

# LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU 2024



## 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 2024 dengan melibatkan seluruh jajaran pegawai 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 2024 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 2024, saya selaku Plt. 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, 01 Maret 2025  
Plt. Kepala Balai POM di Mamuju

Suliyanto, SH., MH.



## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Tugas Pokok dan Fungsi .....	2
B. Visi dan Misi .....	3
C. Budaya Organisasi .....	10
D. Kegiatan Utama.....	11
E. Kegiatan Prioritas .....	12
<b>BAB II KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN</b> .....	15
A. Lingkungan Eksternal .....	15
B. Lingkungan Internal.....	18
<b>BAB III HASIL KEGIATAN PENGAWASAN</b> .....	40
A. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat	40
B. Pengawasan NAPPZA.....	43
C. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Obat Tradisional.....	43
D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan.....	44
E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik .....	45
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 .....	48



I. Penyelesaian Perkara Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan .....	50
J. Pemberdayaan Masyarakat/ Konsumen .....	51
<b>BAB IV MASALAH</b> .....	73
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	75
A. Kesimpulan .....	75
B. Saran .....	78
<b>TIM PENYUSUN</b> .....	79
<b>LAMPIRAN</b> .....	80



## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1 Tiga Pilar Pengawasan Obat dan Makanan .....	6
Gambar 2 Penta Helix Pengawasan Obat dan Makanan .....	6
Gambar 3 Peta Provinsi Sulawesi Barat .....	15
Gambar 4 KIE Melalui Media Luar Ruang (Billboard) .....	54
Gambar 5 Dokumentasi Layanan BIYANKA di Pasar Lama Mamuju .....	55
Gambar 6 Perbandingan Jumlah Layanan Tahun 2019-2024.....	56
Gambar 7 Data Layanan Konsumen BPOM di Mamuju berdasarkan Profesi.....	56
Gambar 8 Sarana Layanan Pengaduan dan Informasi Konsumen .	57
Gambar 9 Dokumentasi Pelaksanaan Kampanye Pasar Pangan Aman Tahun 2024 .....	70
Gambar 10 Data Kasus Keracunan berdasarkan Penyebab Keracunan .....	72
Gambar 11 Data Kasus Keracunan berdasarkan Kelompok Usia ...	72



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keterjangkauan Pengawasan Balai POM di Mamuju Tahun 2024.....	16
Tabel 2. Jumlah Sasaran Pengawasan Menurut Kabupaten/ Kota Provinsi Sulawesi Barat.....	17
Tabel 3. Sarana dan Prasarana Balai POM di Mamuju Tahun 2024.....	19
Tabel 4. Sumber Daya Manusia (SDM) Balai POM di Mamuju Tahun 2024.....	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 .....	30
Tabel 11. Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan UPT Balai POM di Mamuju Tahun 2024.....	34
Tabel 12. Pengadaan Barang/Jasa Balai POM di Mamuju Tahun 2024.....	36
Tabel 13. Realisasi Anggaran Balai POM di Mamuju Tahun 2024	38
Tabel 14. Laporan Penerimaan PNPB BPOM Mamuju Tahun 2024.....	38
Tabel 15. Data Hasil Penilaian terkait Fungsi Dukungan Managemen BPOM di Mamuju Tahun 2024 .....	39



Tabel 16.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Terapeutik/Obat .....	41
Tabel 17.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Obat Tradisional..	43
Tabel 18.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Suplemen Kesehatan .....	44
Tabel 19.	Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Kosmetik .....	45
Tabel 20.	Hasil Pengujian Sampling Produk Pangan .....	46
Tabel 21.	Hasil Pemeriksaan Industri Pangan MD .....	46
Tabel 22.	Hasil Pemeriksaan IRTP .....	46
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 2024 .....	47
Tabel 25.	Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan.....	47
Tabel 26.	Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan .....	48
Tabel 27.	Hasil Pemantauan Iklan dan Label.....	48
Tabel 28.	Penyidikan Perkara Tindak Pidana Obat dan Makanan	51
Tabel 29.	Desa yang diintervensi Program Desa Pangan Aman Tahun 2024.....	58
Tabel 30.	Jumlah Kader yang dibimtek pada Program Desa Pangan Aman Tahun 2024.....	59
Tabel 31.	Daftar Hasil Uji Intensifikasi Pengawasan Keamanan Pangan .....	61
Tabel 32.	Daftar Sekolah Intervensi A Program PJAS Tahun 2024 ..	62
Tabel 33.	Jumlah Sekolah Intervensi C Program PJAS Tahun 2024.....	63



Tabel 34.	Daftar Jumlah Kader yang di Bimtek PJAS Tahun 2024.....	65
Tabel 35.	Hasil Sampling dan Pengujian Sampel PJAS .....	66
Tabel 36.	Daftar Sekolah Penerima Sertifikat Sekolah dengan PJAS Aman Tahun 2024 .....	67
Tabel 37.	Pelaksanaan Bimtek Petugas Pengelola Pasar .....	68



**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



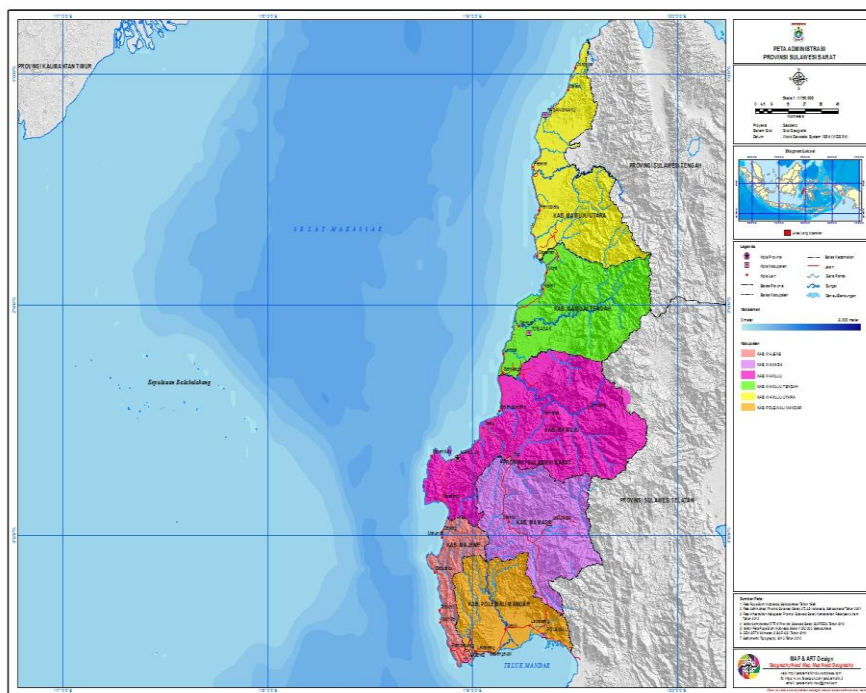
- pangan desa dan masyarakat desa, penguatan kapasitas dan pendampingan;
10. Terselenggaranya penyelidikan dan penyidikan di Bidang Obat dan Makanan oleh Petugas Balai POM di Mamuju, baik di Ibukota maupun di luar Ibukota Provinsi Sulawesi Barat melalui Operasi Penindakan dan Penyelesaian Berkas Perkara 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 km<sup>2</sup> 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 2024

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
	<b>TOTAL</b>	<b>Jam</b>	<b>21 – 34</b>



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	1	0	0	0	0	0
Industri PKRT	0	0	0	0	0	0
Jumlah Industri Pangan (MD)	7	2	12	3	1	3
Pangan Industri Pangan Rumah Tangga (IRT-P)	60	60	70	13	29	48
PBF	2	0	2	0	0	0
Apotek	33	30	70	13	18	25
Toko Obat Berizin	15	12	17	12	13	10
Instalasi Farmasi Pemerintah	2	1	1	1	1	1
Distributor Obat Tradisional	10	5	6	8	3	5
Distribusi Suplemen Kesehatan	6	5	8	2	3	2
Distributor Kosmetika	22	17	30	8	12	10
Klinik Kecantikan	4	1	3	0	0	0
Distributor Pangan	152	140	165	30	80	80
Rumah Sakit	4	1	2	1	1	1
Puskesmas	22	11	20	18	11	15
Klinik	17	4	15	1	4	4
Praktek Dokter dan Bidan dll	0	0	0	0	0	0
Kantor Kesehatan Pelabuhan	1	0	0	0	0	0
Sekolah	637	475	1043	768	329	367



**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 m <sup>2</sup>
2.	Luas Bangunan	:	1.555,2 m <sup>2</sup>
3.	Status Kepemilikan Tanah Rumah Dinas	:	Pemerintah Republik Indonesia cq. Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia No. 20001
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 2024 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 prasaran 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 2024

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 Pemandangan	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 Pengolah 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 2024, 2024

### **Sumber Daya Manusia (SDM)**

#### a. Sumber Daya Manusia (Jumlah Pegawai)

Jumlah Pegawai Balai Pengawas Obat dan Makanan di Mamuju per 31 Desember 2024 adalah 44 orang Aparatur Sipil Negara (ASN) yang terdiri dari 33 Orang SDM Teknis dan 11 Orang SDM Administrasi serta 5 Orang SDM Pramubakti/PPNPN, seperti terlihat pada Tabel 4 berikut.



**Tabel 4.** Sumber Daya Manusia (SDM) Balai POM di Mamuju Tahun 2024

No	SDM	Satuan	Jumlah
<b>A</b>	<b>BPOM Balai POM di Mamuju</b>		
1	SDM Teknis*	pegawai	33
2	SDM Administrasi**	pegawai	11
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	5
<b>TOTAL</b>			<b>49</b>

Sumber: Data Kepegawaian Tahun 2024, 2024

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 ASN sebanyak 45 (empat puluh lima) orang termasuk Kepala Balai, sebagian besar memiliki Pendidikan S1 sebanyak 20 orang dan Apoteker sebanyak 17 orang. Pada jenjang Pendidikan S2 sebanyak 5 orang, S1 Biologi sebanyak 2 orang, S1 Kimia sebanyak 2 orang ,S1 lainnya sebanyak 16 Orang, D3 sebanyak 3 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		D3	SMF	SMAK	SPK	SLTA Umum	SLTA Kejuruan	SLTP Umum	SLTP Kejuruan			SD
						Lain	Farm											
<b>A. Balai POM di Mamuju</b>																		
1	Kepala		1														1	
2	Bagian TU/ Subbagian TU		1				7	3									11	
3	Kelompok Substansi Pengujian		1	7	2	1	5										16	
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan		1	5		1	1										8	
5	Kelompok Substansi Penindakan		1				2										3	
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi			5			1										6	
	<b>TOTAL</b>		<b>5</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>3</b>									<b>45</b>	

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

Pada Tahun 2024 Balai POM di Mamuju mempunyai 15 orang tenaga penguji 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	119	496	60	248
2	Obat Tradisional, Kosmetik dan Suplemen Kesehatan	6	302	1772	50	295
3	Pangan dan Air	4	308	1069	77	267
4	Mikrobiologi	3	343	1804	114	601
<b>TOTAL</b>					<b>301</b>	<b>1412</b>

