	sampel	8	8	8	0
		Balai POM di Palopo	Obat	sampel	8	8	8	0
		Loka POM di Bau-Bau	Obat	sampel	7	7	7	0
		Loka POM di Sorong	Obat	sampel	4	4	4	0
		Loka POM di Mimika	Obat	sampel	4	4	4	0
		Loka POM di Merauke	Obat	sampel	2	2	2	0
Total				sampel	122	122	122	0

Tabel 1E
Sampling dan Pengujian Mikrobiologi Sesuai Regionalisasi Laboratorium
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama UPT	Asal Sampel (UPT Anggota Region)	Komoditi	Satuan	Jumlah Sampel Regionalisasi yang Diterima	Jumlah Sampel Regionalisasi Yang Diuji	MS	TMS
1	3	4	2	5	6	7=8+9	8	9
1	Balai POM di Mamuju	-	Obat	sampel	0	0	0	0
			Obat Tradisional	sampel	0	0	0	0
			Obat Kuasi	sampel	0	0	0	0
			Suplemen	sampel	0	0	0	0
			Kosmetik	sampel	0	0	0	0
			Pangan	sampel	0	0	0	0
Total				sampel	0	0	0	0

Tabel 2A
Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	36	36	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	101	101	0
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Keseragaman Bobot	28	28	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi	164	164	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	143	143	0
	▪ Keseragaman Kadar	73	73	0
	JUMLAH	545	545	0

Tabel 2B
Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ Kadar air	38	37	1
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Cemarkan logam berat	17	17	0
	▪ Kadar etanol dan methanol	36	36	0
	▪ Zat tambahan yang	7	7	0
	▪ Bahan kimia obat	441	440	1
	▪ Cemarkan residu pelarut	3	3	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	TOTAL	542	540	2

Tabel 2C
Hasil Pengujian Obat Kuasi Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ Organoleptis	4	4	0
	▪ Kadar Air	2	2	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi/PK Asam Salisilat	1	1	0
	▪ Identifikasi Metil Salisilat	3	3	0
	▪ Identifikasi BKO	2	2	0
	TOTAL	12	12	0

Tabel 2D
Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ Kadar Air	12	11	1
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi Bahan Kimia Obat	4	4	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	30	30	0
	▪ Cemar residu pelarut	1	1	0
	▪ PK Etanol Metanol	5	5	0
	▪ Glukosamin	1	1	0
	▪ Pengawet/Pemanis/Pewarna	3	3	0
	JUMLAH	56	55	1

Tabel 2E
Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Kimia :			
	Penetapan Kadar Logam Pb	56	56	0
	Penetapan Kadar Logam As	42	42	0
	Penetapan Kadar Logam Hg	65	65	0
	Penetapan Kadar Logam Cd	16	16	0
	Identifikasi Raksa (Hg)	62	62	0
	Identifikasi Hidrokuinon	63	62	1
	Identifikasi Asam Retionat	53	52	1
	Identifikasi Piroganol	4	4	0
	Identifikasi Orto-Fenilendiamin	4	4	0
	Identifikasi Meta-Fenilendiamin	4	4	0
	Identifikasi Acid Blue 1	25	25	0
	Identifikasi Solvent Green 7	20	20	0
	Identifikasi Fast Green FCF	2	2	0
	Identifikasi Merah K3	34	34	0
	Identifikasi Merah K10/Rhodamin B	34	34	0
	Identifikasi Metanil Yellow	34	34	0
	Identifikasi Jingga K1	30	30	0
	Identifikasi Violamin R	30	30	0
	Identifikasi Naphthol Blue Black	30	30	0
	Identifikasi Acid Orange 7	3	3	0
	Identifikasi Fat Brown B	2	2	0
	Identifikasi Sudan I	2	2	0
	Identifikasi Sudan II	29	29	0
	Identifikasi Sudan III	25	25	0
	Identifikasi Sudan IV	28	28	0
	Identifikasi Basic Blue 26	21	21	0
	Identifikasi Allura Red	4	4	0
	Identifikasi Acid Red 73	4	4	0
	Identifikasi Asam Borat	20	20	0
	Identifikasi Heksaklorofen	30	30	0
	Identifikasi Fenil Paraben	21	21	0
	Identifikasi Amil Paraben	21	21	0
	Penetapan Kadar Asam Salisilat	17	17	0
	Penetapan Kadar Asam Benzoat	8	8	0
	Penetapan Kadar Asam Sorbat	8	8	0
	Penetapan Kadar 2-Fenoksietanol	8	8	0
	Penetapan Kadar Metil Paraben	8	8	0
	Penetapan Kadar Etil Paraben	8	8	0

Tabel 2E
Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	Penetapan Kadar Propil Paraben	8	8	0
	Penetapan Kadar Butil Paraben	8	8	0
	Penetapan Kadar Isopropil Paraben	8	8	0
	Penetapan Kadar Isobutil Paraben	8	8	0
	Penetapan Kadar Benzil Paraben	8	8	0
	Identifikasi Propil Paraben	4	4	0
	Identifikasi Butil Paraben	4	4	0
	Identifikasi Isopropil Paraben	4	4	0
	Identifikasi Isobutil Paraben	4	4	0
	Identifikasi Asam Salisilat	1	1	0
	Penetapan Kadar Triklorokarbanilida	10	10	0
	Penetapan Kadar Triklosan	19	19	0
	Identifikasi Deksametason	14	14	0
	Identifikasi Hidrokortison Asetat	14	14	0
	Identifikasi Betametason-17 Valerat	14	14	0
	Identifikasi Triamsinolon Asetonida	14	14	0
	Identifikasi Betametason	14	14	0
	Identifikasi Prednisolon	5	5	0
	Identifikasi Prednison	5	5	0
	Identifikasi Kortison Asetat	5	5	0
	Identifikasi Mometason Furoat	5	5	0
	Identifikasi Bitionol	6	6	0
	Identifikasi Fitomenadion (Vit. K)	4	4	0
	Identifikasi Resorsinol	3	3	0
	Penetapan Kadar Metanol	31	31	0
	Penetapan Kadar Piroctone Olamin	6	6	0
	Penetapan Kadar Climbazol	5	5	0
	Identifikasi Ketokonazol	5	5	0
	Identifikasi Teofilin	2	2	0
	Identifikasi Kamfer	1	1	0
	Identifikasi Mentol	1	1	0
	Penetapan Kadar Asam Tioglikolat	1	1	0
	Penetapan Kadar p-Kloro-m-Kresol	1	1	0
	Identifikasi Minoksidil	1	1	0
	TOTAL	1118	1116	2

Tabel 2F

**Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	13	11	2
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Kadar abu	10	10	0
	▪ Kadar air	49	43	6
	▪ Padatan total	0	0	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ PK Lemak	0	0	0
	▪ PK Protein	14	14	0
	▪ PK Vitamin	46	46	0
	▪ PK Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	20	20	0
	▪ PK Gula	0	0	0
	▪ PK Karbohidrat	0	0	0
	▪ PK Mikotoksin	28	28	0
	▪ PK Pemanis buatan	122	118	4
	▪ PK Pengawet	235	230	5
	▪ PK Kloramfenikol	4	4	0
	▪ PK Sianida	0	0	0
	▪ PK Hidroksi metil furfural	0	0	0
	▪ PK Sulfur dioksida	0	0	0
	▪ PK Kسادahan	0	0	0
	▪ PK Zat organik	0	0	0
	▪ PK Senyawa (NO ₂ , NO ₃ ,CN, Cl ₂)	21	21	0
	▪ PK Kofein	0	0	0
	▪ PK Theina	0	0	0
	▪ PK Etanol dan methanol	0	0	0
	▪ PK Natrium klorida	25	25	0
	▪ PK Kalium iodat	25	19	6
	▪ Penetapan bilangan asam, iodium dan peroksida	32	32	0
	▪ Pewarna sintetik	52	52	0
	▪ Identifikasi histamin	6	6	0
	▪ Identifikasi boraks	9	9	0
	▪ Cemaran logam	241	241	0
	▪ Residu pestisida	0	0	0
	▪ Identifikasi arsen	0	0	0
	▪ Identifikasi formalin	10	10	0
	▪ BPA	9	9	0
	▪ Enzim Diastase	1	0	1
	▪ HMF	1	1	0
	TOTAL	973	949	24

Tabel 2G
Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

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
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	Obat Tradisional :			
	▪ A L T	88	88	0
	▪ Angka Kapang	88	88	0
	▪ Angka Khamir	88	88	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	88	88	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	88	88	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>	88	88	0
	▪ <i>Clostridium tetani</i>	0	0	0
	▪ <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
	▪ <i>Shigella</i>	88	88	0
	▪ <i>Enterobacteriaceae</i>	88	88	0
3	Suplemen Kesehatan :			
	▪ A L T	19	19	0
	▪ Angka Kapang	19	19	0
	▪ Angka Khamir	19	19	0
	▪ <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Shigella</i>	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus Aureus</i>	19	19	0
	▪ <i>Escherichia Coli</i>	19	19	0
	▪ <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella Sp</i>	19	19	0

Tabel 2G
Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	▪ <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
4	Kosmetik :			
	▪ A L T	135	135	0
	▪ A K K	135	135	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	135	135	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	135	135	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	135	135	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
5	Pangan :			
	▪ ALT	3	3	0
	▪ ALT Pembentuk spora	0	0	0
	▪ MPN Coliform	0	0	0
	▪ Angka Kapang	4	4	0
	▪ Angka Khamir	4	4	0
	▪ Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	17	17	0
	▪ Angka <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	▪ Angka <i>Enterococci</i>	20	20	0
	▪ Angka <i>Coliform</i>	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	23	23	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	32	32	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
	▪ DNA Tinggi <i>Porcine</i>	1	1	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	3	3	0
	TOTAL	1600	1600	0

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

No	Nama Obat Tradisional	Nama BKO	Jumlah
1	2	3	4
A Sampel Rutin			
1	RUBE	Sildenafil	7
2			
3			
B Sampel Non Rutin			
1	Nihil		
2			
3			
C Sampel Penelurusan Kasus			
1	Nihil		
2			
3			
TOTAL			7

Tabel 3B
Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama Kosmetik	Nama Bahan	Jumlah
1	2	3	4
A Sampel Rutin			
1	Glowing Night Cream (SANDRICA BEAUTY DERMA, PT - Kota Bogor, Jawa Barat)	Hidrokuinon	3
		Asam Retinoat	
B Sampel Non Rutin			
1	DC Krim 50 (Klinik Alana)	Hidrokuinon	1
2	DC Krim 100 (Klinik Alana)	Hidrokuinon	1
3	C Krim (Malam) (Klinik Skin Logic)	Asam Retinoat	1
4	H Krim (Klinik Skin Logic)	Hidrokuinon	1
		Asam Retinoat	
5	Wasila Perfect Night Cream (CV. Dian Indah Abadi, Bandung, Jawa Barat)	Hidrokuinon	2
		Asam Retinoat	
6	Cream malam silver cream (Klinik Hayat)	Hidrokuinon	3
		Asam Retinoat	
7	Krim Jerawat Malam B (Klinik Hayat)	Asam Retinoat	3
C Sampel Penelurusan Kasus			
1	Nihil		
2			
3			
TOTAL			15

Tabel 3C**Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023**

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

Tabel 4A
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Random	92	92	100
2	Sampling Targeted	21	21	100
3	Rokok	2	2	100

Tabel 4B
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Random	60	60	100
2	Sampling Targeted	26	26	100

Tabel 4C
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Kuasi
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel	Rencana	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Random	4	4	100
2	Sampling Targeted	2	2	100

Tabel 4D
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Random	16	16	100
2	Sampling Targeted	7	7	100

Tabel 4E
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Random	121	121	100
2	Sampling Targeted	52	52	100

Tabel 4F
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Random	83	83	100
2	Sampling Targeted	37	37	100
3	Fortifikasi	50	51	102

Tabel 5
Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Eksternal
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Instansi Pengirim Sampel	Jumlah Sampel	Kesimpulan Hasil Uji		
			Jenis Sampel	Positif	Negatif
1	2	3=5+6	4	5	6
1	Polres Kab. Mamuju	1	Tablet Putih Logo Y (Obat)	1	0
2	Polres Kab. Majene	3	Tablet Putih Logo Y (Obat)	3	0
3	Polres Kab. Mamuju Tengah	5	Tablet Putih Logo Y (Obat)	5	0
4	Polres Kab. Mamuju Tengah	1	Tablet Putih Logo "TMD/50" (Obat)	1	0
5	Polres Kab. Mamasa	7	Tablet Putih Logo Y (Obat)	7	0
Total		17		17	0

Keterangan :

Kolom 2 diisi dengan nama lengkap instansi pengirim sampel (sebagai contoh: Kepolisian Resor di..., Kepolisian Daerah di..., BNN di..., Kejaksaan di.... dll)

Kolom 3 diisi jumlah sampel dari instansi per jenis sampel

Kolom 4 diisi kesimpulan hasil uji dengan menyebutkan jenis sampel

Kolom 5 diisi kesimpulan hasil uji dengan menyebutkan jumlah sampel dengan hasil uji positif

Kolom 6 diisi kesimpulan hasil uji dengan menyebutkan jumlah sampel dengan hasil uji negatif

Tabel 6A
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF)					Industri Bahan Baku Obat					Produk Biologi/Sarana Khusus (Unit Transfusi Darah, Radiofarmaka, Lab Sel Punca)				
			Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18
	Balai POM di Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 6B
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Obat Tradisional (IOT)					Industri Ekstrak Bahan Alam (IEBA)					Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT)					Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT)				
			Jumlah IOT yang Ada	Target IOT Diperiksa	Jumlah IOT yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IEBA yang Ada	Target IEBA Diperiksa	Jumlah IEBA yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah UKOT yang Ada	Target UKOT Diperiksa	Jumlah UKOT yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah UMOT yang Ada	Target UMOT Diperiksa	Jumlah UMOT yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

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

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF) yang Memproduksi Suplemen Kesehatan					Industri Farmasi yang Memproduksi Obat Kuasi					Industri Pangan (IP) yang Memproduksi Suplemen Kesehatan				
			Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiks	MK	TMK	Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IP yang ada	Target IP Diperiksa	Jumlah IP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18
	Balai POM di	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 6D
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Kosmetik					Industri Farmasi/Industri Obat Tradisional yang Memproduksi Kosmetik				
			Jumlah Industri Kosmetik yang Ada	Target Industri Kosmetik Diperiksa	Jumlah Industri Kosmetik yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Industri Kosmetik yang Ada	Target Industri Kosmetik Diperiksa	Jumlah Industri Kosmetik yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13
	Balai POM di Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Mamuju	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 6E
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Pangan					Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP)				
			Jumlah Industri Pangan yang Ada	Target Industri Pangan Diperiksa	Jumlah Industri Pangan yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IRTP yang Ada	Target IRTP Diperiksa	Jumlah IRTP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13
	Balai POM di Mamuju	sarana	26	26	23	17	6	302	7	11	8	3
1	Kabupaten Mamuju	sarana	5	5	4	3	1	70	3	2	1	1
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	1	1	1	1	0	29	2	6	6	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	2	2	2	2	0	48	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	1	1	1	1	0	72	2	3	1	2
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	14	14	12	9	3	70	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	3	3	3	1	2	13	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	26	26	23	17	6	302	7	11	8	3

Keterangan:

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

Tabel 7A (lanjutan)

Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

No	Kabupaten/ Kota	Satuan	Rumah Sakit					Puskemas					Klinik					Lain-lain (Praktek Dokter dan Bidan)				
			Jumlah RS yang Ada	Target RS Diperiksa	Jumlah RS yang Diperiksa	MK	TM K	Jumlah Puskemas yang Ada	Target Puskesmas Diperiksa	Jumlah Puskemas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik yang ada	Target Klinik Diperiks a	Jumlah Klinik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Lain-lain yang Ada	Target Lain-lain Diperiksa	Jumlah Lain-lain yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Mamuju	sarana	10	9	9	9	0	97	13	13	8	5	45	5	5	5	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Mamuju	sarana	4	3	3	3	0	22	7	7	3	4	17	1	2	2	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	1	1	1	1	0	11	0	0	0	0	4	1	0	0		0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	1	1	1	1	0	15	4	4	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	1	1	1	1	0	11	2	2	2	0	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali	sarana	2	2	2	2	0	20	0	0	0	0	18	1	2	2	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	1	1	1	1	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	10	9	9	9	0	97	13	13	8	5	45	5	5	5	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 7A (lanjutan)

Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Kantor Kesehatan Pelabuhan				
			Jumlah KKP yang Ada	Target KKP Diperiksa	Jumlah KKP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4		5=6+7	6	7
	Balai POM di Mamuju	sarana	1	1	1	0	1
1	Kabupaten Mamuju	sarana	1	1	1	0	1
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	1	1	1	0	1

Keterangan:

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

Tabel 7A
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Pedagang Besar Farmasi (PBF)					Apotek					Toko Obat					Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)				
			Jumlah PBF yang Ada	Target PBF Diperiksa	Jumlah PBF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Apotek yang Ada	Target Apotek Diperiksa	Jumlah Apotek yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Toko Obat yang Ada	Target Toko Obat Diperiksa	Jumlah Toko Obat yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah IFP yang Ada	Target IFP Diperiksa	Jumlah IFP yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Mamuju	sarana	4	4	3	2	1	196	15	16	11	5	79	2	2	0	2	7	7	7	3	4
1	Kabupaten Mamuju	sarana	2	2	1	0	1	38	6	7	5	2	15	0	0	0	0	2	2	2	1	1
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	18	1	1	1	0	13	1	1	0	1	1	1	1	1	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0	31	2	2	1	1	10	0	0	0	0	1	1	1	0	1
4	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	20	4	4	3	1	12	0	0	0	0	1	1	1	1	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	2	2	2	2	0	76	1	1	1	0	17	0	0	0	1	1	1	1	0	1
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	0	13	1	1	0	1	12	1	1	0	0	1	1	1	0	1
	TOTAL	sarana	4	4	3	2	1	196	15	16	11	5	79	2	2	0	2	7	7	7	3	4

Keterangan:

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

Tabel 7B
Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/ Kota	Satuan	Fasilitas Distribusi Obat Tradisional					Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan					Fasilitas Distribusi Kosmetik					Klinik Kecantikan				
			Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang Ada	Target Fasilitas Distribusi OT Diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi OT yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang Ada	Target Fasilitas Distribusi SK Diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi SK yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang Ada	Target Fasilitas Distribusi Kosmetik Diperiksa	Jumlah Fasilitas Distribusi Kosmetik yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik Kecantikan yang Ada	Target Klinik Kecantikan Diperiksa	Jumlah Klinik Kecantikan yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
	Balai POM di Mamuju	sarana	37	10	10	9	1	26	7	7	7	0	99	23	23	17	6	3	3	3	2	1
1	Kabupaten Mamuju	sarana	13	4	10	9	1	13	7	7	7	0	22	8	8	7	1	3	3	3	2	1
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	12	4	4	2	2	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	3	2	0	0	0	3	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	sarana	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	17	6	6	5	1	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	9	4	0	0	0	6	0	0	0	0	30	5	5	3	2	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	37	10	10	9	1	26	7	7	7	0	99	23	23	17	6	3	3	3	2	1

Keterangan:

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

Tabel 7C
Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahhan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Sarana Peredaran Pangan Olahhan				
			Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahhan yang Ada	Target Sarana Peredaran Pangan Olahhan yang Diperiksa	Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahhan yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8
	Balai POM di Mamuju	sarana	647	47	53	41	12
1	Kabupaten Mamuju	sarana	158	14	20	13	7
2	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	71	4	4	2	2
3	Kabupaten Pasangkayu	sarana	69	5	5	5	0
4	Kabupaten Majene	sarana	146	5	0	0	0
5	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	174	10	15	12	3
6	Kabupaten Mamasa	sarana	29	9	9	9	0
	TOTAL	sarana	647	47	53	41	12

Keterangan:

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

Tabel 8A
Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

A. Tindak Lanjut Atas Keputusan/Rekomendasi Hasil Inspeksi Sarana Produksi dan Distribusi yang Dilaksanakan

No	Bulan	Jumlah Keputusan/Rekomendasi yang Diterbitkan						Jumlah Keputusan/Rekomendasi yang telah Ditindaklanjuti					
		Obat	Obat Tradisiona	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total	Obat	Obat Tradisiona	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Februari	0	4	0	1	1	6	0	4	0	1	1	6
3	Maret	0	5	1	0	0	6	0	5	1	0	0	6
4	April	12	6	1	0	1	20	12	6	1	0	1	20
5	Mei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Juni	4	4	1	1		10	4	4	1	1	0	10
7	Juli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Agustus	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
9	September	0	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5
10	Oktober	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	November	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Desember	19	8	0	3	0	30	19	8	0	3	0	30
TOTAL		35	32	3	5	3	78	35	32	3	5	3	78

Keterangan :

1. Keputusan/Rekomendasi hasil inspeksi yang dimaksud adalah keputusan/rekomendasi yang menunjukkan ketidaksesuaian antara peraturan dan penerapan yang dil
2. Keputusan dapat berupa pembinaan, peringatan, peringatan keras atau rekomendasi PSK/Pencabutan Ijin/Pencabutan NIE dan atau tindak lanjut kasus yang
3. Yang dimaksud keputusan/rekomendasi yang dilaksanakan terdiri dari:
 - 1) Keputusan hasil inspeksi yang diterbitkan oleh UPT yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
 - 2) Rekomendasi hasil inspeksi yang diterbitkan oleh pusat yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
 - 3) Rekomendasi hasil inspeksi yang diterbitkan oleh UPT yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh pusat
 - 4) Rekomendasi dari pemangku kepentingan terkait yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT

Tabel 8B
Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

B. Keputusan/Rekomendasi Hasil Inspeksi yang Ditindaklanjuti Oleh Pemangku Kepentingan

No	Bulan	Jumlah Rekomendasi Tindak Lanjut yang Diberikan Kepada						Jumlah Rekomendasi yang Ditindaklanjuti Oleh Pemangku Kepentingan					
		Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total	Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Februari	1	0	0	0	6	7	1	0	0	0	5	6
3	Maret	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	2
4	April	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
5	Mei	3	3	0	2	1	9	2	2	0	1	1	6
6	Juni	8	6	6	3	4	27	4	6	6	2	3	21
7	Juli	4	0	0	0	3	7	3	0	0	0	3	6
8	Agustus	2	0	0	0	1	3	2	0	0	0	0	2
9	September	5	1	0	0	0	6	3	0	0	0	0	3
10	Oktober	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	November	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
12	Desember	1	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	27	10	6	5	18	66	17	8	6	3	13	47

Keterangan :

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

Tabel 9
Sertifikasi Produk, Fasilitas Produksi dan Distribusi Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Rekomendasi/Sertifikasi	Satuan	Komoditi	Jumlah Yang Diterbitkan Tepat Waktu	Jumlah Yang Diterbitkan
1	2	3	4	5	6
1	Surat Keterangan Impor (SKI)	Surat keterangan	Obat	0	0
			Obat Tradisional	0	0
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	0	0
			Pangan	0	0
2	Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Surat keterangan	Obat	0	0
			Obat Tradisional	0	0
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	0	0
			Pangan	0	0
3	Rekomendasi Lainnya	Rekomendasi	-	0	0
	a. Rekomendasi pemenuhan CDOB dalam rangka sertifikasi CDOB	Rekomendasi	-	0	0
	b. Rekomendasi sertifikat pemenuhan aspek CPKB	Rekomendasi	-	0	0
	c. Rekomendasi sertifikat CPKB	Rekomendasi	-	0	0
	d. Rekomendasi sebagai pemohon notifikasi kosmetik	Rekomendasi	-	0	0
	e. Rekomendasi pemenuhan CPOTB bertahap	Rekomendasi	-	1	1
	f. Rekomendasi PSB/izin penerapan CPPOB dalam rangka pendaftaran	Rekomendasi	-	13	13
	g. Laporan Hasil Pemeriksaan Importir OT, Obat Kuasi dan SK dalam rangka pendaftaran akun registrasi	Rekomendasi	-	0	0
h. Sertifikat SMKPO di sarana peredaran pangan	Rekomendasi	-	0	0	
4	Sertifikasi Lainnya (terkait pihak ketiga dan kasus)	Sertifikat	Obat	19	19
			Obat Tradisional	1	1
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	3	3
			Pangan	86	86
Total	Surat Keterangan Impor (SKI)			0	0
	Surat Keterangan Ekspor (SKE)			0	0
	Rekomendasi Lainnya			14	14
	Sertifikasi Lainnya			109	109

Tabel 10
Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO.	PRODUK	UPT	JENIS MEDIA	JUMLAH YANG DIAWASI			TANGGAPAN BADAN POM
				Jumlah	MK	TMK	
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8
1	Obat	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	6	4	2	
			- Media Elektronik	63	48	15	
			- Media Luar Ruang	13	10	3	
			Total	82	62	20	
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	11	10	1	
			- Media Elektronik	110	27	83	
			- Media Luar Ruang	1	1	0	
			- Leaflet / Brosur	3	2	1	
			Total	125	40	85	
3	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	0	0	0	
			- Media Luar Ruang	0	0	0	
			- Leaflet / Brosur	0	0	0	
			Total	0	0	0	
4	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	2	0	2	
			- Media Elektronik	57	29	28	
			- Media Luar Ruang	1	1	0	
			- Leaflet / Brosur	1	0	1	
			Total	61	30	31	
5	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	1	1	0	
			- Media Elektronik	45	38	7	
			- Media Luar Ruang	15	11	4	
			- Media Digital	299	51	248	
			Total	360	101	259	
6	Pangan	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	2	0	2	
			- Media Elektronik	57	53	4	
			- Media Luar Ruang	6	6	0	
			- Media Internet	115	21	94	
			Total	180	80	100	
7	Produk Tembakau	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	15	6	9	
			- Media Penyiaran	32	11	21	
			- Media Luar Ruang	237	54	183	
			- Media Teknologi Informasi	19	13	6	
			Total	303	84	219	
TOTAL				1111	397	714	

Tabel 11
Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	2	3	4	5	6
1	Obat	Balai POM di Mamuju	113	113	0
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	86	82	4
2	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	6	6	0
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	23	22	1
4	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	173	168	5
5	Pangan	Balai POM di Mamuju	171	144	27
6	Produk Tembakau*)	Balai POM di Mamuju	122	83	39
Total		Balai POM di Mamuju	688	612	76
		Total	688	612	76

Keterangan :

Produk tembakau terdiri dari sampel per bulan dan sampel rutin

Tabel 12A
Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Komoditi	Jumlah Kasus
1	2	3	4
1	Kabupaten Mamuju	Obat-Obat Tertentu (OOT)	5
2	Kabupaten Majene	Obat-Obat Tertentu (OOT)	2
3	Kabupaten Mamuju Tengah	Obat-Obat Tertentu (OOT)	1
4	Kabupaten Pasangkayu	Obat-Obat Tertentu (OOT)	1
5	Kabupeten Polewali Mandar	Obat-Obat Tertentu (OOT)	4

Keterangan:

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

Tabel 12B
Data Tautan Pelanggaran Siber dalam Peredaran Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti dengan Rekomendasi Takedown
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama UPT	Jumlah Tautan yang Diprofilng	Jumlah Tautan yang Direkomendasikan <i>takedown</i>	Total Konten yang <i>Di-takedown</i>	Persentase Konten yang <i>Di-takedown</i>
1	Balai POM di Mamuju	12	250	250	100%

Tabel 12C
Data Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama UPT	Jumlah Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Diberikan	Jumlah Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti	Persentase Tindak Lanjut Rekomendasi
1	2	4	5	6 = 5/4 x 100
1	Balai POM di Mamuju	9	9	100

Tabel 13
 Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan
 Balai POM di Mamuju
 Tahun 2023

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

Keterangan:

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

Tabel 14
Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota		Jumlah Kasus	Jumlah Total Perkara	Tahap Penanganan Perkara							Jumlah nilai barang bukti perkara (Rp)
					SPDP	Tahap I	P18/P19	P21	Tahap II	Putusan Pengadilan	SP3	
1	2		3	4=5+6+7+8+9+10+11	5	6	7	8	9	10	11	12
A	Balai POM di Mamuju											
1	Kabupaten Mamuju	Tahun n	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4875000
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Mamuju Tengah	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Polewali Mandar	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Majene	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Pasangkayu	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	Tahun n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Carry Over	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			4	4	4	4	4	4	4	4	0	4875000

Keterangan:

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

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

A. ANGGARAN DIPA

No	Kegiatan	UPT	Frekuensi/Jumlah												Total
			Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	KIE bersama tokoh masyarakat	Balai POM di Mamuju	0	0	0	10	5	3	2	1	3	3	1	2	30
2	KIE langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/penyuluhan/webinar/ lain nya)	Balai POM di Mamuju	0	2	1	0	1	1	1	2	0	1	2	1	12
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai POM di Mamuju	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	1 kegiatan	12 kegiatan
			(38 konten **)	(82 konten **)	(57 konten **)	(36 konten **)	(36 konten **)	(40 konten **)	(47 konten **)	(47 konten **)	(35 konten **)	(44 konten **)	(39 konten **)	(49 konten **)	(550 konten **)
4	(Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/	Balai POM di Mamuju	0	3	1	1	0	3	1	1	1	3	1	5	20

Keterangan:

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

B. ANGGARAN NONDIPA

No	Kegiatan	UPT	Frekuensi/Jumlah												Total
			Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	KIE bersama tokoh masyarakat	Balai POM di Mamuju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	KIE langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/penyuluhan/webinar/ lain nya)	Balai POM di Mamuju	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai POM di Mamuju	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan	0 kegiatan
			(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)	(0 konten **)
4	(Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/	Balai POM di Mamuju	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2

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

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

A. ANGGARAN DIPA

1	2	3	4	5			6	7	8	9	10	11								
				Online	Offline	Hybird						ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID 19	Stunting	Lain nya	
Januari	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Februari	Balai POM di Mamuju	1	Car Free Day dalam Rangka HUT BPOM ke - 22	-	√	-	Kantor Balai POM di Mamuju	1	198	Masyarakat Umum	-	Kepala Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
		2	KIE bersama Lintas Sektor (FKP)	√	√	√	Kantor Balai POM di Mamuju	1	44	Masyarakat Umum	-	Kepala Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
Maret	Balai POM di Mamuju	1	Operasional Kehumasan pengawasan pangan/takjil	-	√	-	Kab. Mamuju, Kab. Majene dan Kab. Polewali Mandar	1	22	Masyarakat Umum	-	Staf Infokom Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	√	-	-	-
April	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Polewali Mandar	10	5000	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Suliyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-
Mei	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Mamuju, Kab. Mamuju Tengah, Kab. Majene dan Kab. Polewali Mandar	5	2500	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Suliyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-
		2	Pameran Gema Sulbar	-	√	-	Pantai Arteri, Kab. Mamuju	1	42	Masyarakat Umum	-	Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
Juni	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Mamuju dan Kab. Polewali Mandar	3	1500	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Suliyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-
		2	KIE Kepulauan	-	√	-	Pulau Bala-Balakang	1	100	Masyarakat Umum	-	1. Suliyanto, SH., MH 2. Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
Juli	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Mamuju dan Kab. Mamuju Tengah	2	1000	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Suliyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-
		2	Sarasehan bersama komunitas Difabel	-	√	-	Kantor Balai POM di Mamuju	1	28	Masyarakat Umum	-	1. Suliyanto, SH., MH 2. Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
Agustus	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Polewali Mandar	1	500	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Suliyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-
		2	Pameran Legal Expo	-	√	-	Pelataran Rumah Adat Mamuju	1	25	Masyarakat Umum	-	Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
		3	KIE obat dan Makanan ke Komunitas Pramuka	-	√	-	Kantor Balai POM di Mamuju	1	18	Pramuka	-	Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-

September	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Mamasa, Kab. Pasangkayu, Kab. Mamuju Tengah	3	1500	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Sulyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-	
Oktober	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Majene dan Kab. Polewali Mandar	3	1500	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Sulyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-	
		2	KIE Obat dan Makanan dan Penanaman Mangrove	-	√	-	Kab. Mamuju	1	65	Lintas Sektor, masyarakat umum	-	Kepala Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	√	
November	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Polewali Mandar	1	500	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Sulyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-	
		2	KIE Lintas Sektor dan penancangan SMAP	-	√	-	Hotel d'maleo Kab. Mamuju	1	50	Lintas Sektor, UMKM	-	1. Sulyanto, SH., MH 2. Sraf Pemeriksaan Balai POM di Mamuju 3. Staf Infokom Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	√	-	-	√	
		3	KIE obat dan Makanan ke Komunitas Pramuka	-	√	-	Kab. Majene	1	50	Pramuka	-	Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-	
Desember	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Tokoh Masyarakat	-	√	-	Kab. Majene dan Kab. Polewali Mandar	2	1006	Masyarakat Umum	-	1. Dra. Hj. Andi Ruskati Ali Baal 2. Sulyanto, SH., MH.	√	√	√	√	√	-	-	-	
		2	KIE Obat dan Makanan serta senam bersama	-	√	-	Kantor Balai POM di Mamuju	1	200	Masyarakat Umum	-	Staf Infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-	
Total								42	15848												

Keterangan:

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

a) Nama kegiatan: diisi dengan KIE, Webinar, CFD, dll

b) Metode pelaksanaan : diisi jumlah frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan berdasarkan metode (online, offline atau hybrid/kor

c) Lokasi: diisi untuk KIE dengan metode offline dan hybrid dimana kegiatan dilaksanakan (nama desa, kecamatan, kabupaten

d) Frekuensi (kali) : diisi dengan total frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan

e) Jumlah peserta : diisi jumlah orang peserta kegiatan

f) Kelompok Peserta: diisi jenis komunitas atau kelompok peserta misalnya pelajar, mahasiswa, masyarakat umum, asosiasi, OPD, K/L,

g) Stakeholder: diisi stakeholder yang terlibat dalam kegiatan misalnya Kementerian/Lembaga, OPD, Perguruan Tinggi dll

h) Narasumber: diisi dengan jabatan atau profesi, misalnya kepala dinas kesehatan, public figure, tokoh masyarakat (anggot

i) Topik: diisi dengan jumlah pelaksanaan kegiatan berdasarkan topik yaitu Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan,

B. ANGGARAN NON DIPA BPOM

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)	Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	kuensi (Kali)	Peserta	Ompok Pesera	keholder	Narasumber h)	Topik i)								
			Online	Offline	Hybird							ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-1	Stunting	Lainnya	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11										
Januari	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bahaya Formalin	-	√	-	Pasar TPI Mamuju	1	18	Masyarakat Umum	-	Staf infokom Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	√	-	-	-
Februari	Balai POM di Mamuju	1	Biyanka / KIE Obat dan Makanan Aman	-	√	-	Pasar Baru Mamuju dan Puskesmas	2	42	Masyarakat Umum	-	Staf infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
		2	Layanan Informasi dan Konsultasi Pendaftaran Pangan Olahan dalam Rangka Kunjungan Wapres RI	-	√	-	Hotel d'maleo Kab. Mamuju	1	16	UMKM, Masyarakat Umum	-	Staf infokom Balai POM di Mamuju	√	√	√	√	√	-	-	-
Maret	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
April	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mei	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juli	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agustus	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
September	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oktober	Balai POM di Mamuju	1	Sosialisasi PJAS Aman SDIT Buah Hati	-	√	-	Kantor Balai POM di Mamuju	1	77	Siswa/i SDIT Buah Hati	-	Staf infokom Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	√	-	-	-
November	Balai POM di Mamuju	1	Webinar Anti Microbial Resistance (AMR)	-	√	-	Zoom Meeting	1	131	Praktisi Kesehatan	-	1. Kepala Balai POM di Mamuju 2. Ketua PD IAI Sulbar 3. Kabid Peternakan dan Keswan DTPHP Sulbar	-	-	-	-	√	-	-	-
Desember	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total								6	284											

Keterangan:

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

a) Nama kegiatan: diisi dengan KIE, Webinar, CFD, dll

b) Metode pelaksanaan : diisi jumlah frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan berdasarkan metode (online, offline atau hybrid/kombinasi offline

c) Lokasi: diisi untuk KIE dengan metode offline dan hybrid dimana kegiatan dilaksanakan (nama desa, kecamatan, kabupaten/kota)

d) Frekuensi (kali) : diisi dengan total frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan

e) Jumlah peserta : diisi jumlah orang peserta kegiatan

f) Kelompok Peserta: diisi jenis komunitas atau kelompok peserta misalnya pelajar, mahasiswa, masyarakat umum, asosiasi, OPD, K/L, dll.

g) Stakeholder: diisi stakeholder yang terlibat dalam kegiatan misalnya Kementerian/Lembaga, OPD, Perguruan Tinggi dll

h) Narasumber: diisi dengan jabatan atau profesi, misalnya kepala dinas kesehatan, public figure, tokoh masyarakat (anggota DPR), dll

i) Topik: diisi dengan jumlah pelaksanaan kegiatan berdasarkan topik yaitu Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan, COVID-19, Stunting, Lainnya)

Tabel 15C
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media Sosial
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

A. ANGGARAN DIPA

Bulan	UPT	Platform	Nama Akun a)	Jumlah Followers b)	Jumlah Konten c)		Topik d)								Publikasi Kinerja/ Kegiatan Strategis
					Repost	Non Repost (Mandiri)	ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya	
1	2	3	4	5	6		7							8	
Januari	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	1	5	√	-	-	-	-	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	6	25	√	-	-	-	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	1	-	-	-	-	√	-	-	-	-
Februari	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	3	14	√	-	-	√	√	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	3	45	√	-	-	√	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	3	10	√	-	-	√	√	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	2	-	-	-	√	-	-	-	√	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	√
Maret	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	3	13	-	-	√	√	-	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	4	27	-	-	√	√	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	4	4	-	-	√	√	-	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	2	-	-	√	-	√	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
April	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	2	10	-	-	-	-	√	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	1	19	-	-	-	-	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	2	2	-	-	-	√	-	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mei	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	1	10	-	√	-	-	√	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	23	-	√	-	-	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	1	1	-	√	-	-	-	-	-	-	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	2	10	-	-	-	-	√	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	2	22	√	-	-	√	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	0	4	-	-	-	-	-	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juli	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	5	6	√	√	√	√	-	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	5	24	√	√	√	√	-	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	5	1	√	√	√	√	-	-	-	-	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	√
Agustus	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	2	14	√	-	√	-	√	-	-	-	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	1	24	√	-	√	√	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	1	5	√	-	-	-	-	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
September	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	15	-	-	√	-	-	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	18	√	-	√	-	-	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	1	1	√	-	-	-	-	-	-	-	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oktober	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	17	-	-	-	-	√	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	19	-	-	-	-	√	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	0	7	-	-	-	-	-	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	√
November	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	18	√	-	√	-	-	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	18	√	-	√	-	-	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	0	3	-	-	-	-	-	-	-	√	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desember	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	1	17	-	√	√	√	-	-	-	√	√
		Instagram	bpom.mamuju	3048	2	24	-	√	√	√	-	-	-	√	√
		Twitter	bpommamuju	118	0	5	-	-	-	-	-	-	-	-	√
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total					61	489									

Keterangan:

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

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

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

c) Jumlah konten : diisi dengan jumlah konten medsos UPT

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

-Non Repost : konten yang diproduksi mandiri oleh UPT

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

B. ANGGARAN NON DIPA

Bulan	UPT	Platform	Nama Akun a)	Jumlah Followers b)	Jumlah Konten c)		Topik d)								Publikasi Kinerja/ Kegiatan Strategis		
					Repost	Non Repost (Mandiri)	ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya			
1	2	3	4	5	6		7								8		
Januari	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maret	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
April	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mei	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juli	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agustus	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
September	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oktober	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
November	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desember	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	456	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Twitter	bpommamuju	118	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TikTok	bpom.mamuju	73	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Youtube	Balai POM di Mamuju	181	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total																	

Keterangan:

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

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

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

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

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

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

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

Tabel 15D
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media lain selain Media Sosial
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

A. ANGGARAN DIPA

Bulan	UPT	Jenis Media	Rincian Jenis Media a)	Frekuensi (Kali) b)	Topik c)								
					ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya	Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis
1	2	3	4	5	6								7
Januari	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Surat Kabar	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Media Cetak	Kalender KIE	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
		Media Elektronik	Talkshow	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Maret	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Booklet	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
April	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Iklan Layanan Masyarakat (Ingat Kata BPOM)	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Mei	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Surat Kabar	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		Media Cetak	Roll Banner	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		Media Luar Ruang	Billboard	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Juli	Balai POM di Mamuju	Media Digital	Iklan Layanan Masyarakat Cegah Stunting (website)	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Agustus	Balai POM di Mamuju	Media Digital	Iklan Layanan Masyarakat (website)	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
September	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Surat Kabar	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Oktober	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Leaflet, Roll Banner	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		Media Luar Ruang	Billboard	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Media Digital	Iklan Layanan Masyarakat (website)	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
November	Balai POM di Mamuju	Media Luar Ruang	Billboard	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-
Desember	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Surat Kabar	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		Media Digital	Iklan Layanan Masyarakat (website)	1	-	-	-	-	0	-	-	1	1
		Media Elektronik	Talkshow	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		Lainnya	SMS Blast	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-
Total				20	5	5	4	5	10	0	0	9	10

Keterangan:

Jenis Media

- Media cetak adalah media yang mengutamakan pesan-pesan visual, biasanya terdiri dari gambaran sejumlah kata, gambar atau foto dalam tata warna Yang termasuk media cetak meliputi booklet, leaflet, flyer (selebaran), flip chart (lembar balik), rubrik atau tulisan pada surat kabar atau majalah, tabloid, buku, poster, banner, spanduk, umbul-umbul, dan foto.
 - Media elektronik, adalah media yang menggunakan elektronik atau energi elektromekanis untuk mengakses materinya. Yang termasuk media elektronik meliputi televisi, radio, dll
 - Media digital adalah media yang dibuat, dilihat, dibaca, didistribusikan, dimodifikasi, dan bisa bertahan pada perangkat elektronik digital. Yang termasuk media digital adalah digital audio, digital video, web, e-book, dan kuliah Whatsapp (Kulwap).
 - Media luar ruang adalah media yang digunakan untuk menyampaikan publikasi dan informasi Obat dan Makanan di luar ruang. Yang termasuk media luar ruang meliputi reklame, billboard, videotron, dan layar lebar
- a) Rincian jenis media : diisi dengan bentuk dari masing-masing jenis media misalnya : media cetak (leaflet, poster, dll), media elektronik (radio, televisi, dll), dst
- b) Frekuensi (kali) : diisi dengan total frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan
- c) Topik : (Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, Pangan, COVID-19, Stunting, Lainnya, Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis)

B. ANGGARAN NON DIPA

Bulan	UPT	Jenis Media	Rincian Jenis Media a)	Frekuensi (Kali) b)	Topik c)									
					ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya	Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis	
1	2	3	4	5	6									7
Januari	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Podcast Waspada Jajanan Tak Sehat	1	-	-	-	-	√	-	-	-	-	-
Maret	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
April	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mei	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juli	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agustus	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Pengawasan Kosmetik Ilegal	1	-	-	-	√	-	-	-	-	-	-
September	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oktober	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
November	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desember	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total				2										

Keterangan:

Jenis Media

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

2. Media elektronik, adalah media yang menggunakan elektronik atau energi elektromekanis untuk mengakses materinya. Yang termasuk media elektronik meliputi televisi, radio, dll

3. Media digital adalah media yang dibuat, dilihat, dibaca, didistribusikan, dimodifikasi, dan bisa bertahan pada perangkat elektronik digital. Yang termasuk media digital adalah digital audio, digital video, web, e-book, dan kuliah Whatsapp (Kulwap).

4. Media luar ruang adalah media yang digunakan untuk menyampaikan publikasi dan informasi Obat dan Makanan di luar ruang. Yang termasuk media luar ruang meliputi reklame, billboard, videotron, dan layar lebar

a) Rincian jenis media : diisi dengan bentuk dari masing-masing jenis media misalnya : media cetak (leaflet, poster, dll), media elektronik (radio, televisi, dll), dst

b) Frekuensi (kali) : diisi dengan total frekuensi pelaksanaan masing-masing kegiatan

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

Tabel 16A
Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan N
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Bulan	UPT	Layanan Pengaduan					Layanan informasi				
			Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diterima	Persentase layanan yang diselesaikan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diterima	Persentase layanan yang diselesaikan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)
1	2	3	4	5	6	7=4/6 x 100%	8=5/4 x 100%	9	10	11	12=9/11 x 100%	13=10/9 x 100%
1	Januari	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	11	11	11	100%	100%
2	s.d Februari	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	37	37	37	100%	100%
3	s.d Maret	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	30	30	30	100%	100%
4	s.d April	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	2	2	2	100%	100%
5	s.d Mei	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	18	18	18	100%	100%
6	s.d Juni	Balai POM di Mamuju	2	2	2	100%	100%	9	9	9	100%	100%
7	s.d Juli	Balai POM di Mamuju	1	1	1	100%	100%	7	7	7	100%	100%
8	s.d Agustus	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	9	9	9	100%	100%
9	s.d September	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	8	8	8	100%	100%
10	s.d Oktober	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	3	3	3	100%	100%
11	s.d November	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	8	8	8	100%	100%
12	s.d Desember	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	34	34	34	100%	100%

Keterangan:

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

Tabel 16B

Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

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

Keterangan:

1. Jumlah layanan bersifat kumulatif
2. Jumlah rujukan layanan adalah rujukan pengaduan dan informasi yang diterima oleh petugas UPT dari ULPK pusat melalui aplikasi S
3. Jumlah rujukan layanan yang diselesaikan sesuai SLA adalah jumlah rujukan layanan pengaduan dan permohonan informasi yang telah selesai ditindaklanjuti sesuai jangka waktu tindak
4. Jangka waktu penyelesaian rujukan layanan pengaduan dan informasi adalah waktu yang dibutuhkan untuk menindaklanjuti rujukan pengaduan dan permohonan informasi yang dihitung dari hari pertama rujukan layanan
5. Jangka waktu tindak lanjut penyelesaian rujukan layanan sesuai dengan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi

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

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

Keterangan

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

Tabel 17

Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

NO	PROFESI	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
A	Balai POM di Mamuju	11	37	30	2	18	11	8	9	8	3	8	34	179
1	Apoteker	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
2.	Dokter	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
3.	Karyawan	0	9	5	0	0	0	1	1	0	0	1	8	25
4.	LSM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Tenaga kesehatan lain	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	5
6	Pelajar/ mahasiswa	2	2	1	0	3	2	0	1	0	0	1	0	12
7	Pelaku Usaha	1	3	3	0	2	0	1	4	3	0	0	2	19
8	Sarjana Hukum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Umum	7	22	19	2	13	9	4	2	5	3	4	22	112
10	Wartawan	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
TOTAL		11	37	30	2	18	11	8	9	8	3	8	34	179

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

NO	SARANA YANG DIGUNAKAN	ALAMAT / AKUN / NOMOR *)	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	Balai POM di Mamuju		11	37	30	2	18	11	8	9	8	3	8	34	179
1.	langsung	ULPK BPOM di Mamuju	7	30	17	1	14	11	5	6	7	1	0	27	126
		BIYANKA													
2.	Telepon	0426-2322759	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
3.	Fax	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Surat	BPOM di Mamuju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail	bpommamuju@gmail.com / ulpkmamuju@gmail.com	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	SMS	085241111534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Media Sosial	Instagram, twitter, facebook	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2	8
8	Kotak Saran	ULPK BPOM di Mamuju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Whatsapp	085241111534	2	7	9	1	4	0	2	3	0	1	8	4	41
10	Aplikasi lain	messenger / mamuju.pom.go.id	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
TOTAL			11	37	30	2	18	11	8	9	8	3	8	34	179