**Pelatihan Uji Profisiensi**

Tahun 2024 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	Kosmetik	Identifikasi Bahan Dilarang dalam Sediaan untuk Kulit Berjerawat (Acnes skin product) (hidrokortison asetat, deksametason, klobetasol propionat) (UP)	PPPOMN	36	27 Mei - 14 Juni 2024	Memuaskan
2	Obat	Penetapan Kadar Zat Aktif Terlarut Hasil Uji Disolusi Tablet Klomifen Sitrat (UP)	PPPOMN	34	21 Juni - 31 Juli 2024	Inlier
3	Obat	Identifikasi Narkotika dan Psikotropika dalam Serbuk (UP)	PPPOMN	36	21 Juni - 31 Juli 2024	Inlier
4	Obat Tradisional	Identifikasi Antijamur dalam sediaan semisolida (Mikonazol, Ketokonazol) (UP)	PPPOMN	36	28 Februari - 20 Maret 2024	Memuaskan



No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi/ Kolaborasi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
5	Obat Tradisional	Identifikasi Bahan Kimia Obat Antibatuk dalam Obat Bahan Alam (Efedrin, Pseudoefedrin) (UP)	PPPOMN	35	31 Juli - 16 Agustus 2024	Memuaskan
6	Pangan	Penetapan Kadar Gula dalam Susu Kental Manis (UP)	PPPOMN	35	Mei - Juni 2024	Inlier
7	Mikrobiologi	Deteksi Salmonella sp pada Suplemen Kesehatan mengandung Probiotik (UP)	PPPOMN	42	31 Juli - 16 Agustus 2024	Memuaskan
8	Pangan	Penetapan Kadar Air pada Teh Hitam Celup (UB)	Balai Besar POM di Samarinda	10	Februari - Maret 2024	Inlier
9	Pangan	Penetapan Kadar Siklamat Dalam Minuman Serbuk Berperisa Secara KCKT (UB)	Balai POM di Manokwari	3	Juli - Oktober 2024	Inlier
10	Obat	Penetapan Kadar Zat Aktif Terlarut Hasil Uji Disolusi Deksametason dalam Sediaan Tablet secara KCKT (UK)	PPPOMN	16	18 November 2024	Inlier
11	Obat	Penetapan Kadar Tablet Triheksifenidil (UB)	Balai Besar POM di Makassar	17	08 Mei 2024	Inlier



## Jumlah Peralatan Laboratorium Pengujian Sesuai Standar Minimal Laboratorium UPT BPOM

Balai POM di Mamuju sampai dengan tahun 2024 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				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								2024	0				0				0				1	1		
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		
	- Detektor FID	1		1	1	3				2019				2019	1	1			0				0				1	1		
	- Detektor ECD / NPD				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	
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	0				0				1	1			1	1			
16	Microwave Digester			1	1	2			2024	2022	0				0				1	1			1	1			
17	Multi Spotter	1		1	1	3		2020			0				1	1			0				0				
18	Particle analyzer	1				1					0				0				0				0				
19	pH meter	2				2	2019			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	Refractrometer	1				1					0				0				0				0				
24	Spektrofotometer UV-VIS	2				2	2019			2019	1	1			0				0				1	1			
25	Timbangan analitik	1	1	1	1	3	2019	2024	2020	0				1	1				1	1			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,	1				1		2022, 2024			0				1	1				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	
	Automatic Developing Chamber/A DC, Visualizer, TLC Documentation System)																										
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												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	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		0				1	1			0				1	1			
6	Freezer	1	1	1	2	5				2020, 2022, 2023	0				0				0				3	3			
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			

# LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

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
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	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				
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	Vacuum 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	2024		2024	1			1	1	1			0				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
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				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat																		
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas										
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah							
1	Air sampler	1	0		1																						
2	Alat uji Biokimia mikroba cara cepat	1	0		1																						
3	Autoklaf	4	0		4	2	1		2						1												
4	Anaerobic jar/ Inkubator CO2	10/1	0		10/1	5			5																		
5	Automatic Zone Reader	1	0		1																						
6	Biosafety cabinet	4	1		5	2	2		2						2												
7	Centrifuge 15/50 mL	1	0		1																						
8	Colony counter	2	0		2	1			1																		
9	Conductivity meter	1	0		1																						
10	Deep Freezer (-70oC)	1	0		1																						
11	Desikator	3	0		3																						
12	Electrical pipette	8	2		10	4			3	1																	
13	Freezer (-20oC)	1	2		3	1	1		1						1												
14	Heating Block with shaker	0	1		1																						

# LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat														
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas						
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah			
15	Hot plate/ Microwave	0	1		1	1			1														
16	Inkubator 20-25oC	3	0		3	1			1														
17	Inkubator 30oC	2	0		2																		
18	Inkubator 32,5 + 2,5oC	3	0		3	1			1														
19	Inkubator 35-37oC	3	0		3	2			2														
20	Inkubator 36-38oC	1	0		1																		
21	Inkubator 41-42oC	1	0		1	1			1														
22	Inkubator 44-44,5oC	1	0		1	1			1														
23	Inkubator 55oC	1	0		1																		
24	Inkubator untuk bioindikator	1	0		1																		
25	Laboratory Blender	1	1		2																		
26	Laminar Air Flow	1	0	1	2																		
27	Lemari Asam (portable)	1	0		1																		
28	Mikroskop Trinokuler/Binokuler	1	0		1	1			1														
29	Mikropipet 1 - 10 µL	0	4		4		2							2									
30	Mikropipet 2 - 20 µL	0	4		4																		
31	Mikropipet 10 - 100 µL	0	4		4	1	3		1					3									
32	Mikropipet 20 - 200 µL	0	4		4	1	3		1					3									
33	Mikropipet 100 - 1000 µL	1	4		5	2	3		2					3									
34	Oven 180 oC	3	0		3	1			1														
35	Oven 250 oC	1	0		1	1			1														

# LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat															
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas							
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah				
36	Particle Counter dilengkapi dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban	2	0		2																			
37	pH meter	1	0		1	1				1														
38	Penyaring membran 1 set	6	0		6	1				1														
39	Waterbath	2	0		2	1				1														
40	Waterbath Shaker	1	0		1																			
41	Refrigerator	6	4		10	3	1			3				1										
42	Stomaker	2	0		2																			
43	Timbangan Analitik	1	1		2		1							1										
44	Timbangan Top Loading	3	0		3	2				2														
45	Ultrasonic degasser with temperature control	2	0		2																			
46	UV lamp (254 nm)	1	0		1																			
47	Water Destillation/Purifier	1	0		1	1				1														
48	Laminar Air Flow atau PCR cabinet	0	2		2																			
49	Real Time PCR	0	1		1		1							1										
50	Spectrofotometer DNA	0	1		1																			
51	Refrigerated Sentrifus with rotor for tube 15/50 mL and 1.5/2 mL	0	1		1		1							1										
52	Rotary/ Shaker Incubator/ Water Bath Shaker	0	1		1																			
53	Spin down	0	3		3		2							2										
54	Spindown for microplate	0	1		1		1							1										
55	Elektroforesis agarosa horisontal	0	2		2																			

# LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat														
		Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas						
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah			
56	Gel Documentation System	0	1		1																		
57	Vacuum manifold	0	2		2																		
58	Vacuum Pump	2	2		4																		
59	Vortex Mixer	6	0		6	2			2														
60	Sterility testing pump (Closed System)	0	0	1	1																		
61	Isolator/ Cleanroom with AHU System	0	0	1	1																		
62	Thermocouple	Sesuai kebutuhan/ jumlah ruangan	Sesuai kebutuhan/ jumlah ruangan			8	1		8					1									
63	Thermohygro	Sesuai kebutuhan/ jumlah ruangan	Sesuai kebutuhan/ jumlah ruangan			7	3		7					3									

## Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan

Pada tahun 2024, Balai POM di Mamuju telah berhasil mempertahankan sertifikat ISO 17025:2017, ISO 9001:2015 dan sertifikat ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyusapan. Di tahun 2024, Balai POM di Mamuju juga mendapat penghargaan baik dari Badan POM sendiri maupun dari lingkup eksternal. Berikut ini tabel Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan yang diperoleh oleh Balai POM di Mamuju.

**Tabel 11.** Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan BPOM Mamuju Tahun 2024

No	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan	Satuan	Jumlah
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1
2	SNI ISO/IEC 17025:2008 atau 17025:2017	akreditasi	1
3	SNI ISO/IEC 37001:2016	sertifikat	1
4	Piagam Penghargaan Pelayanan Publik Tahun 2024 Kategori "Pelayanan Prima"	sertifikat	1
5	Piagam Penghargaan Anugerah Keterbukaan Informasi Publik di Lingkungan BPOM sebagai Badan Publik 'INFORMATIF'	sertifikat	1
6	Piagam Penghargaan kepada Desa binaan Desa Topoyo sebagai Juara 2 dalam Lomba Desa Pangan Aman	sertifikat	1
7	Piagam Penghargaan kepada Balai POM di Mamuju sebagai peringkat terbaik 2 dalam menjalankan fungsi penindakan terbaik	sertifikat	1
8	Piagam Penghargaan UPT berkinerja terbaik tahun 2023 : Peringkat Kedua Kelompok Balai	sertifikat	1
9	Piagam Penghargaan kepada Balai POM di Mamuju atas kontribusi aktif dalam mengkoordinasikan Lintas Sektor dengan Jumlah Terbanyak ke-4 dalam Kegiatan Semarak Aksi Nyata Pengendalian Resistensi Anti Mikroba	sertifikat	1



No	Sertifikasi/Akreditasi/Penghargaan	Satuan	Jumlah
10	Piagam Penghargaan sebagai Peringkat 1 atas kinerja anggaran Tahun 2023 kategori satuan kerja balai besar / balai POM	sertifikat	1
11	Penghargaan pengelolaan pengadaan barang/jasa TA 2023 kategori Balai POM Terbaik 2	sertifikat	1
12	Piagam Penghargaan dari KPPN Mamuju sebagai satuan PPSPM terbaik kategori jumlah SPM lebih dari 250	sertifikat	1
13	Piagam Penghargaan sebagai Peringkat 1 satuan kerja dengan nilai IKPA terbaik Tahun 2023	sertifikat	1

Sumber: Data Akreditasi Tahun 2024, 2024

## Pengadaan Barang/Jasa

Pengadaan Barang dan Jasa di tahun 2024 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 2024

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Vol	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		
									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
1	Biosafety Cabinet	Pengadaan Alat Laboratorium Bio Safety Cabinet Class II pada Laboratorium Mikrobiologi	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	259517000	259516500	26 Januari 2024	PL.02.01.10B.01.24.05	26 Januari 2024	259516500	60 Hari Kalender (26 Januari 2024 - 25 Maret 2024)	PT. Esco	822960928411000	Taman Tekno BSD City Blok H6 No. 10, Kel. Setu, Kec. Setu, Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten	-	-	100	PL.02.01.10B.02.2.4.25	28 Februari 2024	00080A	28 Februari 2024	259516500	24178130102662	01 Maret 2024	230291669	259516500
2	Soxtherm	Pengadaan Alat Laboratorium Kimia Soxtherm (Fat Analyzer) Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	750000000	719000000	02 Februari 2024	PL.02.01.10B.02.24.10	02 Februari 2024	719000000	50 Hari Kalender (02 Februari 2024 - 22 Maret 2024)	PT. Abadinusa	15542038073000	Jl. Raden Saleh No. 45 G, Kelurahan Cikini, Kecamatan Menteng, Kota Administrasi Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos : 10330	-	-	100	PL.02.01.10B.03.2.4.46	22 Maret 2024	000121A	25 Maret 2024	719000000	24178130104437	27 Maret 2024	638031532	719000000
3	Water Purification	Pengadaan Alat Laboratorium Water Purification Balai POM di Mamuju	2	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	531000000	516000000	31 Januari 2024	PL.02.01.10B.01.24.08	31 Januari 2024	516000000	61 Hari Kalender (31 Januari 2024 - 31 Maaret 2024)	PT. Gaiascience	029832839043000	Kirana Boutique Office, Jl. Kirana Avenue II Blok D3, No.3, Kelapa Gading Timur, Kel. Kelapa Gading Timur, Kec. Kelapa Gading, Kota Administrasi Jakarta Utara, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos : 14240	-	-	100	PL.02.01.10B.03.2.4.50	26 Maret 2024	00137A	27 Maret 2024	516000000	24178130104600	01 April 2024	457891892	516000000
4	Timbangan Analitik	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Analitik BPOM Mamuju	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	76030000	74880000	13 Februari 2024	PL.02.01.10B.02.24.14	13 Februari 2024	74880000	120 Hari Kalender (13 Februari 2024 - 11 Juni 2024)	PT. Ditek Jaya	013174727038000	Kedoya Elok Plaza Blok DA-12, Jalan Panjang Kebon Jeruk	-	-	100	PL.02.01.10B.06.2.4.12.1	06 Juni 2024	00251A	07 Juni 2024	74880000	241781303001982	11 Juni 2024	66447567	74880000
5	Microwave Digestion	Pengadaan Alat Laboratorium Microwave Digestion BPOM Mamuju TA. 2024	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	1020790000	980000000	04 April 2024	PL.02.01.10B.04.24.28	04 April 2024	980000000	119 Hari Kalender (04 April 2024 - 31 Juli 2024)	PT. Equiva Ligand	817541667014000	Jl. Boulevard Raya Beverly Hill Blok G1 Nomor 12, Kel. Ciangsana, Kec. Gunung Putri, Kab. Bogor, Provinsi Jawa Barat, Kode Pos : 16968	-	-	100	PL.02.01.10B.07.2.4.14.3	03 Juli 2024	00303A	04 Juli 2024	980000000	241781302001892	08 Juli 2024	869639640	980000000
6	Unit Power Suplay	Pengadaan Alat Penunjang Laboratorium UPS BPOM Mamuju TA. 2024	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	88000000	86802000	21 Agustus 2024	PL.02.01.10B.08.24.55	21 Agustus 2024	86802000	60 hari kalender (21 Agustus 2024 - 19 Oktober 2024)	PT. Ditek Jaya	013174727038000	Kedoya Elok Plaza Blok DA-12, Jalan Panjang Kebon Jeruk	-	-	100	PL.02.01.10B.09.2.4.23.1	26 September 2024	00484A	26 September 2024	86802000	241781303003587	30 September 2024	77027000	86802000
7	TLC Scanner 4	Pengadaan Alat Laboratorium Kimia TLC Scanners 4 Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E-Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	1235720000	1211005600	23 September 2024	PL.02.01.10B.09.24.59	23 September 2024	1211005600	70 hari kalender (23 September 2024 - 01 Desember 2024)	PT. Abadinusa	15542038073000	Jl. Raden Saleh No. 45 G, Kelurahan Cikini, Kecamatan Menteng, Kota Administrasi Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos : 10330	-	-	100	PL.02.01.10B.11.2.4.29.3	20 November 2024	00625A	25 November 2024	1211005600	241781301022896	28 November 2024	1074631095	1211005600
8	Genset 200 KVA	Pengadaan Genset 200 KVA 160 kW Balai POM di Mamuju	1	E-Purchasing	3165.CAB.002.053.A.532111	550000000	519500000	22 Januari 2024	PL.02.01.10B.10B1.	22 Januari 2024	519500000	60 hari kalender (22 Januari	CV. Super Technology Indonesia	407830017509000	Jl. KH. Agus Salim, No.7, Kelurahan Purwodinatan, Kecamatan	-	-	100	PL.02.01.10B.	29 Februari 2024	00081A	04 Maret 2024	519500000	24178130102817	06 Maret 2024	460997748	519500000

# LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Vol	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		
									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
		Tahun Anggaran 2024							01.24.04			2024 - 21 Maret 2024					02.24.29										
9	Air Handling Unit	Pengadaan Air Handling Unit (AHU) Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E-Purchasing	3165.CAB.002.053.B.532111	879120000	850000000	19 Februari 2024	PL.02.01.10B.02.24.15	19 Februari 2024	850000000	110 hari kalender (19 Februari 2024 - 07 Juni 2024)	PT. Labolytic Periferal Indonesia	0813633880403000	Semarang Tengah, Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Kode Pos : 50137	-	-	100	PL.02.01.10B.05.24.111	29 Mei 2024	00223A	31 Mei 2024	850000000	24178130501159	04 Juni 2024	754279280	850000000
10	Pembangunan Pagar Keliling	Pengadaan Pekerjaan Kontruksi Pagar Keliling Balai POM di Mamuju	1	Tender	3165.CBV.001.051.A.533111	824298000	689120000	23 Juli 2024	PL.02.05.10B.07.24.48	22 Juli 2024	551293611	120 hari Kalender (23 Juli 2024 - 19 November 2024)	CV. Adika Dipamadatu Konstruksi	0531194074814000	Perumahan Green House Sese Blok A/9, Kab. Mamuju	PL.02.05.10B.08.24.56	30 Agustus 2024	100	PL.02.05.10B.10.24.302	22 November 2024	00651A	05 Desember 2024	165388083	241781301024199	12 Desember 2024	165388083	551293611

Sumber: Data Pengadaan Barang/Jasa Tahun 2024, 2024

## 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 2024

- Pagu DIPA Tahun 2024 = Rp 26.085.521.000
- Realisasi Anggaran Tahun 2024 = Rp 25.722.855.814

**Tabel 13.** Realisasi Anggaran Balai POM di Mamuju Tahun 2024

NO	SUMBER ANGGARAN	BELANJA PEGAWAI (RP)		BELANJA BARANG (RP)		BELANJA MODAL (RP)		TOTAL	
		PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rupiah Murni (RM)	6.044.758.000	9.703.828.000	10.336.935.000	9.624.903.602	9.703.828.000	6.394.124.212	26.085.521.000	25.722.855.814
2	PNP	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>		<b>6.044.758.000</b>	<b>9.703.828.000</b>	<b>10.336.935.000</b>	<b>9.624.903.602</b>	<b>9.703.828.000</b>	<b>6.394.124.212</b>	<b>26.085.521.000</b>	<b>25.722.855.814</b>

Sumber : Monev Realisasi Anggaran Tahun 2024, 2024

## Penerimaan PNBPN Tahun 2024

Pada Tahun 2024, Balai POM di Mamuju menerima Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) sebesar Rp 15.318.302.600 dari Target Penerimaan PNBPN tahun 2024 sebesar Rp. 6.962.000.000.

**Tabel 14.** Laporan Penerimaan PNBPN BPOM di Mamuju Tahun 2024

No.	UPT	Target Penerimaan PNBPN	Realisasi Penerimaan PNBPN	Persentase
1	2	3	4	5=4/3 x 100%
1	Balai POM di Mamuju	6.962.000.000	15.318.302.600	220,03%
<b>TOTAL</b>		<b>6.962.000.000</b>	<b>15.318.302.600</b>	<b>220,03%</b>

Sumber : Data Pengelola PNBPN Tahun 2024, 2024

## Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen

Pada Tahun 2024, dari 6 Penilaian fungsi dukungan manajemen, 3 penilaian berhasil melampaui target dengan capaian lebih dari 100%. Berikut ini tabel detail terkait Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen tahun 2024.



**Tabel 15.** Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen BPOM di Mamuju Tahun 2024

No.	Penilaian	Target	Realisasi	Persentase
1	Nilai Hasil Evaluasi Pelaksanaan Pembangunan ZI	85,55	85,92	100,43
2	Nilai Hasil Evaluasi SAKIP	83,12	80,83	97,24
3	Nilai Pengelolaan Kearsipan	88,89	95,87	107,85
4	Nilai Kualitas Pengelolaan Barang dan Jasa	98,36	95	96,58
5	Nilai Pengelolaan Barang Milik Negara	89	98,13	110,26
6	Indeks Profesionalitas ASN	88,66	87,09	98,23

Sumber : Data Kinerja Balai POM di Mamuju Tahun 2024, 2024



## 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 2024 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

Sepanjang Tahun 2024, telah dilakukan sampling dan pengujian terhadap 119 sampel produk terapeutik/obat dengan hasil sebagai berikut:

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

No	Komoditi	Metode Sampling	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	Obat	Targeted	sampel	22	22	22	0	0	0	0	0	22
		Random	sampel	97	97	97	0	0	0	4	4	93

## Pengawasan Sarana Produksi Produk Terapeutik / Obat

Sampai dengan tahun 2024 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 2024, sarana PBF di wilayah kerja Balai POM di Mamuju yang telah diperiksa yaitu 4 PBF yaitu 2 PBF di kabupaten Mamuju dan 2 PBF di Kabupaten Polewali Mandar dengan hasil 1 (satu) Memenuhi Ketentuan dan 3 (tiga) Tidak Memenuhi Ketentuan. 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 2024, jumlah sarana apotek yang telah diperiksa adalah sebanyak



27 apotek yang tersebar baik di kota maupun kabupaten-kabupaten yang ada di wilayah kerja Balai POM di Mamuju. Berdasarkan hasil pemeriksaan tersebut, 18 Apotek dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK) dan sisanya 9 Apotek dinyatakan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK). Pada umumnya ketidaksesuaian disebabkan oleh administrasi 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 4 toko obat telah diperiksa sepanjang tahun 2024 dengan hasil temuan 1 (satu) Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) dan 3 (tiga) Memenuhi Ketentuan (MK). 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 2024 adalah 10 rumah sakit dan 10 puskesmas dengan hasil seluruh Sarana dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK).

### **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 2 (dua) sarana dinyatakan Memenuhi Ketentuan (MK) dan sisanya 3 (tiga) sarana dinyatakan Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK). Penyebab ketidaksesuaian umumnya disebabkan oleh administrasi yang tidak tertib.

## 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 bahwa sarana tersebut telah Memenuhi Ketentuan.

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

Pada tahun 2024, Balai POM di Mamuju telah melakukan pengujian Barang Bukti kasus NAPZA dan OOT sebanyak 2 sampel dari jenis pengujian Pihak ketiga dengan hasil uji semuanya (2 sampel) positif.