Keterangan:

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

Tabel 19A
Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Penyebab	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
A	Balai POM di Mamuju			
1	Makanan	13	13	0
2	Minuman	3	3	0
3	Kosmetika	2	2	0
4	Obat	6	6	0
5	Pestisida	7	7	0
6	Tumbuhan	1	1	0
7	Kimia	4	4	0
	TOTAL	36	36	0

Tabel 19B
Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Kelompok Usia	Frekuensi	Jumlah Penderita	Jumlah Penderita
1	2	3	4	5
A	Balai POM di Mamuju			
1	≥ 70 Tahun	0	0	0
2	60 - 69 Tahun	1	1	0
3	50 - 59 Tahun	2	2	0
4	30 - 49 Tahun	13	13	0
5	15 - 29 Tahun	12	12	0
6	5 - 14 Tahun	5	5	0
7	< 5 Tahun	3	3	0
	TOTAL	36	36	0

Tabel 19C
Frekuensi Kasus Keracunan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Frekuensi	Penyebab						Total
	Kab / Kota	Obat	Napza	Obat Tradisional	Kosmetik	Suplemen Makanan	Pangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=3+4+5+6+7+8
A	Balai POM di Mamuju							
1	Kabupaten Mamuju	5	0	0	2	0	10	17
2	Kabupaten Mamuju Tengah	0	0	0	0	0	2	2
3	Kabupaten Pasangkayu	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Mamasa	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Majene	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Polewali Mandar	1	0	0	0	0	4	5
	TOTAL	6	0	0	2	0	16	24

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

No	Tempat Kejadian	Tanggal Kejadian	Lokasi KLB KP	Jenis Kegiatan	Definisi Kasus	Jumlah Korban Terpapar	Jumlah Korban Sakit	Jumlah Korban Meninggal	Jenis Pangan	Nama Pangan Penyebab KLB	Jenis Agent	Agent	Sampel Spesimen (Ada/Tidak)	Status KLB	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	Balai POM di Mamuju														
1	Kabupaten Polewali Mandar	09 Februari 2024	Lembaga pendidikan	Jajan	<p>Hari Kamis tanggal 09 Februari 2023 sekitar pukul 10.45 terlapor 3 kasus pertama yang datang berobat ke Puskesmas massenga selanjutnya pukul 11.20 dan 12.00 datang kasus 4 dan 5 ke Puskesmas dengan keluhan yang sama yaitu mual, muntah dan pusing.</p> <p>Melalui kegiatan investigasi per tanggal 11 Februari 2023 ditemukan 29 kasus bergejala dalam kurun waktu 5 jam setelah jajan di sekolah dari 79 orang yang terpapar. Kasus yang menerima pengobatan sebanyak 6 orang dengan rincian 4 orang dinyatakan rawat jalan sedangkan 2 orang menjalani rawat inap, sedangkan 23 orang lainnya sudah dinyatakan sehat sebab sebagian besar mengalami gejala ringan yang tidak berlangsung lama, namun tetap dilakukan pemantauan akan kondisi kasus.</p>	79	29	0	Pangan Jajanan	Permen/Gulali	kimia	Cemaran Logam Berat	Ada	KLB sudah selesai	-

Keterangan:

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

- Pangan segar : pangan yang belum mengalami pengolahan yang dapat dikonsumsi langsung dan/atau yang dapat menjadi bahan baku pengolahan pangan
 - Pangan jasa boga : makanan atau minuman yang dihasilkan oleh jasa boga. jasa boga adalah perusahaan atau perorangan yang melakukan kegiatan pengelolaan makanan yang disajikan di luar tempat usaha atas dasar pesanan.
 - Masakan rumah tangga : makanan atau minuman yang diolah oleh rumah tangga atau keluarga atau kerabat untuk konsumsi rumah tangga atau acara keluarga dan kerabat.
 - Pangan jajanan : makanan atau minuman yang biasanya diperoleh dari pedagang keliling atau penjual di tempat yang tidak permanen. makanan atau minuman tersebut dapat dibuat sendiri atau diperoleh dari pihak ketiga.
 - Pangan Industri rumah tangga Pangan (IRTP) : makanan atau minuman yang dihasilkan oleh perusahaan Pangan yang memiliki tempat usaha di tempat tinggal dengan peralatan pengolahan pangan manual hingga semi otomatis, baik sudah terdaftar ataupun tidak terdaftar. Jika sudah terdaftar, makanan atau minuman ini mempunyai kode registrasi Sertifikat Penyuluhan (SP) atau Pangan Industri Rumah Tangga (P-IRT).
 - Pangan Industri Non IRTP : makanan atau minuman yang diproduksi oleh non IRT. Jika sudah terdaftar, makanan atau minuman ini mempunyai kode registrasi Makanan Dalam Negeri (MD) atau Makanan Luar Negeri (ML).
 - Lain-lain : makanan atau minuman yang tidak dapat digolongkan ke dalam keenam kategori di atas. Contohnya, makanan atau minuman yang diproduksi oleh dapur umum untuk kepentingan kelompok, seperti pesantren, asrama, dll
11. Diisi dengan nama pangan yang diduga menyebabkan KLB KP
 12. Diisi dengan pilihan
 - Mikrobiologi
 - Kimia
 13. Diisi dengan nama agen penyebab : misalnya *staphylococcus aureus*
 14. Diisi dengan pilihan ada / tidak ada
 15. Diisi dengan pilihan
 - Status KLB sudah selesai
 - Status KLB sudah belum berakhir
 16. Diisi dengan keterangan yang diperlukan

Tabel 20A
Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/ Kota	Nama Kecamat an	Nama Desa	Desa Stunting/ Non Stunting	Jenis Bimtek																								Penyusunan Dokumen Rencana Aksi (Ya/Tidak)
					Jumlah kader yang dibimtek							Jumlah Komunitas yang Dibimtek																	
					Karang Taruna	Guru	PKK	Pramuka	Pemuda/ Remaja	Ibu Rumah Tangga	Total	Pemuda/ Remaja Putra	Pemuda/ Remaja Putri	IRTP	Warung Makan	PKL	Kios/ Toko	Ritel Pangan	Ibu Rumah Tangga	Karang Taruna	Ibu Hamil	Ibu Menyu sui	Ibu Memiliki Balita	Ibu Memiliki Anak Stunting	Siswa	Guru	Penjaja Kantin	Total	
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
1	Kab. Mamuju	Simboro	Kelurahan Rangas	Desa Stunting	0	2	0	0	3	10	15	2	8	4	0	5	3	0	15	0	5	0	0	0	3	0	5	50	Ya
2	Kab. Mamuju	Simboro	Desa Tapandullu	Desa Stunting	0	2	0	0	3	10	15	3	7	4	0	4	4	0	20	0	0	0	0	0	8	0	50	Ya	
3	Kab. Mamuju	Papalang	Desa Salukayu	Desa Non Stunting	0	2	0	0	3	10	15	4	6	4	0	4	4	0	8	0	4	1	7	0	6	2	50	Ya	
4	Kab. Mamuju	Mamuju	Desa Bambu	Desa Stunting	1	2	0	0	2	10	15	3	7	4	0	6	2	0	20	0	0	0	0	4	4	0	50	Ya	
5	Kab. Mamuju Tengah	Budong- budong	Desa Tinali	Desa Stunting	0	2	0	0	3	10	15	4	7	4	0	4	4	0	19	0	0	0	0	2	0	6	50	Ya	
6	Kab. Mamuju Tengah	Karossa	Desa Karossa	Desa Stunting	0	2	0	0	4	10	16	3	7	4	4	1	3	0	7	0	3	3	2	5	0	5	3	50	Ya
7	Kab. Mamuju Tengah	Topoyo	Desa Tabolang	Desa Stunting	0	2	0	0	3	10	15	3	7	4	0	4	5	0	21	0	0	0	0	0	4	4	52	Ya	

Tabel 20B
Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama Desa	Pre Intervensi			Post Intervensi		
		Jumlah sampel	MS	TMS	Jumlah sampel	MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5	6=7+8	7	8
A	Balai POM di Mamuju						
1	Kelurahan Rangas	16	16	0	17	17	0
2	Desa Tapandullu	25	25	0	15	15	0
3	Desa Salukayu	21	21	0	31	31	0
4	Desa Bambu	13	13	0	18	18	0
5	Desa Tinali	17	17	0	13	13	0
6	Desa Karossa	14	14	0	33	33	0
7	Desa Tabolang	21	21	0	11	11	0
TOTAL		127	127	0	138	138	0

Keterangan:

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

Tabel 21A

Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

No	UPT	Target sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Realisasi sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Jumlah Kader yang di bimtek		
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	Kepala Sekolah/ Guru	Orang Tua	Total
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9	11	12	13=11+12
1	Kabupaten Mamuju	2	2	2	6	2	2	2	6	24	8	32
2	Kabupaten Mamuju Tengah	3	3	2	8	3	3	2	8	17	0	17
Total					14				14			49

Tabel 21B

Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

No	UPT	Target sekolah perluasan	Realisasi sekolah perluasan			Total
			SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	
1	2	3	4	5	6	7=4+5+6
1	Kabupaten Polewali Mandar	68	28	22	18	68
Total						68

Tabel 21C
Sekolah yang di Sertifikasi PJAS Aman
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	UPT	Target Sekolah yang diintervensi				Capaian Sekolah yang disertifikasi			
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9
1	Kabupaten Mamuju	2	2	2	6	2	2	2	6
2	Kabupaten Mamuju Tengah	3	3	2	8	3	3	2	8
Total					14				14

Tabel 21D
Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama Kabupaten	Hasil Sampling dan Pengujian Kimia (jumlah)					Hasil Sampling dan Pengujian Mikrobiologi (jumlah)				
		Jenis	Parameter	Total Sampel	TMS	MS	Jenis	Parameter Uji**	Total	TMS***	HPST***
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Kabupaten Mamuju	Pangan siap saji, jajanan/ kudapan, minuman	Formalin	36	0	36	Pangan siap saji, jajanan/ kudapan	E.coli	10	3	7
			Boraks	36	0	36		Salmonella	10	0	10
			Rhodamin B	16	0	16					
			Methanil Yellow	9	0	9					
2	Kabupaten Mamuju Tengah	Pangan siap saji, jajanan/ kudapan, minuman	Formalin	44	0	44	Pangan siap saji, jajanan/ kudapan	E.coli	10	0	10
			Boraks	44	0	44		Salmonella	10	0	10
			Rhodamin B	6	0	6					
			Methanil Yellow	5	0	5					
TOTAL				196	0	196		40	3	37	

Keterangan :

1. Tabel ini berlaku untuk UPT yang memiliki target Program Prioritas Nasional (Pro PN) terkait PJAS
2. Pengujian awal dilakukan dengan menggunakan *rapid test kit*
3. * Jenis pangan dapat dikelompokkan sesuai juknis sampling PJAS
4. ** Hanya dituliskan untuk parameter uji yang dilakukan
5. *** melebihi persyaratan jika dengan satuan yang sama melebihi nilai yang tercantum pada PerBPOM No 13 Tahun 2019
6. **** HPST jika satuan pengujian berbeda dengan yang tercantum di peraturan, sehingga tidak dapat disimpulkan secara langsung

Tabel 22A

Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

No.	Kabupaten/Kota	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar	Nama Petugas Pasar yang dibimtek	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar / Instansi	Nama fasilitator yang dilatih
1	2		3	4		5	6
1	Kabupaten Mamuju Tengah	24 Mei 2023	Pasar Karossa	Syafriadi	24 Mei 2023	Pasar Karossa	Sudir
				Masdar			Sahar
				Resa Arnaldi			Ince Muhammad Nur
TOTAL				3 Orang			3 Orang

Tabel 22B

Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas

Balai POM di Mamuju

Tahun 2023

A. PASAR AMAN DARI BAHAN BERBAHAYA

No.	Kabupaten/Kota	Nama Pasar	Jumlah Total sampel pangan	Jumlah Sampel Pangan						Jumlah Hasil pengujian					
				Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform	Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	Sampling dan														
1	Kabupaten Mamuju	Pasar	40	6	27	7	10	5	5	6	17	7	10	5	5
A	Sampling dan														
1	Kabupaten Mamuju Tengah	Pasar Karossa	50	17	36	3	6	5	5	17	36	3	6	5	5
TOTAL			100 sampel	23 sampel	63 sampel	10 sampel	16 sampel	10	10	23	63	10 sampel	16	10	10

B. PASAR AMAN DARI BAHAN BERBAHAYA YANG DILAKUKAN OLEH PEMDA SECARA MANDIRI *)

No.	Kabupaten/Kota	Nama Pasar	Jumlah Total sampel pangan	Jumlah Sampel Pangan						Jumlah Hasil pengujian					
				Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform	Formalin	Boraks	Rhodamin B	Methanyl Yellow	E. Coli	Coliform
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	5	6	7	8	9	10
1	Kabupaten Mamuju	Pasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			0 sampel	0 sampel	0 sampel	0 sampel	0 sampel	0	0 sampel	0 sampel	0	0 sampel	0 sampel	0	0 sampel

Tabel 23A

**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB) Bagi UMKM Obat Tradisional
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023**

No	Nama UMKM	Alamat	Nama Produk	Tahapan Pendampingan (Ya/Tidak)			Keterangan / Kendala
				Bimtek CPOTB	Pendampingan CPOTB	Sertifikasi	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PT. Kalimbutu Marawa Sukses	Jln. Pattanabone No 01, RT 01, Desa/Kel Topoyo, Kec. Topoyo, Kab. Mamuju Tengah	Minyak Gosok (Cairan Obat Luar)	Ya	Ya	Ya	- Sertifikat CPOTB Bertahap sudah terbit - Akun ASROT Sudah terbit dan dalam proses penyusunan kelengkapan dokumen registrasi di ASROT

Tabel 23B

**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) Bagi UMKM Kosmetik
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023**

No	Nama UMKM	Alamat	Nama Produk	Tahapan Pendampingan (Ya/Tidak)			Keterangan / Kendala
				Bimtek Denah	Bimtek CPKB	Pendampingan	
1	2	3	4	6	7	10	
1	Sida Beauty Soap	Dusun Pati'di, Kec. Simboro dan Kepulauan, Kab. Mamuju	Sabun Mandi Padat	Ya	Ya	Ya	-Telah terbit Sertifikat Persetujuan Denah Produksi Kosmetik - Dalam tahap penyusunan dokumen sertifikasi CPKB Gol B

Tabel 23C

**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Bagi UMK Pangan Olahan
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023**