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

Sampling Obat Tradisional untuk Tahun 2024 ditargetkan sebanyak 90 item dan terealisasi sebanyak 90 item (100 %). Dimana berdasarkan hasil pengujian terdapat 1 sampel Tidak Memenuhi Syarat (TMS).

**Tabel 17.** Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Obat Tradisional

No	Komoditi	Metode Sampling	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	Obat Tradisional	Targeted	sampel	27	27	27	0	0	0	0	0	27
		Random	sampel	63	63	63	0	0	0	1	1	62



## Pengawasan Sarana Produksi Obat Tradisional

Pada tahun 2024 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 2024, pengawasan sarana distribusi Obat Tradisional telah dilakukan oleh Balai POM di Mamuju dengan hasil 10 (sepuluh) sarana telah dilakukan pemeriksaan, dengan hasil seluruh sarana tersebut telah Memenuhi Ketentuan.

## D. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Suplemen Kesehatan

Pengawasan dan sampling Suplemen Kesehatan untuk DIPA Tahun Anggaran 2024 ditargetkan sebanyak 25 item dan terealisasi sebanyak 25 item (100 %). Dimana berdasarkan hasil pengujian terdapat 1 sampel Tidak Memenuhi Syarat (TMS).

**Tabel 18.** Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Suplemen Kesehatan

No	Komoditi	Metode Sampling	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	Suplemen Kesehatan	Targeted	sampel	7	7	7	0	0	0	1	1	6
		Random	sampel	18	18	18	0	0	0	0	0	18

## Pengawasan Sarana Produksi Suplemen Kesehatan

Pada tahun 2024 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 2024, pengawasan sarana distribusi Suplemen Kesehatan telah dilakukan oleh Balai POM di Mamuju dengan hasil 10 sarana telah dilakukan pemeriksaan, sebanyak 10 sarana Memenuhi Ketentuan dan 0 (nol) sarana Tidak Memenuhi Ketentuan.



## E. Pengawasan Mutu, Keamanan dan Kemanfaatan Kosmetik

Sampling Kosmetik untuk DIPA Tahun Anggaran 2024 ditargetkan sebanyak 173 item dan terealisasi sebanyak 173 item (100 %).

**Tabel 19.** Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Kosmetik

No	Komoditi	Metode Sampling	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	Kosmetik	<i>Targeted</i>	sampel	54	54	54	0	0	0	1	1	53
		<i>Random</i>	sampel	127	127	127	0	0	0	1	1	126

### Pengawasan Sarana Produksi Kosmetika

Pada tahun 2024 dilakukan pemeriksaan 1 (satu) sarana produksi kosmetik dengan hasil bahwa sarana produksi tersebut telah Memenuhi Ketentuan (MK).

### Pengawasan Sarana Distribusi Kosmetika

Pada tahun 2024, pengawasan sarana distribusi Kosmetik telah dilakukan Balai POM di Mamuju dengan hasil 25 (dua puluh lima) sarana telah dilakukan pemeriksaan. Sebanyak 18 (delapan belas) sarana telah Memenuhi Ketentuan, sedangkan 7 (tujuh) sarana Tidak Memenuhi Ketentuan, ketidaksesuaian yang umumnya disebabkan temuan berupa administrasi yang belum tertib, produk yang telah kedaluwarsa, 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 2024 sebanyak 202 sampel dan realisasi sebanyak 204 sampel (100,99%), terdiri dari 132 sampel Pangan rutin dan 72 sampel pangan Fortifikasi.



**Tabel 20.** Hasil Pengawasan dan Uji Sampling Produk Pangan

No	Komoditi	Metode Sampling	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	Pangan	Targeted	sampel	49	49	49	0	0	0	6	6	43
		Random	sampel	83	83	83	0	0	0	7	7	76
2	Fortifikasi	Targeted	sampel	70	72	72	0	0	0	4	4	68

### Pengawasan Sarana Produksi Produk Pangan

Di Provinsi Sulawesi Barat telah diperiksa sarana produksi pangan sebanyak 34 sarana. Sarana produksi yang dimaksud berupa sarana Industri Pangan yang telah memperoleh nomor registrasi MD sebanyak 26 sarana dan 8 sarana Industri Rumah Tangga Pangan (IRT-P).

**Tabel 21.** Hasil Pemeriksaan Industri Pangan MD

Keterangan	Jumlah Sarana
<b>Memenuhi Ketentuan</b>	17
<b>Tidak Memenuhi Ketentuan</b>	9

**Tabel 22.** Hasil Pemeriksaan IRTP

Keterangan	Jumlah Sarana
<b>Memenuhi Ketentuan</b>	7
<b>Tidak Memenuhi Ketentuan</b>	1

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

Nama Kel/Desa	Jumlah IRTP
<b>Desa Panyampa</b>	2
<b>Desa Sidorejo</b>	4
<b>Desa Baru</b>	5
<b>Desa Botto</b>	4
<b>Desa Tandasura</b>	4
<b>Desa Batulaya</b>	2
<b>Desa Panyampa</b>	2
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>



**Tabel 24.** Daftar desa, sekolah dan pasar yang diintervensi keamanan pangan Tahun 2024

Kabupaten	Nama Desa	Nama Sekolah	Nama Pasar
<b>Kabupaten Polman</b>	Desa Panyampa	SDN 017 Sidorejo	Pasar Pekkabata
	Desa Sidorejo	SDN 028 Tandasurah	
	Desa Baru	SDN 004 Kandemeng	
	Desa Botto	SMPS Al Ikhlas Lampoko	
	Desa Tandasura	SMPN 2 Campalagian	
	Desa Batulaya	SMPN Satap Panyampa	
		SMAN 1 Wonomulyo	
		SMAN 1 Campalagian	
		SMKS YPPP Wonomulyo	
		SMKN 1 Tinambung	
		MIS DDI Baru	
		MAN 1 Polman	
		MIN 1 Polman	
	MTSN 1 Polman		

### Pengawasan Sarana Distribusi Produk Pangan

Jumlah sarana distribusi diwilayah kerja Balai POM di Mamuju yang ditargetkan sebanyak 47 sarana dan Sarana Distribusi Produk Pangan yang telah diperiksa sebanyak 48 sarana (102,12 %).

**Tabel 25.** Hasil Pemeriksaan Sarana Distribusi Pangan

Keterangan	Jumlah Sarana
<b>Memenuhi Ketentuan</b>	35
<b>Tidak Memenuhi Ketentuan</b>	13

### 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 2024 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	8
4.	Sertifikasi lainnya (terkait pihak ketiga dan kasus)	Sertifikat	106
Total			<b>114</b>

## 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 2024 ditemukan iklan – iklan yang tidak memenuhi syarat seperti terlihat pada tabel berikut.

**Tabel 27.** Hasil Pemantauan Iklan dan Label

NO.	PRODUK	UPT	JENIS MEDIA	JUMLAH YANG DIAWASI		
				Jumlah	MK	TMK
1	Obat	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	4	3	1
			- Media Elektronik	116	92	24
			- Media Luar Ruang	8	5	3
			Total	128	100	28
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	51	40	11
			- Media Elektronik	71	30	41
			- Media Luar Ruang	3	2	1
			- Leaflet / Brosur	0	0	0
			Total	125	72	53



NO.	PRODUK	UPT	JENIS MEDIA	JUMLAH YANG DIAWASI		
				Jumlah	MK	TMK
3	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	0	0	0
			- Media Elektronik	26	26	0
			- Media Luar Ruang	0	0	0
			- Leaflet / Brosur	0	0	0
			Total	26	26	0
4	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	2	2	0
			- Media Elektronik	56	47	9
			- Media Luar Ruang	0	0	0
			- Leaflet / Brosur	3	3	0
			Total	61	52	9
5	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	43	39	4
			- Media Elektronik	47	44	3
			- Media Luar Ruang	20	15	5
			- Media Digital	187	28	159
			Total	297	126	171
6	Pangan	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	20	20	0
			- Media Elektronik	71	71	0
			- Media Luar Ruang	22	17	5
			- Media Internet	72	54	18
			Total	185	162	23
7	Produk Tembakau	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	14	1	13
			- Media Penyiaran	19	10	9
			- Media Luar Ruang	281	28	253
			- Media Teknologi Informasi	54	26	28
			Total	368	65	303
<b>TOTAL</b>				<b>1190</b>	<b>603</b>	<b>587</b>

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	Obat	Balai POM di Mamuju	119	119	0
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	90	88	2



NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
2	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	6	6	0
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	25	24	1
4	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	181	177	4
5	Pangan	Balai POM di Mamuju	190	173	17
6	Produk Tembakau*)	Balai POM di Mamuju	122	112	10
<b>Total</b>		<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>733</b>	<b>699</b>	<b>34</b>
		<b>Total</b>	<b>733</b>	<b>699</b>	<b>34</b>

## 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 2024, 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 39 kasus yang ditangani oleh Penyidik BPOM di Mamuju dengan rincian seperti pada tabel 28.

### Uraian Hasil Penyelesaian Perkara Tindak Pidana di Bidang Obat dan Makanan

Pada tahun 2024 terdapat 39 kasus, dengan jumlah kasus tertinggi yaitu di Kab. Polman dengan 18 kasus. dengan rincian kasus sebagai berikut:



**Tabel 28.** Penyidikan Perkara Tindak Pidana Obat dan Makanan

No	Kabupaten/Kota	Komoditi	Jumlah Kasus
1	Mamuju	Obat-Obat Tertentu	3
2	Polman	Obat-Obat Tertentu	18
3	Majene	Obat-Obat Tertentu	9
4	Mamasa	Obat-Obat Tertentu	2
5	Mamuju Tengah	Obat-Obat Tertentu	1
6	Pasangkayu	Obat-Obat Tertentu	6

## 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 Pemberdayaan 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 25 kali dengan jumlah peserta KIE kurang lebih sebanyak 6250 Orang.

## **2. KIE LANGSUNG KE MASYARAKAT**

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

Sepanjang Tahun 2024, Balai POM di Mamuju mengadakan beberapa kali KIE secara langsung kepada masyarakat diantaranya KIE Car Free Day



dan KIE Poundtastic dalam Rangka HUT BPOM RI Ke-23, KIE melalui inovasi BIYANKA, KIE dirangkaikan dengan kegiatan pengawasan pangan/takjil, KIE Percepatan Penurunan Stunting, KIE bersama Komunitas Pramuka dan Penyuluhan dan atau pemberian informasi kepada masyarakat.

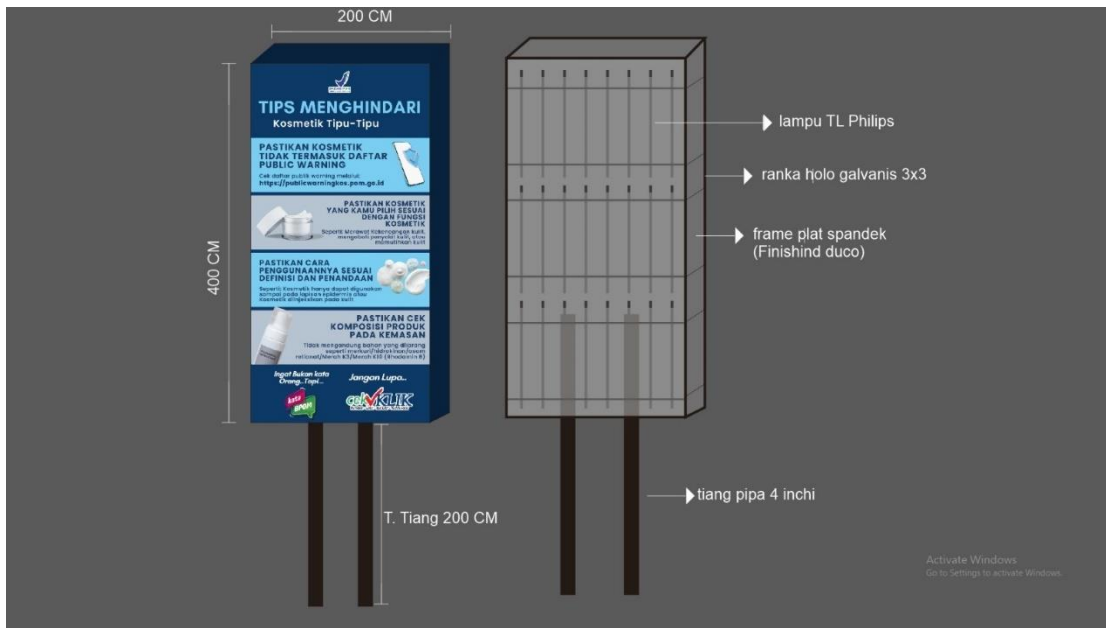
### **3. KIE MELALUI MEDIA SOSIAL**

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 2024, Balai POM di Mamuju telah memposting Informasi terkait Obat dan Makanan sebanyak 589 konten dengan rincian sebanyak 460 konten merupakan karya original/mandiri Balai POM di Mamuju dan 129 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/ disebarikan 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 2024 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 16 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. Inovasi BIYANKA merupakan langkah yang dilakukan untuk lebih meningkatkan pelayanan informasi dan pengaduan obat dan makanan terhadap masyarakat di Wilayah Sulawesi Barat.

Di Tahun 2024, Layanan BIYANKA tidak hanya dilaksanakan di Kab. Mamuju tapi juga di Kabupaten Lainnya guna memperluas cakupan penerima informasi obat dan makanan.





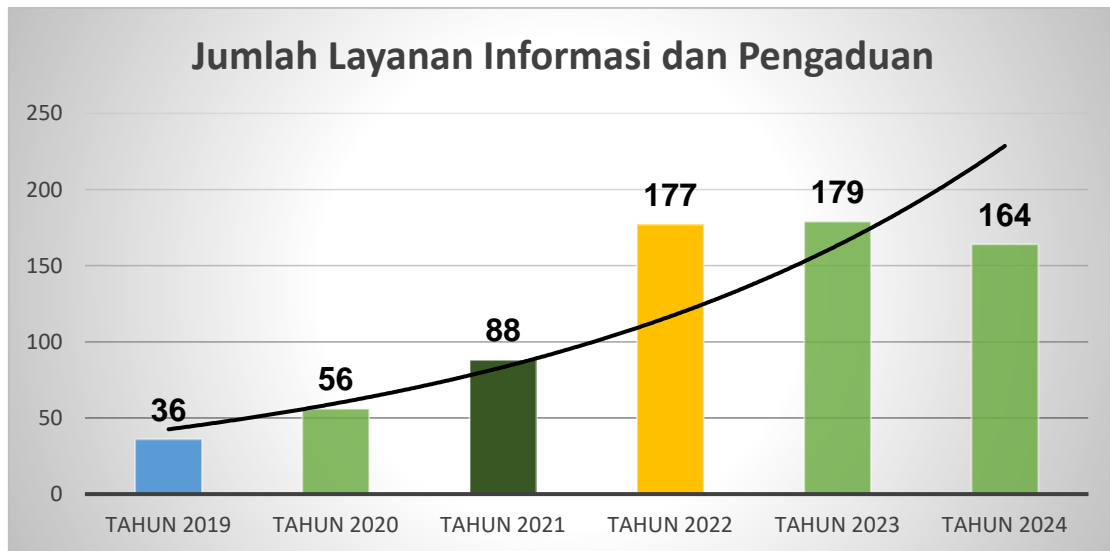
**Gambar 5.** Dokumentasi Layanan BIYANKA di Pasar Lama Mamuju

## **UNIT LAYANAN PENGADUAN KONSUMEN (ULPK)**

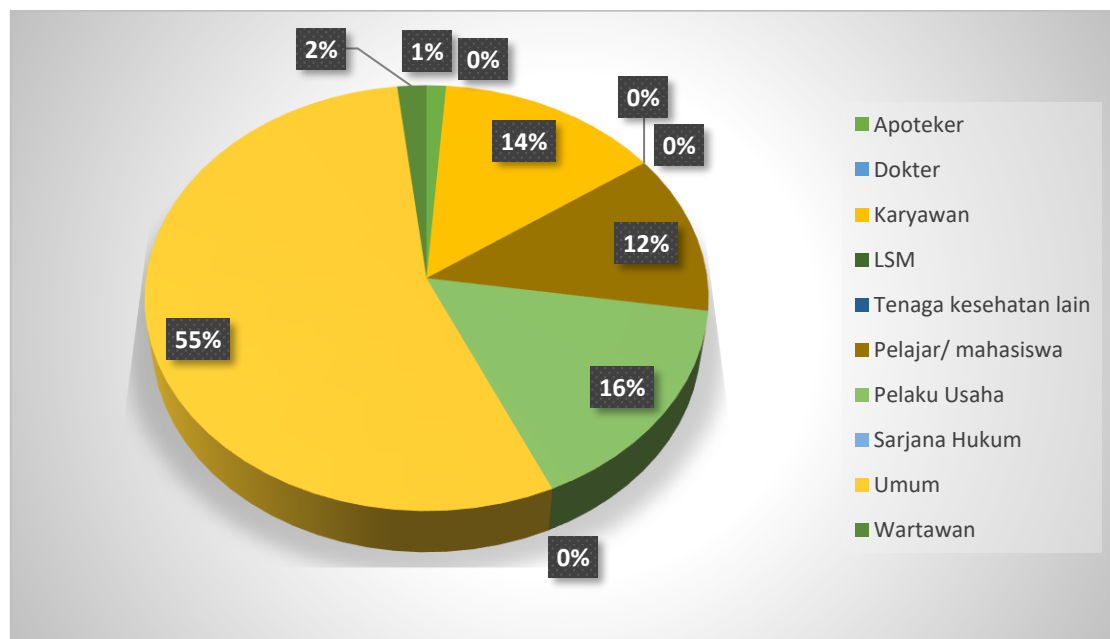
Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) berupaya memenuhi kebutuhan masyarakat akan informasi yang benar dan jujur serta pemecahan masalah pengaduan yang menyangkut berbagai hal produk Obat, Kosmetik, Obat Tradisional, Suplemen Makanan, Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga, dan Makanan secara cepat tepat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

Sampai akhir tahun 2024, Balai POM di Mamuju telah menerima pengaduan dan permintaan informasi sebanyak 164 (Seratus Enam Puluh Empat), 1 (satu) diantaranya berupa layanan pengaduan dan 162 (Seratus Enam Puluh Tiga) Layanan Informasi Obat dan Makanan.





**Gambar 6.** Perbandingan Jumlah Layanan Tahun 2019-2024

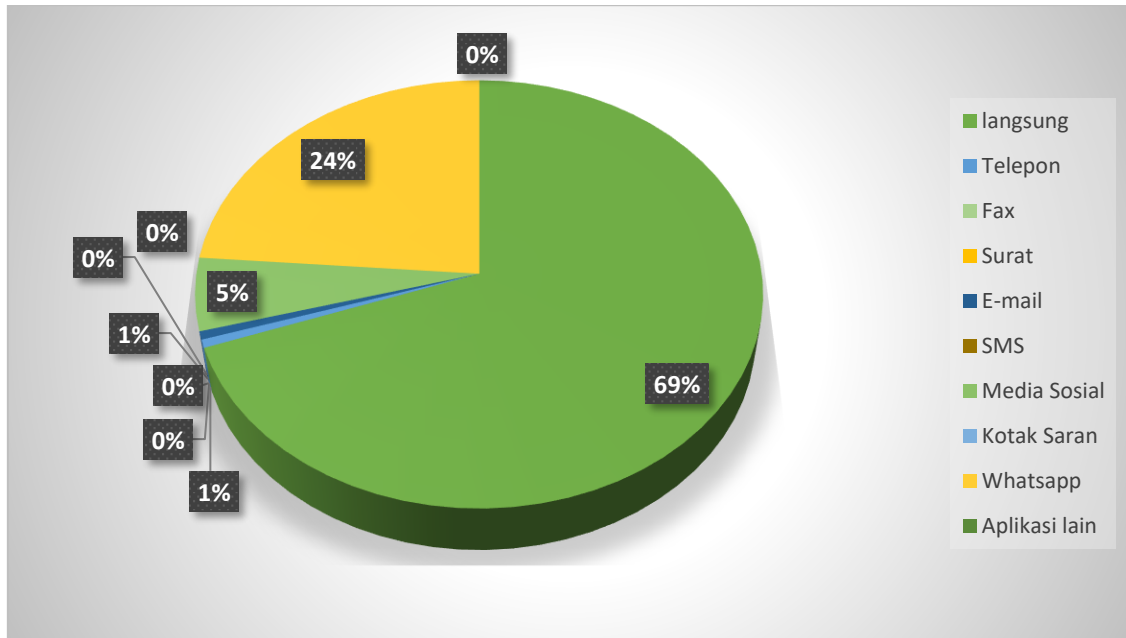


**Gambar 7.** Data Layanan Konsumen BPOM di Mamuju Berdasarkan Profesi

Berdasarkan Profesi, konsumen yang menerima layanan permintaan informasi atau pengaduan konsumen didominasi oleh profesi umum dan pelaku, 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 2024 dilaksanakan di Kabupaten Polewali Mandar 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 2024, kegiatan Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD) dilaksanakan di Kabupaten Polman dengan total 7 (tujuh) desa dengan rincian sebagai berikut :

**Tabel 29.** Desa yang diintervensi Program Desa Pangan Aman Tahun 2024

No	Kabupaten/Kota	Nama Kecamatan	Nama Desa	Desa Stunting/Non Stunting
1	Kabupaten Polewali Mandar	Campalagian	Panyampa	Stunting
2	Kabupaten Polewali Mandar	Wonomulyo	Sidorejo	Non Stunting
3	Kabupaten Polewali Mandar	Luyo	Baru	Stunting
4	Kabupaten Polewali Mandar	Campalagian	Botto	Stunting
5	Kabupaten Polewali Mandar	Limboro	Tandasura	Non Stunting
6	Kabupaten Polewali Mandar	Tinambung	Batulaya	Non Stunting
7	Kabupaten Polewali Mandar	Campalagian	Panyampa	Stunting

#### A. Advokasi Kelembagaan Desa

Advokasi Kelembagaan Desa dilaksanakan bersama dengan Advokasi kegiatan Pasar dan PJAS yaitu pada tanggal 08 Maret 2024. Kegiatan dibuka oleh PJ Sekda Kabupaten Polman dan 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 2024

No	Nama Desa	Jumlah kader yang dibimtek						
		Karang Taruna	Guru	PKK	Pramuka	Pemuda/ Remaja	Ibu Rumah Tangga	Total
1	Desa Panyampa	0	2	6	0	3	4	15
2	Desa Sidorejo	1	2	6	0	2	4	15
3	Desa Baru	1	1	6	1	2	4	15
4	Desa Botto	1	2	1	0	2	9	15
5	Desa Tandasura	1	2	5	0	2	5	15
6	Desa Batulaya	1	2	3	0	2	7	15
7	Desa Panyampa	0	2	6	0	3	4	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. Peserta bimtek antara lain 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 31.