No	Nama UMK	Alamat	Nama Produk	Kategori Pangan	Tahapan Pendampingan (Ya/Tidak)					Keterangan / Kendala
					Sosialisasi CPPOB	Pendampingan PSB/CPPOB	Pengujian Produk	Desk Registrasi	Sudah keluar izin edar	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Sejahtera Bahari	jalan poros mamuju bandara tanpa padang, Tadui, Mamuju, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat	KASMA Oleh-Oleh Mamuju	15.0 makanan ringan siap santap	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
2	MARAQDIA PUTRA AGUNG	DUSUN TAMBUNGING-BUNGING Tapango Barat, Tapango, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat	DAKAWA	14.1.5 Kopi, kopi substansi, teh, seduhan herbal, dan minuman biji-bijian dan sereal panas kecuali coklat	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
3	Palmania	DUSUN 1 PAROPO Mombi, Alu, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat	Palmania dan Palm Alu	02.1.2 Minyak dan lemak	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
4	Manakarra Mandiri	Jl. Cik Ditiro No. 35 Rimuku, Mamuju, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat, 91515	Mandarqu	02.1.2 Minyak dan lemak	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
5	Lembang Golla	GENTUNGAN, Desa/Kelurahan Bebanga, Kec. Kalukku, Kab. Mamuju, Provinsi Sulawesi Barat	Lembang Golla	11.2 gula merah, tidak termasuk dalam kategori pangan 11.13	Ya	Ya	Tidak	Ya	Belum	Masih dalam tahap pembenahan tempat produksi dan penyiapan dokumen sertifikasi
6	Minyak Mandar	Jl. Sunu No 17, Kec. Mamuju, Kab. Mamuju, Prov. Sulawesi barat	Minyak Mandar	02.1.2 Minyak dan lemak	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
7	CV Xarles	Jl. Kesadaran BTN I, Polewali Mandar	Xarles	14.1.1 Air minum	Ya	Ya	Tidak (Pengujian secara mandiri)	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
8	CV. AF FAIRUZ WATER	Jl. Wahab Anas Lingkungan Simulu, Banggae Majene	Fairuz	14.1.1 Air minum	Ya	Ya	Tidak (Pengujian secara mandiri)	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD
9	Adeeva	Dusun Lestari, Parabu, Lariang, Kabupaten Pasangkayu, Sulawesi Barat, 91572	Adeeva	14.1.1 Air minum	Ya	Ya	Tidak (Pengujian secara mandiri)	Ya	Ya	Telah Terbit Izin Edar MD

Tabel 24
Keterjangkauan Pengawasan
Balai Balai POM di Mamuju
Tahun Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Waktu Tempuh (Jam)	Karakteristik Khusus *		
				1. Memiliki Wilayah Perbatasan Darat dengan Negara Tetangga	2. Memiliki wilayah Kawasan Ekonomi Khusus	3. Memiliki Wilayah yang Merupakan Destinasi Pariwisata Prioritas Pemerintah
1	2	3	4	5	6	7
A	Balai POM di Mamuju					
1	Kabupaten Majene	jam	5			
2	Kabupaten Polewali Mandar	jam	8			
3	Kabupaten Mamasa	jam	9			v
4	Kabupaten Mamuju	jam	8			v
5	Kabupaten Pasangkayu	jam	10			
6	Kabupaten Mamuju Tengah	jam	5			
TOTAL		jam				

Keterangan:

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

Tabel 25
Jumlah Penduduk
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Mamuju		
1	Kabupaten Majene	jiwa	177390
2	Kabupaten Polewali Mandar	jiwa	490493
3	Kabupaten Mamasa	jiwa	166471
4	Kabupaten Mamuju	jiwa	285616
5	Kabupaten Pasangkayu	jiwa	198608
6	Kabupaten Mamuju Tengah	jiwa	140028
TOTAL		jiwa	1458606

Sumber : Data BPS

Tabel 26
Sarana dan Prasarana
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
1	2	3	4	5
1	Laboratorium Kimia Pangan	laboratorium	1	Milik Sendiri
2	Laboratorium Kimia Obat Tradisional/ Kosmetik	laboratorium	1	Milik Sendiri
3	Laboratorium Kimia Obat/NAPZA/Rokok	laboratorium	1	Milik Sendiri
4	Laboratorium Mikrobiologi	laboratorium	1	Milik Sendiri
5	Laboratorium Biomolekuler	laboratorium	0	
6	Laboratorium Pengujian Covid-19	laboratorium	0	
7	Laboratorium Baku Pembanding	laboratorium	0	
8	Ruang Pengujian Sederhana	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
9	Ruang Reagensia	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
10	Ruang Penyimpanan Sampel	Ruangan / tempat khusus	0	Ruang Sementara di Ruang Persediaan
11	Mobil laboratorium keliling	unit	1	Milik Sendiri
12	Mobil penyidikan	unit	0	
13	Mobil incenerator	unit	0	
14	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	3	Milik Sendiri
15	Kendaraan operasional roda dua	unit	3	Milik Sendiri
16	Instalasi pengolahan air limbah (IPAL) *	unit (Status)	0	
17	Tempat penyimpanan barang bukti **	Ruangan / tempat khusus	0	Ruang Sementara
18	Luas tanah***	m2 (Status)	9109 M	SHP
19	Luas bangunan***	m2 (Status)	1941,8	IMB
20	Alat Pengola Data			
	- Laptop	unit	17	Milik Sendiri
	- PC Unit	unit	32	Milik Sendiri
	- Printer	unit	48	Milik Sendiri
	- Mesin Fotokopi	unit	2	Milik Sendiri
	- Scanner	unit	3	Milik Sendiri
21	Peralatan Perkantoran			
	- AC Sentral	unit	41	Milik Sendiri
	- AC Split	unit	29	Milik Sendiri
	- Kursi Kerja	unit	58	Milik Sendiri
	- Kursi Rapat	unit	10	Milik Sendiri
	- Kursi Futura	unit	54	Milik Sendiri
	- Kursi Laboratorium	unit	36	Milik Sendiri
	- Kursi Tunggu Panjang	unit	3	Milik Sendiri
	- Kursi Pelayanan	unit	2	Milik Sendiri
	- Sofa	unit	3	Milik Sendiri
	- Meja Kerja	unit	58	Milik Sendiri
	- Meja Rapat Besar	unit	1	Milik Sendiri
	- Meja Resepsionis	unit	1	Milik Sendiri
	- Meja Komputer	unit	3	Milik Sendiri
	- Lemari Penyimpanan	unit	13	Milik Sendiri
	- Rak Kayu	unit	11	Milik Sendiri
	- Lemari Kaca	unit	1	Milik Sendiri
	- Rak Kayu Penyimpanan Barang	unit	3	Milik Sendiri
	- Filing Cabinet	unit	2	Milik Sendiri

Keterangan:

- *) IPAL (Instalasi Pengolahan Air Limbah) merupakan seperangkat struktur, teknik, dan peralatan yang dimanfaatkan oleh UPT untuk memproses serta mengelola limbah laboratorium dan operasional pengawasan Obat dan Makanan sehingga limbah tidak berdampak merugikan bagi lingkungan. Status IPAL dapat berupa Milik/Pengelolaan Sendiri atau Pengelolaan
- **) Mengacu pada Peraturan Kepala BPOM Nomor 21 Tahun 2017 tentang Tata Cara Pengelolaan Barang Bukti di Linakunaan BPOM
- ***) Meliputi luas dan status kepemilikan, status kepemilikan tanah dan bangunan adalah dapat ber
 1. Sewa; atau
 2. Pinjam pakai; atau
 3. Proses hibah (pecah sertifikat); atau
 4. Milik sendiri

Tabel 27
Sumber Daya Manusia (SDM)
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	SDM	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Mamuju		
1	SDM Teknis*	pegawai	33
2	SDM Administrasi**	pegawai	11
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	21
TOTAL			65

Keterangan :

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

Tabel 28
Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	UPT	Pendidikan														Total	Jumlah PFM*
		S3	S2	Apt	S1 Bio	S1 Lain	D3 Farm	SMF	SMAK	SPK	SLTA Umum	SLTA Kejuruan	SLTP Umum	SLTP Kejuruan	SD		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	Balai POM di Mamuju																
1	Kepala		1													1	0
2	Bagian TU/Subbagian TU					10										10	0
3	Kelompok Substansi Pengujian		1	7	2	5										15	15
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan			6		2										8	7
5	Kelompok Substansi Penindakan			1		2										3	2
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi			5		1	1									7	7
	TOTAL		2	19	2	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	44	31

Keterangan :

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

Tabel 29
Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Laboratorium	Jumlah Pengujian *	Jumlah Sampel Yang di Uji	Jumlah Parameter Uji	Kemampuan Kerja Per orang/Tahun	
					Sampel	Parameter Uji
1	2	3	4	5	6	7
1	Obat dan NAPPZA	2	163	545	81,5	175,5
2	Obat Tradisional, Kosmetik dan Suplemen Kesehatan	4	288	1728	72	432
3	Pangan dan Air	4	171	973	42,8	243,3
4	Mikrobiologi	3	308	1600	102,7	533,3
	TOTAL	13	930	4846	217,42	1208,58

Keterangan:

Termasuk koord/sub koord yang menguji

Tabel 29
 Profil Pegawai Berdasarkan Riwayat Pengembangan Kompetensi
 UPT BPOM Balai POM di Mamuju
 Tahun 2023

No	Nama	Unit Kerja	Jenis Pengembangan Kompetensi						Kursus/ Magang
			Pelatihan Teknis	Pelatihan Fungsional	Pelatihan Kepemimpinan	Pelatihan Manajemen	Bimbingan Teknis/Penataran	Seminar / Workshop / Sosialisasi	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	Balai Besar/Balai POM di Mamuju								
1	A Mirza Fauzan Gazali, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju	Pelatihan PKP Muda Batch 2 Tahun 2023			Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyediaan Sarana Prasarana Pelayanan Publik/Ramah Kelompok Rentan di Lingkungan Badan POM Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Workshop Pedoman Penyusunan Bahan Substansi Kegiatan Pimpinan BPOM	
2	A R Nuryadin, S.TP	Balai POM di Mamuju	Forum Koordinasi Intelijen		Pelatihan Kepemimpinan Pengawas (PKP) di Pusat Pelatihan dan Pengembangan dan Pemetaan Kompetensi Aparatur Sipil Negara, Jatinangor	Peningkatan Kecerdasan serta Optimalisasi Kekuatan Mind, Body, and Soul		Penguatan Tata Kelola, Manajemen Risiko, dan Pengendalian Intern pada Pengadaan Pekerjaan Konstruksi	
						Pelatihan Kepemimpinan dengan TNI AL		Talkshow Farmakovigilans Deteksi Dini Risiko Keamanan Obat Melalui MESO	
						Manajemen Risiko		Sosialisasi Money KIP	
								Negosiasi, Kepemimpinan, dan Pengembangan Orang Lain	
3	Abd. Rakhman, SE	Balai POM di Mamuju				Manajemen Risiko	PEMUTAKHIRAN DATA LAPORAN BMN TAHUNAN TAHUN ANGGARAN 2022 Revisi POK Tanpa Pemutakhiran ke Kanwil DJPB Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Bangkitkan Kemandirian Bangsa Bersama Produk Inovasi Dalam Negeri Workshop Pengelolaan BMN Tahun 2023 Webinar Optimalisasi BMN Melalui Pemanfaatan BMN serta Tata Cara Pemindahtanganan dan Penghapusan BMN	
4	Adi Purwanto S, S.E.	Balai POM di Mamuju				Manajemen Risiko	Percepatan Transformasi ASN menuju Birokrasi Kelas Dunia Bimbingan Teknis Pengelolaan Jabatan Fungsional Analis dan Pranata SDM Aparatur Workshop Tim Penilai Angka Kredit Revisi POK Tanpa Pemutakhiran ke Kanwil DJPB SOSIALISASI PERATURAN PERATURAN DAN ATAU KEBIJAKAN BARU YANG DITERBITKAN OLEH KEMENPAN RB DAN ATAU BKN Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Kebijakan Sistem Kerja di BPOM Kebijakan Manajemen Kinerja Pegawai BPOM Tahun 2023 SOSIALISASI PERATURAN PERATURAN DAN ATAU KEBIJAKAN BARU YANG DITERBITKAN OLEH KEMENPAN RB DAN ATAU BKN Sharing Session Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK/WBBM pada Kementerian Hukum dan HAM dan BPS Coaching for Millenials	
5	Adrianto Agus, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Pedampingan Pelatihan Fasilitator Pendamping UMKM Obat Pelatihan Inspektur CDOB			E-Learning Manajemen Risiko	Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) Revisi POK Tanpa Pemutakhiran ke Kanwil DJPB E-Learning Kearsipan Bimbingan Teknis Sampling Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik Pendampingan UMKM Obat Tradisional melalui Fasilitator Kick Off Meeting dan Intensifikasi Peran PIC Balai dalam Rangka Pemberdayaan UPT BPOM melalui Program Magang Tahun 2023 Bimbingan Teknis Pengawas Pangan Mengenai Pengawasan Pangan Fortifikasi Tahun 2023 Bimtek Analisis Gender Bimbingan dan Konsultasi Kearsipan Tahun 2023	Arsip digital, kewajiban atau pilihan? Sosialisasi Peraturan BPOM Workshop Registrasi Pangan Olahan untuk Fasilitator Bimbingan Teknis Penerapan CPKB bagi UMKM Kosmetik	
6	Agung Maulana Hakim, S.Sos	Balai POM di Mamuju	Bimbingan Teknis Peningkatan Kemampuan Pelatihan dan Sertifikasi			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Koordinasi Intelijen BPOM Bimbingan Teknis Manajemen Aparatur Sipil Negara Bimbingan Teknis Pencegahan Kejahatan Obat dan Makanan	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS Sosialisasi Aplikasi Dashboard Penindakan	

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
							Orientasi Kepramukaan Tim Pengelola Satuan Karya Pramuka Pengawas Obat dan Makanan (SAKA POM)		
7	Amalina Farah Diana, S.Farm, Apt.	Balai POM di Mamuju	E-Learning Sampling Obat dan Makanan E-Learning Pengawasan Pelatihan District Food E-Learning Food Inspector			Pelatihan Bahasa Inggris	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) Analisis Sumber Daya Manusia Bimbingan Teknis Registrasi Pangan Olahan Bimbingan Teknis Quality Audit ISO 9001:2015 Bimbingan Teknis Inspektur Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	Seminar Online Pengembangan Kompetensi Manajemen dan Kepemimpinan Sosialisasi Reformasi Birokrasi Diskusi dan Sharing Knowledge Bioteknologi Seminar Laboratorium Psikoedukasi Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM Workshop Registrasi Pangan Olahan untuk Fasilitator Workshop Penulisan Karya Ilmiah Webinar Manajemen Pengembangan Karier PNS Workshop On Risk Study Analysis of Nitrosamine in Drug Substances and Drug Products	
8	Andi Nur Husnayanti Yasin, S.TP.	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Pelayanan Publik Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA Bimbingan Teknis Laboratorium Rujukan Pengujian Pangan Indonesia (LRPPI) Bahan Kontak (Kemasan) Pangan Bimbingan Teknis Kalibrasi E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
9	apt. Amraeni Rahmatullah, S.Si	Balai POM di Mamuju		Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Kategori Keahlian		E-Learning Manajemen Risiko	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA Bimbingan Teknis Pengujian Bimbingan Teknis Kalibrasi Bimbingan Teknis Jabatan Fungsional Arsiparis Bimbingan Teknis Pengujian	Arsip digital, kewajiban atau pilihan? Sosialisasi Reformasi Birokrasi Sosialisasi Peraturan BPOM	
10	apt. Muzdhalifah Nur Asri, S.Si.	Balai POM di Mamuju		Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Kategori Keahlian		E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Kalibrasi Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA Bimbingan Teknis Pengujian E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) Bimbingan Teknis Pengujian	Sosialisasi Reformasi Birokrasi Workshop Penulisan Karya Ilmiah Workshop Sistem Manajemen Mutu Laboratorium Workshop Penanganan Hasil Uji Diluar Spesifikasi	
11	apt. Nurhidayah Nurdin, S.Si.	Balai POM di Mamuju		Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Kategori Keahlian		E-Learning Manajemen Risiko	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA Bimbingan Teknis Kalibrasi Bimbingan Teknis Pengujian	Workshop Pengujian Kimia Obat Nappza untuk Laboratorium Badan POM Sosialisasi Reformasi Birokrasi Workshop Sistem Manajemen Mutu Laboratorium	
12	Aryanto Batara, A.Md	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Webinar Manajemen Pengembangan Karier PNS	