**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	Panyampa	9	9	0	14	14	0
2	Sidorejo	42	42	0	25	24	1
3	Baru	25	25	0	13	0	0
4	Botto	20	20	0	12	12	0
5	Tandasura	22	22	0	8	8	0
6	Batulaya	27	27	0	8	8	0
<b>TOTAL</b>		<b>145</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>66</b>	<b>1</b>

## 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 Polman pada tanggal 17 Desember 2024.

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 2024 di Kab. 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 2024

No	Nama Sekolah	Alamat Sekolah
1	SDN 017 Sidorejo	Jl.Kediri No. 79, Sidorejo, Kec. Wonomulyo, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91352
2	SDN 028 Tandasurah	Tandasura, Kec. Limboro, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91413
3	SDN 004 Kandemeng	Kandemeng, Desa Batulya, Kecamatan Tinambung, Kabupaten Polewali Mandar, Provinsi Sulawesi Barat
4	SMPS Al Ikhlas Lampoko	Jl. Majene Km. 27, Lampoko, Kec. Campalagian, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91353
5	SMPN 2 Campalagian	Jl.poros Majene, Desa Baru, Kec. Luyo, Kabupaten Polewali Mandar



No	Nama Sekolah	Alamat Sekolah
6	SMPN Satap Panyampa	Jl. H. Abd. Madjid Tongai, Panyampa, Kec. Campalagian, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91353
7	SMAN 1 Wonomulyo	Jl. Kesadaran No.3, Sidodadi, Kec. Wonomulyo, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91352
8	SMAN 1 Campalagian	Jl. Poros Majene, Lapeo, Kec. Campalagian, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91353
9	SMKS YPPP Wonomulyo	Jl. Kesadaran, Sidorejo, Kec. Wonomulyo, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91352
10	SMKN 1 Tinambung	Jl. Pendidikan No. 171, Batulaya, Kec. Tinambung, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91412
11	MIS DDI Baru	Jl. Poros Majene No. 146 Desa Baru, Kec. Luyo, Kabupaten Polewali Mandar
12	MAN 1 Polman	Jl. Raya Majene, Bonne-Bonne, Kec. Mapilli, Kabupaten Polewali Mandar, Sulawesi Barat 91352
13	MIN 1 Polman	Jl. Daeng Rioso No. 17 Sepabatu, Kec. Tinambung, Kabupaten Polewali Mandar
14	MTSN 1 Polman	Jl. H.O.S. Cokroaminoto No. 3. Tinambung, Kec. Tinambung, Kabupaten Polewali Mandar

**Tabel 33.** Jumlah Sekolah Intervensi C Program PJAS Tahun 2024

No	UPT	Target sekolah perluasan	Realisasi sekolah perluasan			Total
			SD/MI	SMP/MTS	SMA/SMK/MA	
1	Kabupaten Polewali Mandar	68	23	23	24	70
<b>Total</b>						<b>70</b>

## B. Sosialisasi Keamanan Pangan Sekolah

Kegiatan sosialisasi keamanan pangan sekolah dilaksanakan pada tanggal 04 April 2024 secara luring untuk sekolah target intervensi A dan melalui aplikasi zoom meeting untuk peserta target intervensi C (Sekolah



Perluasan) yaitu 70 sekolah pada tanggal 21 Mei 2024 untuk sekolah di Kabupaten Mamuju dan 22 Mei 2024 untuk sekolah di Kabupaten Mamuju Tengah.

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 28 Juni 2024. 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 34.** Daftar Jumlah Kader yang di Bimtek PJAS Tahun 2024

No	Kota / Kabupaten	Realisasi 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 Polewali Mandar	5	4	5	14	56	0	56
<b>Total</b>		<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>56</b>

#### 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 2020-2023 yaitu di Kabupaten Mamasa, Kabupaten Majene, Kab. Pasangkayu, Kab. Mamuju dan Kab. Mamuju Tengah. 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 keamanan 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 2024.

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 keamanan pangan yang telah di bimtek.

Selain itu, dilakukan juga sampling dan pengujian terhadap pangan yang diperjualbelikan di Kantin Sekolah maupun warung/toko di sekitar sekolah, dengan Hasil sebagai berikut.

**Tabel 35.** Hasil Sampling dan Pengujian Sampel PJAS

No	Nama Kabupaten	Hasil Sampling dan Pengujian Kimia (jumlah)					Hasil Sampling dan Pengujian Mikrobiologi (jumlah)				
		Jenis Pangan*	Parameter Uji**	Total Sampel	TMS	MS	Jenis Pangan*	Parameter Uji**	Total Sampel	TMS***	HPST****
1	Kabupaten Polewali Mandar	Kudapan, minuman, minuman ringan, bakso, tahu, lontong, mie, olahan ayam, kerupuk, ikan	Formalin	133	0	133	Kudapan, minuman, minuman ringan, bakso, tahu, mie	E.coli	53	1	4
			Boraks	125	0	125		Salmonella	53	0	0
			Rhodamin B	8	0	8					
			Methanil	49	0	49					
<b>TOTAL</b>				<b>315</b>	<b>0</b>	<b>315</b>		<b>106</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	



**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 Sertiikasi Sekolah dengan Pangan Jajanan Anak Usia Sekolah (PJAS) Aman.

Pada Tahun 2024, 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 36.** Daftar sekolah Penerima Sertifikat Sekolah dengan PJAS Aman Tahun 2024

NO	NAMA SEKOLAH	DATA DUKUNG / RENCANA AKSI
1.	SMKS YPPP Wonomulyo	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
2.	SMAN 1 Wonomulyo	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
3.	SDN 17 Sidorejo	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
4.	SMPN 2 Campalagian	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
5.	MIS DDI Baru	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
6.	SMP Satap Panyampa	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
7.	SMAN 1 Campalagian	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
8.	SMPS AL-Ikhsan Lampoko	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
9.	SMKN 1 Tinambung	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
10.	MIN 1 Polewali Mandar	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
11.	SDN 028 Tandasureh	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
12.	SDN 004 Kandemeang	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
13.	MTSN 1 Polewali Mandar	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>
14.	MAN 1 Polewali Mandar	<a href="https://bit.ly/PJAS_POLMAN24">https://bit.ly/PJAS_POLMAN24</a>



**PROGRAM PASAR PANGAN AMAN BERBASIS KOMUNITAS (PPABK)**

Target intervensi Balai POM di Mamuju pada tahun 2024 meliputi 1 pasar yaitu Pasar Pekkabata Polman yang terpilih sebagai lokus intervensi kegiatan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas (PPABK) Tahun 2024. Rangkaian kegiatan intervensi Pasar Aman Berbasis Komunitas yang telah dilaksanakan meliputi :

**A. Advokasi Terpadu Gerakan Kemanan 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 08 Maret 2024 di Aula Hotel Al-Ikhlas Kab. Polman bersamaan dengan pelaksanaan advokasi kelembagaan desa dan PJAS Aman.

**B. Bimtek Teknis Petugas Pengelola Pasar**

Kegiatan dilaksanakan tanggal 16 Mei 2024 oleh Petugas BPOM di Mamuju dengan jumlah peserta sebanyak 7 orang dengan rincian sebagai berikut.

**Tabel 37.** Pelaksanaan Bimtek Petugas Pengelola Pasar

No.	Kabupaten/Kota	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar	Nama Petugas Pasar yang dibimtek	Tanggal Pelaksanaan	Nama Pasar / Instansi	Nama fasilitator yang dilatih
1	Kabupaten Polewali Mandar	16 Mei 2024	Pasar Pekkabata	Janwar Rahman	16 Mei 2024	Pasar Pekkabata	Fatriasmal
				Iwan Susanto			Sayadi Fahreza
				Yakobus E. Birra			
				Mukhlis			
				Junaedi			
<b>TOTAL</b>				<b>5 Orang</b>			<b>2 Orang</b>

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 di Aula Hotel Al Iklas, Kamis 20 Juni 2024. Kegiatan Tersebut dihadiri oleh pedagang pasar baik dari kelompok pedagang ritel, pedagang pangan siap saji, pedagang pangan segar maupun pedagang unggas hidup.

Narasumber berasal dari Dinas Koperasi UKM Peindustrian dan Perdagangan Polewali Mandar (Bapak Fatriasmal, SE), dari Dinas Kesehatan PolewaliMandar (Ibu Ica Mulia Kusuma Sari Lantang. B, SKM., MPH) 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 20 Agustus 2024 dihadiri oleh 100 Orang, yang merupakan komunitas pasar pekkabata yakni



terdiri dari pedagang, pembeli maupun masyarakat lingkungan sekitar pasar serta dari Dinas Perdagangan sebagai instansi yang membawahi pasar.

Kegiatan Kampanye Keamanan Pangan dilaksanakan di Pelataran Pasar Sentral Pekkabata. Dalam kegiatan tersebut, BPOM telah menjaring 100 orang komunitas pasar dalam aksi Kampanye keamanan pangan dan Bahan Berbahaya pada Pangan.

Kegiatan Kampanye ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran, pengetahuan dan kemandirian Komunitas Pasar Terkait Keamanan Pangan sehingga terhindar dari bahan berbahaya serta pangan yang tidak aman.



**Gambar 9.** Dokumentasi Pelaksanaan Kampanye Pasar Pangan Aman Tahun 2024

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

Monev Implementasi PPABK dilaksanakan dalam 2 tahap yaitu Tahap 1 dan Tahap 2. Pengujian yang dilakukan di antaranya adalah pengujian kimia yaitu bahan berbahaya yang sering disalahgunakan pada pangan yaitu Formalin, Boraks, Rhodamin B dan Methanyl Yellow serta pengujian



mikrobiologi yaitu pengujian e. coli dan coliform. Dari seluruh sampel yang diuji, didapatkan hasil bahwa sampel tersebut memenuhi syarat atau tidak mengandung bahan berbahaya.