No	Nama	Unit Kerja	Jenis Pengembangan Kompetensi						Kursus/ Magang
			Pelatihan Teknis	Pelatihan Fungsional	Pelatihan Kepemimpinan	Pelatihan Manajemen	Bimbingan Teknis/Penataran	Seminar / Workshop / Sosialisasi	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Seminar Online Pengembangan Kompetensi Manajemen dan Kepemimpinan	
								Pelatihan anggaran dan perbendaharaan	
								Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
13	Asriadi, S.Si	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Kalibrasi	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimbingan Teknis Pengujian	Sosialisasi Peraturan BPOM	
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	
							Bimbingan Teknis Pengujian	Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products	
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016		
14	Astuti Azis, S.Si.	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							Bimbingan Teknis Produk Kosmetika dan Pangan	Psikoedukasi	
								Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS	
								Seminar Sehari Bidang Pengujian	
								Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
								Sosialisasi Peraturan BPOM	
								Seminar Sehari Bidang Pengujian	
								Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products	
								Workshop Uji Potensi Antibiotik metode Turbidimetry	
15	Azizah Hayyu Permata, S.Ak	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Pengelolaan Keuangan	E-Learning Pelatihan Fungsional Pranata dan Analisis Pengelolaan Keuangan APBN		E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Arsip digital, kewajiban atau pilihan?	
							Bimbingan Teknis Jabatan Fungsional Arsiparis	Webinar Tugas dan Tanggung Jawab Analisis Pengelolaan Keuangan APBN sebagai PPK, PPSPM dan Bendahara Pengeluaran	
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Psikoedukasi	
								Webinar Manajemen Pengembangan Karier PNS	
								Sosialisasi Kebijakan Jabatan Fungsional	
16	Bahriah, S.Si	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Standar dan Peraturan di bidang Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik	
							Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							Bimbingan Teknis Kalibrasi	Sosialisasi Peraturan BPOM	
							Bimbingan Teknis Registrasi Pangan Olahan	Sosialisasi Peraturan BPOM	
							Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA		
							Bimbingan Teknis Laboratorium Rujukan Pengujian Pangan Indonesia (LRPPI) Bahan Kontak (Kemasan) Pangan		
17	Besse Tenri Wawo, SE	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Workshop Implementasi SPBE dan Kearsipan	
							Bimbingan Teknis SAKIP dan Money Online		
							Bimbingan Teknis Jabatan Fungsional Arsiparis		
							Bimbingan Teknis Manajemen Kinerja Pegawai		
18	Daniel Baan, S.E.	Balai POM di Mamuju	Bimtek PIPK			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Sosialisasi Pencanangan Pembangunan Zona Integritas	
							Bimbingan Teknis Manajemen Kinerja Pegawai	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA)		
							Bimbingan Teknis Pengelola Keuangan Dan Penyusunan Anggaran		

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
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)		
19	Dian Muthiah Mutmainna, S.Si, Apt.	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Seminar Keterbukaan Informasi Publik	
							Analisis Sumber Daya Manusia	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimtek Analisis Gender	Workshop Komunikasi, Informasi, Edukasi dan Pengaduan Masyarakat	
20	Dwiky Agil Ramadhan, SH	Balai POM di Mamuju	Training of Canadian Standards and Food Safety			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
			Pelatihan Survelian Keamanan Pangan				Bimbingan Teknis Inspektur Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan		
			Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan (PKP)				Bimbingan Teknis Pengawasan Produk Tembakau		
							Bimbingan Teknis Peningkatan Kapasitas Inspektur Pangan dalam Penerapan SNI Wajib Minyak Goreng Kelapa Sawit		
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)		
							Bimbingan Teknis Penyuluhan Keamanan Pangan(PKP)		
21	Endang Sri Wati Matarru, S.Si	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Food Inspector Tingkat Muda	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Kategori Keahlian		E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Kalibrasi	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							Bimbingan Teknis Registrasi Pangan Olahan	Sosialisasi Implementasi Kebijakan	
							Bimbingan Teknis Pengujian	Sosialisasi Peraturan BPOM	
							Bimbingan Teknis Laboratorium Rujukan Pengujian Pangan Indonesia (LRPPI) Bahan Kontak (Kemasan) Pangan	Workshop Sistem Manajemen Mutu Laboratorium	
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)		
							Bimbingan Teknis Pengujian		
22	Fitri, S.Si, Apt, M.Si	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Pengujian Kimia			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Sharing Knowledge Alumni Tugas Belajar BPOM	
							Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA	Advokasi dan Sosialisasi Peraturan di Bidang Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik	
							Bimbingan Teknis Pengujian	Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS	
							Bimbingan Teknis Kalibrasi	Workshop Peningkatan Kompetensi Farmakovigilans	
								Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
								Sosialisasi Peraturan BPOM	
								Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
								Advokasi dan Sosialisasi Peraturan di Bidang Pangan Olahan	
								Seminar Food Inspector	
								Workshop On Risk Study Analysis of Nitrosamine in Drug Substances and Drug Products	
								Webinar Pengawasan Obat dan Makanan	
								Webinar UMKM Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik	
23	Hasliati K, S.Farm.,Apt	Balai POM di Mamuju	E-Learning Pengawasan Farmakovigilans			Orientasi PPPK BPOM	Dasar-dasar Pengujian Obat dan Makanan (Good Laboratory Practice)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	
							Bimbingan Teknis Kearsipan		
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016		
24	Hasni, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	

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
							Bimbingan Teknis Kalibrasi	Sharing Knowledge Alumni Tugas Belajar BPOM	
							Bimbingan Teknis E-Filling Aplikasi E-LHKPN di Lingkungan BPOM	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA	Sosialisasi Peraturan BPOM	
							Bimbingan Teknis Pengujian	Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products	
25	Henny Manda Pasorong, S.Si	Balai POM di Mamuju				Orientasi PPPK BPOM	Bimbingan Teknis Kearsipan E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
26	Lindsay Helki Kendek, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Penyuluh			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Kalibrasi Bimbingan Teknis Quality Audit ISO 9001:2015 Bimbingan Teknis Analisis Bidang Kimia Obat Dan NAPPZA Bimbingan Teknis Pengujian E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Workshop Teknik Pengawasan Post Market Obat Workshop Teknik Pengawasan Post Market Obat Workshop On Risk Study Analysis of Nitrosamine in Drug Substances and Drug Products Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
27	Juhriah, S.Si., Apt.	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan (PKP) Pertama			E-Learning Manajemen Risiko		Sosialisasi Transformasi Aplikasi Bpom Mobile- Pelaporan Obat Substandar Dan Ilegal Termasuk Palsu Oleh Tenaga Kesehatan Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
28	Marno Purnomo, S.Farm	Balai POM di Mamuju				Orientasi PPPK BPOM	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
29	Muhammad Ahsan, S.Si, Apt.	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan (PKP)			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Kalibrasi Sosialisasi Pengembangan Kompetensi ASN BPOM Bimbingan Teknis Produk Kosmetika dan Pangan Dasar-dasar Pengujian Obat dan Makanan (Good Laboratory Practice) E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Psikoedukasi Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS Seminar Sehari Bidang Pengujian Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM Sosialisasi Peraturan BPOM Pengisian Jabatan PNS melalui Seleksi Terbatas di Lingkungan Badan POM Psikoedukasi Seminar Sehari Bidang Pengujian Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products Workshop on Quality Control and Detection Technology of Health Food Products Workshop Uji Potensi Antibiotik metode Turbidimetry Workshop Pengujian Mikrobiologi dan Biologi Molekuler Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
30	Muhammad Rais, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan (PKP)		Pelatihan Pengembangan Kepemimpinan	E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Pengawasan Produk Tembakau Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Workshop Teknik Pengawasan Post Market Obat Seminar Laboratorium Workshop Teknik Pengawasan Post Market Obat	

No	Nama	Unit Kerja	Jenis Pengembangan Kompetensi						Kursus/ Magang
			Pelatihan Teknis	Pelatihan Fungsional	Pelatihan Kepemimpinan	Pelatihan Manajemen	Bimbingan Teknis/Penataran	Seminar / Workshop / Sosialisasi	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							Bimbingan Teknis Sampling Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik	Seminar Keterbukaan Informasi Publik	
							Bimbingan Teknis Tata Cara Registrasi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Pangan Fortifikasi	Sosialisasi Standar dan Peraturan di bidang Pangan	
								Advokasi dan Sosialisasi Peraturan di Bidang Pangan Olahan	
								Sosialisasi Peraturan BPOM	
								Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	
31	Ni Putu Rusmitha Cintya Dewi, S.E	Balai POM di Mamuju				Pelatihan Bahasa Inggris	Bimbingan Teknis Penyusunan dokumen pelaporan Kinerja	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimbingan Teknis Manajemen Kinerja Pegawai	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							Bimbingan Teknis Jabatan Fungsional Perencana	Sosialisasi Beasiswa Dalam dan Luar Negri	
							Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Sosialisasi Beasiswa Dalam dan Luar Negri	
							Bimbingan Teknis Manajemen Kinerja Pegawai		
							Bimbingan Teknis SAKIP dan Monev Online		
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)		
32	Nurul Mukhlisah Syahrul, S.KM	Balai POM di Mamuju	Bimbingan Teknis E-Filling Aplikasi E-LHKPN di Lingkungan BPOM	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Kategori Keahlian		Pelatihan Pelayanan Publik Tingkat Lanjutan	Bimbingan Teknis E-Filling Aplikasi E-LHKPN di Lingkungan BPOM	Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS	
			Bimbingan Teknis Surveilans Kejadian Luar Biasa (KLB)			E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Surveilans Kejadian Luar Biasa (KLB) Keracunan Pangan	Advokasi dan Sosialisasi Peraturan di Bidang Pangan Olahan	
			Pelatihan Teknis Penyuluhan dan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi					Workshop Penulisan Karya Ilmiah	
								Workshop Informasi dan Komunikasi	
								Workshop Informasi dan Komunikasi	
								Workshop Informasi dan Komunikasi	
33	Safruddin Azis, S.Kom	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Sosialisasi Aplikasi dan atau website	
							E-Learning Transformasi Digital	Sosialisasi Kebijakan Satu Data dalam mendukung SPBE	
							E-Learning Digital Mindset		
							E-Learning Internet of Think		
							E-Learning Design Thinking		
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)		
							E-Learning Mengenal Artificial Intelligence		
							E-Learning Implementasi dan Dampak Artificial Intelligence		
34	Sagita Inggriani Nassa, S.TP	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Pengawasan Iklan dan Penandaan Rokok dan Pelatihan District Food Inspector Junior			Pelatihan Pelayanan Publik Tingkat Lanjutan	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
						E-Learning Perekat Bangsa Tingkat Dasar	Dasar-dasar Pengujian Obat dan Makanan (Good Laboratory Practice)	Psikoedukasi	
						E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Registrasi Pangan Olahan	Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS	
						Pelatihan Pelayanan Publik Tingkat Dasar		Seminar Sehari Bidang Pengujian	
								Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
								Pengisian Jabatan PNS melalui Seleksi Terbatas di Lingkungan Badan POM	
								Pengisian Jabatan PNS melalui Seleksi Terbatas di Lingkungan Badan POM	
								Psikoedukasi	
								Seminar Manajemen Stress, Pengelolaan Kinerja Dibawah Tekanan	
								Psikoedukasi	
								Seminar Sehari Bidang Pengujian	

No	Nama	Unit Kerja	Jenis Pengembangan Kompetensi						Kursus/ Magang
			Pelatihan Teknis	Pelatihan Fungsional	Pelatihan Kepemimpinan	Pelatihan Manajemen	Bimbingan Teknis/Penataran	Seminar / Workshop / Sosialisasi	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35	Satria Putra Penarosa, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju	E-Learning Sampling Obat dan Makanan			Pelatihan Management Development Program - Operational Excellence	E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Sosialisasi Aplikasi Dashboard Penindakan	
						E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Koordinasi Intelijen BPOM	Sosialisasi Implementasi Kebijakan	
							Bimbingan Teknis Jabatan Fungsional Arsiparis	Sosialisasi Sistem Manajemen Kinerja PNS	
							BIMBINGAN TEKNIS PENGGUNAAN APLIKASI e-BERPADU	Sosialisasi Kepegawaian	
							Bimbingan Teknis Pencegahan Kejahatan Obat dan Makanan	Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
							Bimbingan Teknis Quality Audit ISO 9001:2015		
							Bimbingan Teknis Investigasi		
							Bimbingan Teknis Pencegahan Kejahatan Obat dan Makanan		
							Bimbingan Teknis Pencegahan Kejahatan Obat dan Makanan		
							Bimbingan Teknis Pencegahan Kejahatan Obat dan Makanan		
36	Sri Rahayu, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Jabatan Fungsional Arsiparis	Arsip digital, kewajiban atau pilihan?	
							Bimbingan Teknis Penyusunan dokumen pelaporan Kinerja	Workshop Komunikasi, Informasi, Edukasi dan Pengaduan Masyarakat	
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)		
							Bimbingan Teknis Kearsipan		
37	Sri Rahmawati, A.Md	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Analisis Sumber Daya Manusia	Peningkatan Pemahaman Mengenai Kebijakan Pro Bisnis dan HAM (BHAM) dalam Pengawasan Obat dan Makanan	
							Bimbingan Teknis E-Filling Aplikasi E-LHKPN di Lingkungan BPOM	Sharing Knowledge Alumni Tugas Belajar BPOM	
							Bimbingan Teknis Quality Audit ISO 9001:2015	Seminar Keterbukaan Informasi Publik	
							Bimbingan Teknis Pelayanan Publik	Peningkatan Pemahaman Mengenai Kebijakan Pro Bisnis dan HAM (BHAM) dalam Pengawasan Obat dan Makanan	
							Orientasi Kepramukaan Tim Pengelola Satuan Karya Pramuka Pengawas Obat dan Makanan (SAKA POM)	Sosialisasi Pencanaan Pembangunan Zona Integritas	
								Sharing Knowledge Alumni Tugas Belajar BPOM	
								Seminar keberagaman inovasi dalam pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM	
								Sosialisasi Peraturan BPOM	
								Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	
38	Sri Wahyuni, A.Md.Ak.	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Bendahara Pengeluaran	E-Learning Pelatihan Fungsional Pranata dan Analisis Pengelolaan Keuangan APBN		E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Webinar Manajemen Pengembangan Karier PNS	
							Bimtek Pengelolaan Keuangan	Diseminasi Kegiatan Pengembangan Kompetensi Pengawasan Obat dan Makanan	
							E-Learning Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Seminar Online Pengembangan Kompetensi Manajemen dan Kepemimpinan	
								Webinar Tugas dan Tanggung Jawab Analis Pengelolaan Keuangan APBN sebagai PPK, PPSM dan Bendahara Pengeluaran	
								Sosialisasi Kebijakan Jabatan Fungsional	
39	Suliyanto, SH.,MH	Balai POM di Mamuju				E-Learning Manajemen Risiko	Bimbingan Teknis Penyusunan RKA-K/L Pagu Anggaran	Sosialisasi Implementasi Manajemen Risiko dalam rangka Peningkatan Efektifitas Pengendalian Intern Pengelolaan BMN	
						Sosialisasi Pengembangan Kompetensi ASN BPOM	Bimbingan Teknis Investigasi	Workshop Peningkatan Kompetensi Farmakovigilans	
								Sosialisasi Peraturan BPOM	
								Internalisasi Keputusan Kepala BPOM	
								Seminar Peningkatan Kinerja PPNS	
40	Syarfina Safirahidzni, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Pelaporan E-Filling LHKPN	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	

Tabel 30
Uji Profisiensi / Uji Banding dan Uji Kolaborasi
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi/Kolaborasi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	7	9	9
1	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Estazolam dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	34	Juni 2023	Inlier
2	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Nevirapin dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	35	Juni 2023	Inlier
3	Obat & NAPPZA	Penetapan Kadar Deksametason dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	11	28 Maret - 8 Mei 2023	Inlier
4	OTSK	Identifikasi Bahan Kimia Obat dan Pengawet dalam Obat Tradisional Sediaan Padat Klaim Anti Gatal Akibat Jamur	PPPOMN	35	14 Maret - 06 April 2023	Memuaskan
5	Pangan	Penetapan Kadar Asam Benzoat, Asam Sorbat dan Natrium Sakarin dalam Minuman	PPPOMN	56 balai	26-Jul-23	Outlier
6	Pangan	Penetapan Kadar Protein dalam Susu Kental Manis	PPPOMN	37 balai	14-Jul-23	Inlier
7	Pangan	Penetapan Kadar Acesulfam	BPOM Mamuju	7 peserta	20-Nov-23	Inlier
8	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Uji Deteksi Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus dan Candida albicans pada Kosmetik Bentuk Lotion	PPPOMN	39	Mei 2023	Memuaskan
9	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Uji Deteksi Staphylococcus aureus pada Obat Tradisional (Sediaan Obat Luar Bentuk Krim)	PPPOMN	39	Mei 2023	Memuaskan
10	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Uji Deteksi Salmonella pada Pangan (Saos Tomat)	PPPOMN	43	Juli 2023	Memuaskan
11	Laboratorium Mikrobiologi dan Biologi Molekuler	Deteksi Salmonella spp pada Produk Suplemen Kesehatan yang Mengandung Herbal	PPPOMN	38	Agustus 2023	Tidak Memuaskan
12	Kosmetik	Identifikasi Bahan Dilarang dalam Kosmetik Sediaan untuk Kulit Berjerawat	PPPOMN	35	Juni - Juli 2023	Memuaskan

Tabel 31A
Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

4. Standar Peralatan Balai Besar/Balai POM Laboratorium Kimia Kelompok IV

a. Peralatan Pengujian Dasar Balai Besar/ Balai POM Kelompok IV

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Keterangan				
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik					Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat		Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28
1	AAS dengan flame, GFA, H			1		1				2019	0				0				0				1	1			
2	Automatic Distillation unit			1	1	2				2022	0				1	1			0				1	1			
3	Conductivity meter					1			2023		1	1			0				0				0				
4	Disintegration Tester		1			1					1				0				0				0				
5	Dissolution Tester	1				1			2019		1	1			0				0				0				
6	ELISA Reader + Washer					1				2023	0				0				0				1	1			
7	Fat Analyzer					1					0				0				0				0				
8	Fluometer / Elektroda Ion					1					0				0				0				0				
9	FT IR / AUTOMATIC IR			1		1					0				0				0				0				
10	GC Autosampler	1			1	3			2019		1	1			0				0				1	1			
	- Detektor FID	1			1	3			2019		1	1			0				0				1	1			
	- Detektor ECD / NPD					1					0				0				0				0				
11	GC-MS/GC-MS-HSS			2		2					0				0				0				0				
12	ICP-MS / ICP-OES			1		1					0				0				0				0				
13	Karl Fisher (Auto Titrator)			1		1			2020		0				1	1			0				0				
14	KCKT detektor ELSD			1		1					0				0				0				0				
15	KCKT/ UPLC (autosampler	1	1	1	1	4			2019	2019	2022	2023	2020	1	1			1	2	2			1	1			
	- Detektor UV/VIS	1	1	1	1	4			2019	2019	2023	2020	1	1			1	1	1	1			1	1			
	- Detektor PDA	1	1	1	1	4			2019	2022	2022	2022	0		1	1			1	1			1	1			
	- Detektor Fluoresen	1	1	1	1	4			2023	2020	0			0	1	1			1	1			1	1			
16	Microwave Digester			1		2			2022		0				0				0				1	1			
17	Multi Spotter	1			1	3			2020		0				1	1			0				0				
18	Particle analyzer	1				1					0				0				0				0				
19	pH meter			2		2			2019		1	1			0				0				1	1			
20	Polarimeter			1		1					0				0				0				0				
21	Potensiometer	1				1					0				0				0				0				
22	Protein / Nitrogen Analyzer				1	1			2022		0				0				0				1	1			
23	Refractometer			1		1					0				0				0				0				
24	Spektrofotometer UV- VIS			2		2			2019		1	1			0				0				1	1			
25	Timbangan analitik	1		1		3			2019		0				1	1			0				1	1			
26	Timbangan Mikro			2		2			2022		1	1			0				0				0				
27	Timbangan Semimikro			2		2			2023		0				1	1			0				0				
28	Timbangan Top Loading				1	1			2019		0				0				0				1	1			
29	TLC System (Automatic TLC System, Automatic Developing Chamber/ADC, Visualizer, TLC Documentation System)			1		1			2022		0				1	1			0				0				
30	Weight set (anak timbanga			2		2			2022		1	1			0				0				1	1			

b. Peralatan Penunjang Balai Besar/ Balai POM Kelompok IV

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Keterangan				
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik					Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat		Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28
1	Automatic desiccator	1	1	1	1	4				2023	1	1			0				0				1	1			
2	Bottle Top Dispenser / auto	3	3	3	3	12				2019	2019	2019	2019	1	1			0				1	1				
3	Centrifuge	1		1		3				2020	2019	2020	2019	1	1			0				1	1				
4	Chemical Storage **	2	1	1	1	5				2019	2020	2020	2020	1	1			0				1	1				
5	Dehumidifier	1	1	1	1	4				2023	0				1	1			0				1	1			
6	Freezer	1	1	1	2	5				2020, 2022, 2024	0				0				0				3	3			
7	Fume Hood*	2	1	1	1	5				2019, 2020	2	2			0				0				1	1			
8	Hand Touch Mixer	1		1		3					0				0				0				0				
9	Handy Step	1	1	1	1	4					1				0				0				0				
10	Heating Mantle	1				1			2023		1	1			0				0				0				
11	Homogenizer/ analytical gra					1				2023	0				0				0				1	1			
12	Hotplate stirrer	1		1		3			2022		0				1	1			0				1	1			
13	Laboratory blender	1	1	1	1	3			2020	2022	1	1			1	1			0				1	1			
14	Lemari pendingin	1	1	1	2	5				2020, 2023	1	1			0				0				4	4			
15	Mikropipet 0,5-10 µL	1	1	1	1	4				2022	2022	0			0				2	2			1	1			

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Keterangan				
		Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT, OK dan SK	Kosmetik	Pangan	Obat NAPPZA				OT, OK dan SK				Kosmetik					Pangan			
											Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat	Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat		Jumlah	Baik	Rusak ringan	Rusak berat
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28
16	Mikropipet 2-20 µL	2	2	1	2	7		2022	2022	2022	0				1	1			1	1			1	1			
17	Mikropipet 20-200 µL	2	2	1	2	7		2022	2022	2022	0				1	1			0				1	1			
18	Mikropipet 100-1000 µL	2	2	2	2	8		2022	2022	2022	0				2	2			1	1			1	1			
19	Mikropipet 1-5 mL	1	1	1	1	4		2022	2022	2022	0				1	1			1	1			2	2			
20	Mikropipet 1-10 mL	1	1	1	1	4		2022	2019, 2022	2022	0				1	1			2	1		1	1	1	1		
21	Microsyringe for TLC	2	1	1	2	6		2020	2020		0				2	2			2	2			0				
22	Muffle Furnace			1		1			2020		0				0				0				2	2			
23	Multi shaker	1			1	2	2019		2019		1	1			0				0				1	1			
24	Oven			1		2			2019		0				0				0				1	1			
25	Oven Vakum	1				1					0				0				0				0				
26	Pemanas Spiral				1	1					0				0				0				0				
27	Pipette washer	1		1		3					0				0				0				0				
28	Refrigerated centrifuge				1	1					0				0				0				0				
29	Rotary evaporator system			1		2			2019		0				0				0				1	1			
30	Sample Concentrator (nitro)	1			1	2					0				0				0				0				
31	Termohigrometer *	4	2	2	2	10	2022, 2023	2023	2022, 2023	2022, 2023	3	3			1	1			2	2			6	6			
32	Termometer digital *	4	2	2	2	10	2022		2022	2022	1	1			0				0				5	5			
33	Ultrasonic degasser	1		1		3	2019	2019		2022	1	1			0				0				2	2			
34	UPS (kapasitas >10 KVA)	3	3		3	12			2019, 2022		0				0				0				2	2			
35	Vacuum manifold untuk SF	1		1		3			2022		0				1	1			0				0				
36	Water purification / Instalasi	1		1		3	2019				1				0				0				0				
37	Waterbath	1		1		3			2023	2019	0				0				1	1			1	1			
38	Waterbath Shaker	1			1	2			2022		0				0				0				11				

Tabel 32
Sertifikasi/Akreditasi
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Mamuju		
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1
2	SNI ISO/IEC 17025:2017	akreditasi	1
3	SNI ISO/IEC 37001:2016	sertifikat	1

Tabel 33 A
Kerja Sama
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Mitra Kerja Sama	Tahun TTD	Tahun Berakhir	Judul Kerjasama	Ruang Lingkup Kerja Sama	Implementasi Kerja Sama	Output	Anggaran	Efektivitas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Pemerintah Kabupaten Mamasa	2021	2026	Pengawasan Obat dan Makanan Terpadu	a. pengawasan dan tindak lanjut hasil pengawasan obat dan makanan; b. pembinaan dan sertifikasi sarana produksi rumah tangga pangan; c. pengujian laboratorium untuk sampel obat dan edukasi kepada masyarakat; d. pemberian Komunikasi, Informasi dan edukasi (KIE) kepada masyarakat; penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu; dan e. pertukaran data, sarana pelayanan obat, produksi, distribusi dan makanan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.	- Pelaksanaan Program Keamanan Pangan Terpadu - Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) - Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan - Pengawasan Sarana Distribusi Obat dan Saryanfar	- Tingkat Efektivitas Obat dan Makanan Terpadu - Jumlah Sekolah, Desa, Pasar Aman - Rekomendasi Hasil Tindak Lanjut		Kerja Sama Efektif (109,80%)
2	Pemerintah Kabupaten Mamuju Tengah	2020	2025	Pengawasan Obat dan Makanan Terpadu	a. Pengawasan dan tindak lanjut hasil pengawasan obat dan makanan b. Pembinaan dan sertifikasi sarana produksi rumah tangga pangan c. pengujian laboratorium untuk sampel obat dan edukasi kepada masyarakat d. pemberian Komunikasi, Informasi, dan Edukasi kepada masyarakat e. penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu f. pertukaran data, sarana pelayanan obat, produksi, distribusi dan makanan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan	Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (109,80%)
3	Pemerintah Kabupaten Majene	2020	2025	Pengawasan Obat dan Makanan Terpadu	a. pengawasan dan tindak lanjut hasil pengawasan obat dan makanan b. pembinaan dan sertifikasi sarana produksi rumah tangga pangan c. pengujian laboratorium untuk sampel obat dan edukasi kepada masyarakat d. pemberian Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) kepada masyarakat e. penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu f. pertukaran data, sarana pelayanan obat, produksi, distribusi dan makanan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan	- Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan - Pengawasan Sarana Distribusi Obat dan Saryanfar - Program Keamanan Pangan Terpadu - Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)	- Tingkat Efektivitas Obat dan Makanan Terpadu - Jumlah Sekolah, Desa, Pasar Aman - Rekomendasi Hasil Tindak Lanjut		Kerja Sama Efektif (109,80%)

Tabel 33 A
Kerja Sama
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Mitra Kerja Sama	Tahun TTD	Tahun Berakhir	Judul Kerjasama	Ruang Lingkup Kerja Sama	Implementasi Kerja Sama	Output	Anggaran	Efektivitas
4	Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Provinsi Sulawesi Barat	2019	2024	Pemberdayaan Gerakan Pramuka dalam Peningkatan Keamanan Pangan	a. pelaksanaan KIE tentang keamanan pangan dan pramuka Sadar Pangan Aman (Pramuka SAPA) b. peningkatan kompetensi dan keterampilan anggota Pramuka untuk menjadi fasilitator dan kader keamanan pangan Pramuka SAPA c. pelaksanaan promosi keamanan pangan dan sosialisasi keamanan pangan d. pembinaan kemandirian pangan pada komunitas sekolah dan pedagang di lingkungan organisasi Gerakan Pramuka Gugus Depan /sekolah termasuk pemantauan keamanan pangan di masyarakat	- Koordinasi bersama - Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (109,80%)
5	Balai Besar Industri Hasil Perkebunan Kementerian Perindustrian	2020	2024	Peningkatan Keamanan dan Mutu Produk Pangan Olahan di Provinsi Sulawesi Barat	a. bimbingan teknis kepada pelaku usaha dalam pemenuhan kriteria keamanan dan mutu/standar produk pangan olahan b. pendampingan pelaku usaha dalam rangka penumbuhan industri kecil menengah (IKM) c. peningkatan kapasitas sumber daya manusia d. pemanfaatan fasilitas bersama e. pertukaran data dan informasi f. pembuatan publikasi bersama	Sosialisasi dan Desk Registrasi dalam rangka Jemput Bola UMKM Pangan Olahan	Indeks Kepuasan Pelaku Usaha		Kerja Sama Efektif (109,80%)
6	Poltekkes Kemenkes Mamuju	2019	2024	KERJA SAMA DI BIDANG PENDIDIKAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT	a. Penyelenggaraan Kursus / Pelatihan / Workshop / Seminar bersama di bidang Obat dan Makanan b. Pemanfaatan sarana dan prasarana dalam rangka pendidikan pengawasan Obat dan Makanan c. Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) di bidang Obat dan Makanan	- Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) - Pelatihan HACCP - Pemberdayaan Mahasiswa Duta Kosmetik Aman	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (109,80%)
7	Pemerintah Kabupaten Pasangkayu	2022	2027	Pengawasan Obat dan Makanan Terpadu	a. Koordinasi dan Optimalisasi Pengawasan dan Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan b. Pembinaan dan Sertifikasi Sarana Produksi Rumah Tangga Pangan c. Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi kepada Masyarakat d. Penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu e. Pertukaran data dan/atau informasi	- Pelaksanaan Program Prioritas Nasional GKPD, PJAS dan PPABK Tahun 2022 - Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) - Program Keamanan Pangan Terpadu	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (109,80%)

Tabel 33 A
 Kerja Sama
 Balai POM di Mamuju
 Tahun 2023

No	Mitra Kerja Sama	Tahun TTD	Tahun Berakhir	Judul Kerjasama	Ruang Lingkup Kerja Sama	Implementasi Kerja Sama	Output	Anggaran	Efektivitas
8	Badan Narkotika Nasional Provinsi (BNNP) Sulawesi Barat	2022	2027	Pemberantasan Obat Ilegal dan Penyalahgunaan Obat Serta Pencegahan dan Pemberantasan Penyalahgunaan dan Peredaran Gelap Narkotika dan Prekursor Narkotika	a. Penyebarluasan Informasi dan Advokasi tentang Pemberantasan Obat Ilegal dan Penyalahgunaan Obat (POIPO) serta Pencegahan dan Pemberantasan Penyalahgunaan dan Peredaran Gelap Narkotika dan Prekursor Narkotika (P4GNPN) b. Deteksi dini terhadap penyalahgunaan dan peredaran gelap narkotika, prekursor narkotika dan obat/bahan obat yang bersifat psikoaktif c. Penyelidikan dan Penindakan terkait penyalahgunaan dan peredaran gelap narkotika, prekursor narkotika dan obat/bahan obat yang bersifat psikoaktif d. Pertukaran data dan/atau informasi e. Peningkatan kompetensi dan kapasitas sumber daya manusia	- Pelaksanaan Bimbingan Teknis - Focus Group Discussion (FGD) - Deteksi Dini Penyalahgunaan Narkotika dan OOT - Penyebarluasan Informasi/Dialog Interaktif melalui Radio RRI Mamuju	- Tingkat Efektivitas KIE - Persentase Keberhasilan Penindakan Kejahatan di bidang obat dan makanan		Kerja Sama Efektif (109,80%)
9	IAI Sulawesi Barat	2022	2027	PENGUATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN MELALUI DUKUNGAN KEPROFESIAN APOTEKER	a. Penguatan Pengawasan obat dan makanan melalui dukungan keprofesian Apoteker sesuai dengan ketentuan peraturan perundang - undangan b. Peningkatan kompetensi Sumber Daya Manusia melalui Pelatihan, Penyuluhan dan Bimbingan Teknis c. Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi yang berbasis masyarakat (Community Based Activity) d. Pemberian nilai Satuan Kredit Partisipasi (SKP) bagi Apoteker dalam kegiatan pengawasan Obat dan Makanan termasuk kegiatan KIE e. Pemberdayaan anggota sebagai kader atau fasilitator keamanan obat dan makanan f. Pemberian advokasi di bidang peraturan perundang-undangan terkait kefarmasian	- Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) Melalui Pameran - Talkshow melalui Televisi - Pembentukan Kader - Supervisi Pengelolaan Vaksin - Sosialisasi Peraturan BPOM - Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)	- Tingkat Efektivitas Obat dan Makanan - Rekomendasi Hasil Tindak Lanjut		Kerja Sama Efektif (109,80%)
10	PEMERINTAH KABUPATEN MAMUJU	2023	-	PENGAWASAN TERPADU OBAT DAN MAKANAN	a. Koordinasi dan Optimalisasi Pengawasan dan Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan b. Pembinaan dan Sertifikasi Sarana Produksi Rumah Tangga Pangan c. Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi kepada Masyarakat d. Penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu e. Pertukaran data dan/atau informasi	- Pelaksanaan Program Prioritas Nasional GKPD, PJAS dan PPABK Tahun 2022 - Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) - Program Keamanan Pangan Terpadu	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (100,81%)