Monev Tahap 2 dilaksanakan pada tanggal 10 September 2024, dimana dilakukan sampling dan pengujian terhadap 45 sampel yang telah diuji menggunakan rapid test kit bahan berbahaya dan tidak ditemukan adanya kandungan bahan berbahaya.

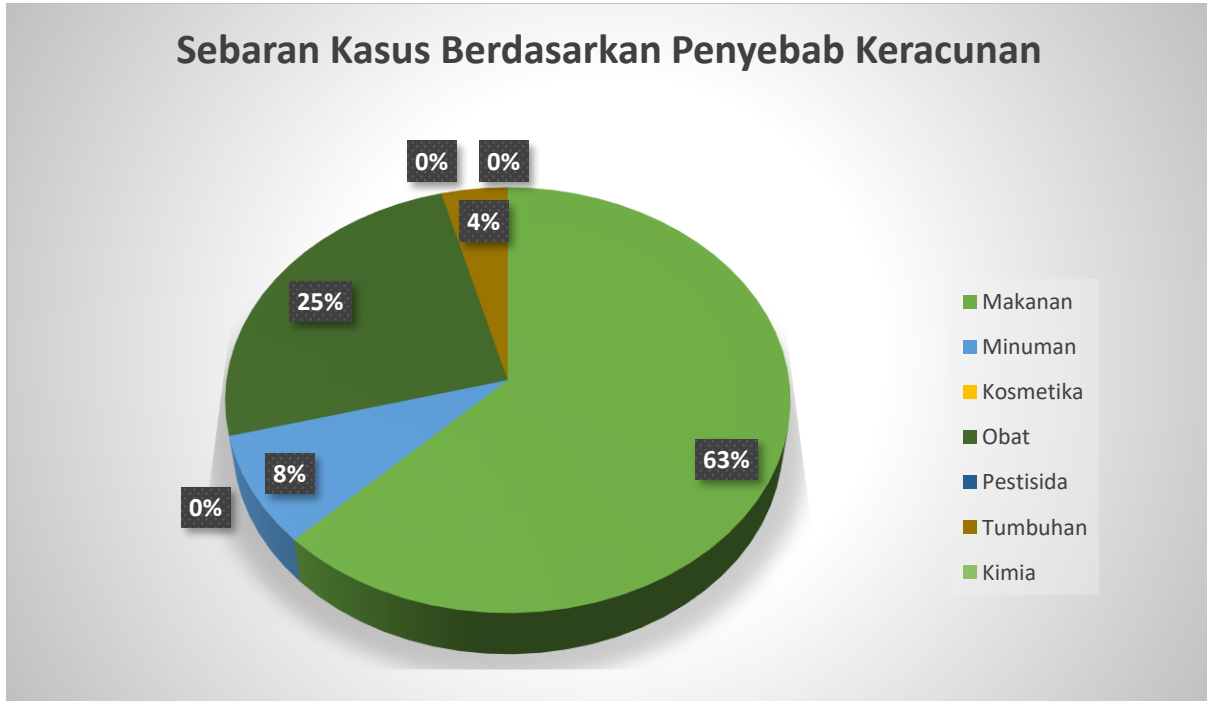
Ke depan, diharapkan petugas Pasar Pekkabata tetap melakukan pengawasan secara mandiri di pasar yang dikelolanya dengan memberdayakan komunitas yang ada. Dengan begitu, pasar ini dapat menerapkan keamanan pangan dan menjadi pasar aman yang bebas dari bahan berbahaya.

## **TOKSIKOVIGILANS**

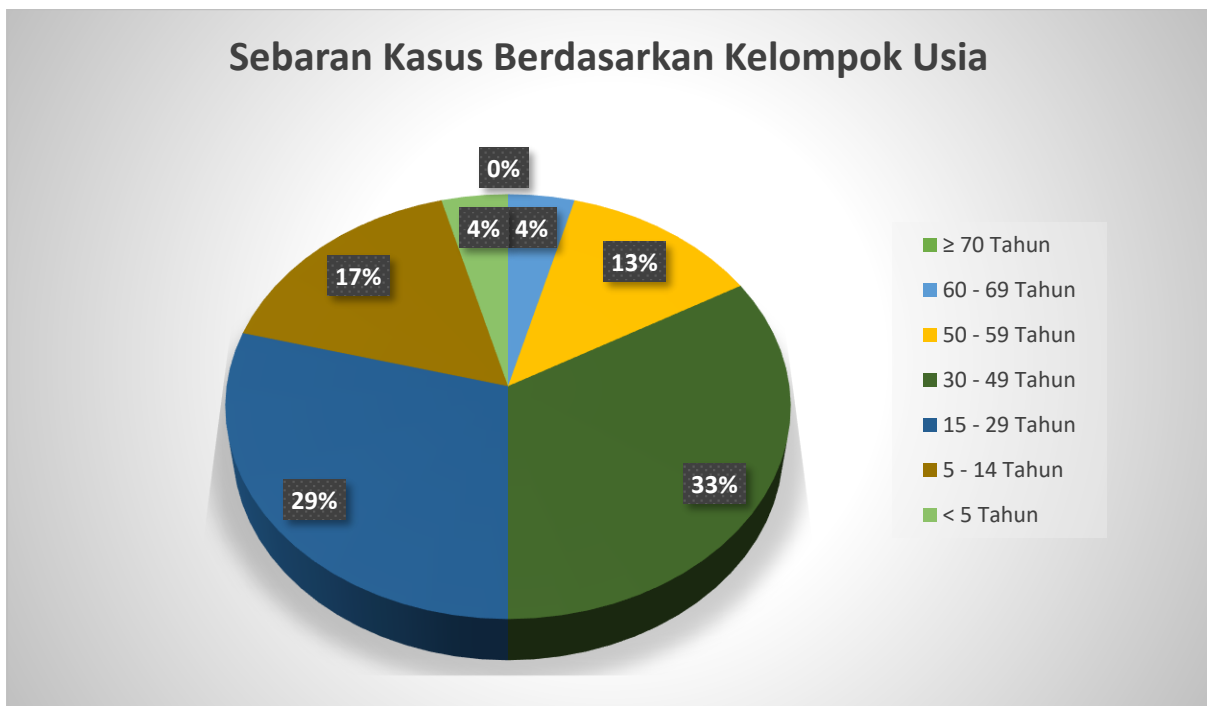
Kegiatan ini secara umum bertujuan untuk mendapatkan gambaran secara epidemiologis kasus keracunan yang terjadi di Provinsi Sulawesi Barat. Dan data tersebut juga akan berkontribusi memberikan gambaran kasus keracunan yang terjadi secara nasional di tahun 2024.

Sepanjang tahun 2024, data kasus keracunan yang terjadi adalah sebanyak 36 frekuensi kasus keracunan yang tersebar di enam Kabupaten yang ada di Sulawesi Barat. Dari total 24 kasus keracunan, penyebab paling banyak yaitu Makanan dengan 15 kasus lalu obat sebanyak 6 kasus. Kelompok usia tertinggi yang mengalami kasus keracunan berasal dari kelompok usia 30 - 49 tahun (8 kasus).





**Gambar 10.** Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan



**Gambar 11.** Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia



## BAB IV MASALAH

Di tahun 2024, 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 2024, 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 seringkali tidak dapat dilakukan sesuai perencanaan dikarenakan sulitnya komunikasi.



**BAB V  
PENUTUP**

**I. KESIMPULAN**

Selama tahun 2024, 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) 65,38%, pangan industri rumah tangga (PIRT) 87,50%, dengan kesimpulan total sarana yang Memenuhi Ketentuan adalah 70,59%. 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. Untuk industri kosmetik, dilakukan pemeriksaan 1 (satu) sarana produksi kosmetik dengan hasil bahwa sarana produksi tersebut telah Memenuhi Ketentuan (MK). Sedangkan untuk industri obat dan industri obat tradisional, belum dilakukan pemeriksaan karena di Wilayah kerja Balai POM di Mamuju belum terdapat untuk industri obat dan industri obat tradisional;
2. Pengawasan Sarana Distribusi Obat telah dilaksanakan, dengan persentase sarana yang memenuhi ketentuan (MK) sebanyak 25% untuk Sarana PBF, 66,67% untuk Sarana Apotek, 75% untuk Toko Obat Berizin, 100% untuk Rumah Sakit dan Puskesmas, 42,86% untuk Gudang Farmasi, 40% untuk Klinik dan 100 % 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 100%, sarana distribusi kosmetik 72%, klinik kecantikan 85,71%, suplemen kesehatan 100% dan pangan 72,92%;
4. Hasil pengawasan iklan yang Tidak Memenuhi Ketentuan sebanyak 587 dari 1190 iklan (49,32%). Iklan yang paling banyak ditemukan menyimpang adalah iklan Produk Tembakau sebanyak 303 (25,46%) dari total iklan;
5. Penyimpangan yang ditemukan pada pemantauan penandaan label : produk obat 0%, obat tradisional 2,22%, obat kuasi 0 %, kosmetik 2.21%, suplemen kesehatan 4%, Rokok 8,19% dan pangan 8,95%;
6. Pada Tahun 2024, terdapat 39 kasus tindak pidana obat dan makanan di Provinsi Sulawesi Barat, dengan jumlah kasus tertinggi yaitu di Kab. Polman dengan 18 kasus;
7. Sepanjang Tahun 2024, 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 2024, Balai POM di Mamuju telah menerima pengaduan dan permintaan informasi sebanyak 164 (Seratus Enam Puluh Empat), 1 (satu) diantaranya berupa layanan pengaduan dan 162 (Seratus Enam Puluh Tiga) 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 2024 dilaksanakan di Kabupaten



Polewali Mandar dengan target 7 (Tujuh) desa yang di intervensi, 1 (Satu) Pasar dan 14 (Empat Belas) Sekolah;

10. Sepanjang tahun 2024, data kasus keracunan yang terjadi adalah sebanyak 24 frekuensi kasus keracunan yang tersebar di enam Kabupaten yang ada di Sulawesi Barat. Dari total 24 kasus keracunan, penyebab paling banyak yaitu Makanan dengan 15 kasus lalu obat sebanyak 6 kasus. Kelompok usia tertinggi yang mengalami kasus keracunan berasal dari kelompok usia 30 - 49 tahun (8 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 mendukung pelaksanaan tugas dan fungsi secara bertahap dan berkesinambungan sesuai dengan penerapan standar mutu QMS ISO 9001:2015, pada Tahun 2024, BPOM di Mamuju dapat mempertahankan Sertifikat QMS (ISO/IEC 9001:2015), Akreditasi ISO/IEC 17025:2008 dan sertifikat SNI ISO/IEC 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyuapan sebagai bentuk komitmen Balai POM di Mamuju sebagai instansi yang Akuntabel dan bebas dari segala macam tindak pidana korupsi.

Pada Tahun 2024, Balai POM di Mamuju memperoleh berbagai penghargaan baik dari internal BPOM maupun dari pihak eksternal. Salah satunya adalah berhasilnya Desa Topoyo di Kabupaten Mamuju Tengah menjadi Juara 2 dalam Lomba Desa Pangan Aman. Hal ini, membuktikan bahwa Balai POM di Mamuju terus berupaya melakukan pemberdayaan ke masyarakat tidak hanya di kota tapi juga sampai ke desa-desa dan daerah pelosok.