Tabel 33 A
Kerja Sama
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Mitra Kerja Sama	Tahun TTD	Tahun Berakhir	Judul Kerjasama	Ruang Lingkup Kerja Sama	Implementasi Kerja Sama	Output	Anggaran	Efektivitas
11	KOMISI PENYIARAN INDONESIA DAERAH SULAWESI BARAT	2023	2026	PENGAWASAN ISI SIARAN DI BIDANG OBAT DAN MAKANAN DI PROVINSI SULAWESI BARAT	Pertukaran informasi, temuan dan/atau data rekaman pemberitaan, publikasi, promosi dan iklan obat dan makanan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan	Koordinasi dalam rangka Tembusan Pelaporan Pengawaan Promosi / Iklan Obat Tradisional / Suplemen Kesehatan (OTSK) yang dinilai pada 15 item penyiaran	Persentase keputusan / rekomendasi hasil inspeksi yang ditindaklanjuti oleh pemangku kepentingan		Kerja Sama Efektif (100,81%)
12	PEMERINTAH KABUPATEN POLEWALI MANDAR	2023	-	PENGAWASAN TERPADU OBAT DAN MAKANAN	Melaksanakan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) dalam rangka Pemberdayaan Masyarakat	KIE Bersama Tokoh Masyarakat Anggota Komisi IX DPR - RI Dra. Hj. Andi. Ruskati Ali Baal terkait Sosialisasi Penyebarluasan Informasi Obat dan Makanan	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (100,81%)
					Pemeriksaan dan pengawasan rutin dalam rangka operasi gabungan / terpadu daerah dan menindaklanjuti hasil sesuai kewenangan	Intensifikasi Pengawasan Keamanan Pangan menjelang hari raya natal dan Tahun baru 2024 di Kabupaten Polman dengan melakukan pengawasan di sarana ritel dan distribusi serta melakukan pengujian sederhana menggunakan rapid test kit untuk pengujian bahan berbahaya	Persentase keputusan / rekomendasi hasil inspeksi sarana produksi dan distribusi yang dilaksanakan		
13	TVRI Stasiun Sulawesi Barat	2023	2025	PENGAWASAN TERPADU OBAT DAN MAKANAN	Penyelenggaraan dan Penyiaran Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) di bidang Obat dan Makanan yang dilaksanakan sesuai dengan kebutuhan	Penyiaran Informasi / Berita kegiatan BPOM Zero Net Carbon melalui Penanaman Mangrove melalui Penayangan Sulawesi Barat Hari Ini tanggal 31 Oktober 2023	Tingkat Efektivitas KIE Obat dan Makanan		Kerja Sama Efektif (100,81%)
14	TIM PENGGERAK PEMBERDAYAAN DAN KESEJAHTERAAN KELUARAGA (PKK) PROVINSI SULAWESI BARAT	2023	2026	SINERGITAS PENINGKATAN SERTA MUTU OBAT DAN MAKANAN	Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) yang berbasis masyarakat (Community Based Activity) kepada seluruh pengurus TP PKK dan para pelaku usaha makanan yang tergabung dalam kelompok UP2K	Talkshow Bersama Pj. Ketua TP PKK Sulawesi Barat dan Dinas Kesehatan terkait Sinergitas Peningkatan Keamanan dan Mutu Obat dan Makanan sampai ke tingkat keluarga pada tanggal 19 Desember 2023	Tingkat Efektivitas KIE Obat dan Makanan		Kerja Sama Efektif (100,81%)

Keterangan:

1. Kerja sama dapat berupa kesepakatan Bersama (MoU) dan Perjanjian Kerja Sama (PKS)
2. Ruang Lingkup Kerja Sama: diisi dengan jenis kegiatan yang telah disepakati dalam kerja sama
3. Implementasi Kerjasama: diisi dengan bentuk kegiatan kerjasama dengan mitra kerjasama
Contoh Pelatihan, KIE, Penyuluhan, Praktek Kerja, Penelitian Bersama
4. Output: diisi dengan output/hasil dari kerjasama presentase rekomendasi yang ditindaklanjuti

Contoh: SK/instruksi Gubernur/Walikota/Bupati, Pembentukan Satgas, Persentase rekomendasi hasil inspeksi yang ditindaklanjuti oleh lintas sektor, Tingkat Efektivitas KIE Obat dan Makanan, Jumlah sekolah dengan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Aman, Jumlah desa pangan aman, Jumlah pasar aman berbasis komunitas, Indeks Kepuasan Pelaku Usaha terhadap pemberian bimbingan dan pembinaan pengawasan obat dan makanan, persentase keberhasilan penindakan kejahatan di bidang Obat dan Makanan, dll.

5. Anggaran: diisi dengan serapan anggaran yang digunakan untuk pelaksanaan kerja sama
6. Efektivitas: disebut efektif apabila minimal satu ruang lingkup kerja sama telah diimplementasikan

Tabel 33B
Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai POM di Mamuju		
1	Dokumen Kerja Sama*	Dokumen	14
2	Surat Keputusan Tim Koordinasi Pengawasan Lintas Sektor**	Dokumen	6
3	Penghargaan/Rekognisi***	Penghargaan/sertifikat	6

Keterangan :

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

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

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

Tabel 34
Pengadaan Barang/Jasa
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak						Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)			Kendala	Rencana Tindak Lanjut		
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana				%	No/ Tgl PHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal	Nilai			Realisasi Anggaran	
													Nama Pelaksana	NPWP															Alamat
1	Timbangan mikro	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Mikro	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	654045000	654045000	01 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.170	#####	7.8E+08	80 HK	Sartorius	02.419.700.6-059.000	Jl. Trembesi Blok F6 No.1C, Delta Silikon 2 Lippo Cikarang	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.36 7 tanggal 09 Maret 2023	0005 8A	#####	6.9E+08	23178 13010 03042	#####	6.9E+08	654045000	-	-	
2	Photo Chemicals	Pengadaan Alat Laboratorium Photo Chemicals	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	299450000	299450000	06 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.188	#####	3E+08	60 HK	PT. Radin Nugrah	02.506.473.4-043.000	Komplek Plaza Pasifik B1 / 20, Kelapa Gading Barat	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.36 1 tanggal 09 Maret 2023	0005 9A	#####	2.7E+08	#####	2.7E+08	299450000				
3	Hot Plate	Pengadaan Alat Laboratorium Hot Plate	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	46500000	46500000	09 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.210	#####	4.7E+07	35 HK	PT. Sains Analitika	86.077.218.5-404.000	Ruko No.8 Green Residence, Jl. Pangeran Sogiri, Tanah Baru Bogor, Jawa Barat, Indonesia	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.36 4 tanggal 09 Maret 2023	0005 7A	#####	4.1E+07	23178 13010 03043	#####	4.1E+07	46500000			
4	Timbangan Top Loading	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Top Loading	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	37688000	37688000	01 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.170	#####	7.8E+08	80 HK	Sartorius	02.419.700.6-059.000	Jl. Trembesi Blok F6 No.1C, Delta Silikon 2 Lippo Cikarang	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.36 7 tanggal 09 Maret 2023	0005 8A	#####	6.9E+08	23178 13010 03042	#####	6.9E+08	37688000	-	-	
5	Timbangan Analitik	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Analitik	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	83926000	83926000	01 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.170	#####	7.8E+08	80 HK	Sartorius	02.419.700.6-059.000	Jl. Trembesi Blok F6 No.1C, Delta Silikon 2 Lippo Cikarang	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.36 7 tanggal 09 Maret 2023	0005 8A	#####	6.9E+08	23178 13010 03042	#####	6.9E+08	83926000	-	-	
6	Pipet Filler	Pengadaan Alat Laboratorium Pipet Filler	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	17040000	17040000	13 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.226	#####	1.7E+07	35 HK	PT. Indotama	94.389.790.0-043.000	Jl Boulevard Raya Blok WD 2 No. 11, Desa/Kelurahan Kelapa Gading Timur, Kec. Kelapa Gading, Jakarta Utara, DKI Jakarta, 14240	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.03.23.36 8 tanggal 13 Maret 2023	0006 2A	#####	1.5E+07	23178 13010 03197	#####	1.5E+07	17040000			
7	Freezer	Pengadaan Alat Laboratorium Freezer	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	97892000	97892000	22 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.276	#####	2.7E+08	60 HK	CV. Dynata Image Creative	66.906.258.0-086.000	Ruko Rivertown BA 3 No.5, Jl. Celebration Boulevard Grand Wisata, Desa/Kelurahan Lambangjiaya, Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi, Jawa Barat	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.50 4 tanggal 04 April 2023	0009 5A	#####	2.4E+08	23178 13030 01216	#####	2.4E+08	97892000			
8	Refrigerator 1 Pintu	Pengadaan Alat Laboratorium Refrigerator 1 Pintu	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	60696000	60696000	22 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.276	#####	2.7E+08	60 HK	CV. Dynata Image Creative	66.906.258.0-086.000	Ruko Rivertown BA 3 No.5, Jl. Celebration Boulevard Grand Wisata, Desa/Kelurahan Lambangjiaya, Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi, Jawa Barat	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.50 4 tanggal 04 April 2023	0009 5A	#####	2.4E+08	23178 13030 01216	#####	2.4E+08	60696000			
9	Refrigerator 1 Pintu	Pengadaan Alat Laboratorium Refrigerator 2 Pintu	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	116352000	116352000	22 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.276	#####	2.7E+08	60 HK	CV. Dynata Image Creative	66.906.258.0-086.000	Ruko Rivertown BA 3 No.5, Jl. Celebration Boulevard Grand Wisata, Desa/Kelurahan Lambangjiaya, Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi, Jawa Barat	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.50 4 tanggal 04 April 2023	0009 5A	#####	2.4E+08	23178 13030 01216	#####	2.4E+08	116352000			

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak					Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut		
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana			%	No/ Tgl PHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal	Nilai					
													Nama Pelaksana															NPWP	Alamat
10	Elisa	Pengadaan Alat Laboratorium Elisa Reader	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	294680000	294680000	24 January 2023	PL.02.01.33 A.33A5.01.2 3.134	#####	2.9E+08	90 HK	PT. Inovasi Diagnostika	01.842.609.8-023.000	Kawasan Industr Jababeka III, Jl. Tekno 1 Blok C2 Unit C, Cikarang Utara, Kab. Bekasi, Jawa Barat 17530	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.57 6 tanggal 18 April 2023	0011 1A	#####	2.6E+08	23178 13010 05941	#####	2.6E+08	294680000			
11	Universal Oven	Pengadaan Alat Laboratorium Drying Oven	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	38950000	38950000	16 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.245	#####	6.9E+07	90 HK	PT. ITS Sciences Indonesia	02.983.303.5-043.000	Ruko Satelit Town Square Blok 5 F-11, Jl. Sukomanunggal Jaya - Surabaya Barat, 60188	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.05.23.68 1 tanggal 16 Mei 2023	0015 2A	#####	6.1E+07	23178 13010 07345	#####	6.1E+07	38950000			
12	Water Bath	Pengadaan	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	29925000	29925000	16 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.02.2 3.245	#####	6.9E+07	90 HK	PT. ITS Sciences Indonesia	02.983.303.5-043.000	Ruko Satelit Town Square Blok 5 F-11, Jl. Sukomanunggal Jaya - Surabaya Barat, 60188	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.05.23.68 1 tanggal 16 Mei 2023	0015 2A	#####	6.1E+07	23178 13010 07345	#####	6.1E+07	29925000			
13	HVG for AAS	Pengadaan	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	179000000	179000000	01 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.01.2 3.134	#####	1.8E+08	120 HK	PT. Ditek	01.317.872.2-023.000	Kebaya Blok	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.04.23.57 6 tanggal 18 April 2023	0017 1A	#####	1.6E+08	23178 13010 05941	#####	1.6E+08	179000000			
14	HPLC	Pengadaan	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	1.4E+09	1400000000	06 February 2023	PL.02.01.33 A.33A5.01.2 3.134	#####	1.4E+09	120 HK	PT. Ditek	01.317.872.2-023.000	Kebaya Blok	-	-	100	PL.02.01.33A.33A5.05.23.68 1 tanggal 16 Mei 2023	0018 1A	#####	1.2E+09	23178 13010 05941	#####	1.2E+09	1400000000			

15

Keterangan:

1. Paket Pengadaan Barang dan Jasa adalah yang dilaksanakan melalui MAK52, MAK53, MAK57 Dan/Atau Lainnya
2. Metode Pengadaan diisi dengan metode sesuai pelaksanaan lelang (misalnya lelang umum dengan pascakualifikasi, pemilihan umum, terbatas, dst)
3. Mulai Pelaksanaan Pengadaan diisi tanggal Rencana Pengajuan Pengadaan (RPP) masuk ke ULP

Tabel 35
Laporan Realisasi Anggaran
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

NO	SUMBER ANGGARAN	BELANJA PEGAWAI (RP)		BELANJA BARANG (RP)		BELANJA MODAL (RP)		TOTAL	
		PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rupiah Murni (RM)	5.228.284.000	5.222.307.404	11.822.381.000	11.812.069.260	3.588.990.000	3.588.846.580	20.639.655.000	20.623.223.244
2	PNP								
	TOTAL	5.228.284.000	5.222.307.404	11.822.381.000	11.812.069.260	3.588.990.000	3.588.846.580	20.639.655.000	20.623.223.244

Tabel 36
Laporan Penerimaan PNB
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	UPT	Target Penerimaan PNB	Realisasi Penerimaan PNB	Persentase
1	2	3	4	5=4/3 x 100%
1	Balai POM di Mamuju	13.150.000	209.720.000	1594,83%
	TOTAL	13.150.000	209.720.000	1594,83%

Tabel 37
Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Penilaian	Target	Realisasi	Persentase
1	2	3	4	5=4/3 x 100%
1	Nilai Hasil Evaluasi	66,00	83,22	126,09
2	Nilai Hasil Evaluasi	79,40	79,66	100,33
3	Nilai Pengelolaan	70,00	88,89	126,99
4	Nilai Kualitas	70,00	100,00	142,86
5	Nilai Pengelolaan	92,00	98,28	106,83
6	Indeks Profesionalitas	83,00	89,80	108,19

Tabel 38
Data Produk Obat dan Makanan Beredar
Balai POM di Mamuju
Tahun 2023

No.	Provinsi	Komoditi	Jumlah Produk Terdaftar Beredar (Berdasarkan NIE)
1	2	3	4
1	Sulawesi Barat	Obat	2.301
2	Sulawesi Barat	Obat Tradisional	531
3	Sulawesi Barat	Obat Kuasi	138
4	Sulawesi Barat	Suplemen Kesehatan	443
5	Sulawesi Barat	Kosmetik	4.037
6	Sulawesi Barat	Pangan	3.692