Di Tahun 2024, Balai POM di Mamuju juga masih mempertahankan predikat sebagai UPT dengan Pelayanan Prima dengan nilai Indeks Pelayanan Publik sebesar 4,78 dari target 4,70.



**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 Subsite, 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.





# Tim Penyusun

## LAPORAN TAHUNAN BPOM DI MAMUJU TAHUN 2024



**Suliyanto**  
Pengarah



**Syarfina  
Safirahidzni**  
ketua



**A. Mirza Fauzan  
Gazali**  
Sekretaris

### Anggota

1. Muhammad Rais, S.Farm., Apt
2. Satria Putra Penarosa
3. Adi Purwanto, S.E
4. Astuti Azis, S.Si
5. Asriadi, S.Si
6. Ni Putu Rusmitha Cintya Dewi, S.E



# 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. The word "LAMPIRAN" is centered in a bold, black, sans-serif font.

**Tabel 1A**  
**Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	22	22	22	0	0	0	0	0	22
		<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	97	97	97	0	0	0	4	4	93
2	Obat Tradisional	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	27	27	27	0	0	0	0	0	27
		<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	63	63	63	0	0	0	1	1	62
3	Obat Kuasi	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	2	2	2	0	0	0	0	0	2
		<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	4	4	4	0	0	0	0	0	4
4	Suplemen Kesehatan	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	7	7	7	0	0	0	1	1	6
		<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	18	18	18	0	0	0	0	0	18
5	Kosmetik	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	54	54	54	0	0	0	1	1	53
		<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	127	127	127	0	0	0	1	1	126
6	Pangan	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	49	49	49	0	0	0	6	6	43
		<i>Random</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	83	83	83	0	0	0	7	7	76
7	Pangan Fortifikasi	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	70	72	72	0	0	0	4	4	68
8	Rokok	<i>Targeted</i>	Balai POM di Mamuju	sampel	2	2	2	0	0	0	0	0	2
<b>TOTAL TARGETED</b>			<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>sampel</b>	<b>233</b>	<b>235</b>	<b>235</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>223</b>
<b>TOTAL RANDOM</b>			<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>sampel</b>	<b>392</b>	<b>392</b>	<b>392</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>379</b>
<b>TOTAL</b>				<b>sampel</b>	<b>625</b>	<b>627</b>	<b>627</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>602</b>

**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 2024**

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	Pihak Ketiga dalam rangka Pelayanan Publik	sampel	7	7	0	7
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	-	sampel	0	0	0	0
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	Investigasi/Penyidikan	sampel	1	1	0	1
6	Pangan	Balai POM di Mamuju	DAK	sampel	104	104	8	96
<b>Total</b>		<b>Balai POM di Mamuju</b>		<b>sampel</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>104</b>
<b>TOTAL</b>				<b>sampel</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>104</b>

**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, Psicotropika, Prekursor, dan Zat Adiktif

**Tabel 1C**  
**Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan Dengan Rapid Test Kit**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	0	0	0	0
		<b>TOTAL</b>	<b>sampel</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabel 1D**  
**Sampling dan Pengujian Kimia Sesuai Regionalisasi Laboratorium**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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 POM di Mamuju	Obat	sampel	17	17	17	0
		Balai Besar POM di Makassar	Obat	sampel	31	31	31	0
		Balai Besar POM di Jayapura	Obat	sampel	25	25	25	0
		Balai POM di Manokwari	Obat	sampel	10	10	9	1
		Balai POM di Palopo	Obat	sampel	10	11	9	2
		Balai POM di Kendari	Obat	sampel	24	24	24	0
		Loka POM di Bau-Bau	Obat	sampel	4	4	4	0
		Loka POM di Sorong	Obat	sampel	2	2	2	0
		Loka POM di Mimika	Obat	sampel	4	4	4	0
		Loka POM di Merauke	Obat	sampel	4	4	4	0
2	Balai POM di Mamuju	-	Obat Tradisional	sampel	0	0	0	0
3	Balai POM di Mamuju	-	Obat Kuasi	sampel	0	0	0	0
4	Balai POM di Mamuju	-	Suplemen Kesehatan	sampel	0	0	0	0
5	Balai POM di Mamuju	-	Kosmetik	sampel	0	0	0	0
6	Balai POM di Mamuju	-	Pangan	sampel	0	0	0	0
<b>Total</b>				<b>sampel</b>	<b>131</b>	<b>132</b>	<b>129</b>	<b>3</b>

**Tabel 1E**  
**Sampling dan Pengujian Mikrobiologi Sesuai Regionalisasi Laboratorium**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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 POM di Mamuju	Obat	sampel	0	0	0	0
			Obat Tradisional	sampel	0	0	0	0
			Obat Kuasi	sampel	0	0	0	0
			Suplemen Kesehatan	sampel	0	0	0	0
			Kosmetik	sampel	0	0	0	0
			Pangan	sampel	0	0	0	0
<b>Total</b>				<b>sampel</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabel 2A**  
**Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ pH	44	44	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	87	86	1
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	16	16	0
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Keseragaman Sediaan	87	87	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)			
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ Identifikasi	131	131	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	131	129	2
	▪ Lain-lain (sebutkan)			
	<b>JUMLAH</b>	<b>496</b>	<b>493</b>	<b>3</b>

**Tabel 2B**  
**Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ Kadar air	57	56	1
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ Cemarkan logam berat	2	2	0
	▪ Kadar etanol dan methanol	15	15	0
	▪ Zat tambahan yang diizinkan (Pewarna, pengawet dan Pemanis buatan )	36	36	0
	▪ Bahan kimia obat	576	576	0
	Cemarkan residu pelarut			
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>686</b>	<b>685</b>	<b>1</b>

**Tabel 2C**  
**Hasil Pengujian Obat Kuasi Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ Lain-lain (sebutkan) Kadar air	1	1	0
2	<b>Kimia :</b>			
	Identifikasi/PK Asam Salisilat	1	1	0
	Identifikasi Metil Salisilat	1	1	0
	▪ Lain-lain (sebutkan) Kadar etanol dan methanol	1	1	0
	▪ Lain-lain (sebutkan) Zat tambahan (pengawet)	5	5	0
	▪ Lain-lain (sebutkan) Bahan kimia obat	34	34	0
	<b>TOTAL</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>0</b>

**Tabel 2D**  
**Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ Kadar Air	18	17	1
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ Identifikasi	34	34	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	32	32	0
	Cemaran residu pelarut			
	PK Etanol Metanol	2	2	0
	▪ Lain-lain (sebutkan) Bahan kim	26	26	0
	<b>JUMLAH</b>	<b>112</b>	<b>111</b>	<b>1</b>

**Tabel 2E**  
**Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Kimia :</b>			
	Penetapan Kadar Logam Pb	55	55	0
	Penetapan Kadar Logam As	42	42	0
	Penetapan Kadar Logam Hg	51	51	0
	Penetapan Kadar Logam Cd	13	13	0
	Identifikasi Raksa (Hg)	54	54	0
	Identifikasi Hidrokuinon	58	58	0
	Identifikasi Asam Retionat	45	45	0
	Identifikasi Piroganol	4	4	0
	Identifikasi Orto-Fenilendiamin	4	4	0
	Identifikasi Meta-Fenilendiamin	4	4	0
	Penetapan Kadar Para-Fenilendiamin	2	2	0
	Penetapan Kadar Resorsinol	2	2	0
	Identifikasi Acid Blue 1	10	10	0
	Identifikasi Solvent Green 7	6	6	0
	Identifikasi Fast Green FCF	0	0	0
	Identifikasi Merah K3	37	37	0
	Identifikasi Merah K10/Rhodamin B	37	37	0
	Identifikasi Metanil Yellow	30	30	0
	Identifikasi Jingga K1	37	37	0
	Identifikasi Violamin R	13	13	0
	Identifikasi Naphthol Blue Black	12	12	0
	Identifikasi Acid Orange 7	3	3	0
	Identifikasi Fat Brown B	3	3	0
	Identifikasi Sudan I	0	0	0
	Identifikasi Sudan II	34	34	0
	Identifikasi Sudan III	24	24	0
	Identifikasi Sudan IV	34	34	0
	Identifikasi Basic Blue 26	6	6	0
	Identifikasi Allura Red	4	4	0
	Identifikasi Acid Red 73	4	4	0
	Identifikasi Naphtol Yellow S	7	7	0
	Identifikasi Naphtol Green B	1	1	0

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	Identifikasi Asam Borat	26	26	0
	Identifikasi Heksaklorofen	31	31	0
	Identifikasi Fenil Paraben	0	0	0
	Identifikasi Amil Paraben	0	0	0
	Penetapan Kadar Asam Salisilat	3	3	0
	Penetapan Kadar Asam Benzoat	3	3	0
	Penetapan Kadar Asam Sorbat	3	3	0
	Penetapan Kadar 2-Fenoksietanol	3	3	0
	Penetapan Kadar Metil Paraben	3	3	0
	Penetapan Kadar Etil Paraben	3	3	0
	Penetapan Kadar Propil Paraben	3	3	0
	Penetapan Kadar Butil Paraben	3	3	0
	Penetapan Kadar Isopropil Paraben	3	3	0
	Penetapan Kadar Isobutil Paraben	3	3	0
	Penetapan Kadar Benzil Paraben	3	3	0
	Identifikasi Propil Paraben	0	0	0
	Identifikasi Butil Paraben	0	0	0
	Identifikasi Isopropil Paraben	0	0	0
	Identifikasi Isobutil Paraben	0	0	0
	Identifikasi Asam Salisilat	2	2	0
	Penetapan Kadar Triklorokarbanilida	18	18	0
	Penetapan Kadar Triklosan	18	18	0
	Identifikasi Deksametason	12	12	0
	Identifikasi Hidrokortison Asetat	12	12	0
	Identifikasi Betametason-17 Valerat	12	12	0
	Identifikasi Triamsinolon Asetonida	12	12	0
	Identifikasi Betametason	12	12	0
	Identifikasi Prednisolon	0	0	0
	Identifikasi Prednison	0	0	0
	Identifikasi Kortison Asetat	0	0	0
	Identifikasi Mometason Furoat	0	0	0
	Identifikasi Bitionol	3	3	0
	Identifikasi Fitomenadion (Vit. K)	3	3	0
	Identifikasi Resorsinol	3	3	0
	Penetapan Kadar Metanol	37	37	0
	Penetapan Kadar Zinc Pyrition	5	5	0
	Penetapan Kadar Piroctone Olamin	7	7	0
	Penetapan Kadar Climbazol	5	5	0

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	Identifikasi Ketokonazol	0	0	0
	Identifikasi Teofilin	1	1	0
	Identifikasi Kamfer	2	2	0
	Identifikasi Mentol	2	2	0
	Penetapan Kadar Asam Tioglikolat	1	1	0
	Penetapan Kadar p-Kloro-m-Kresol	1	1	0
	Identifikasi Minoksidil	2	2	0
	Identifikasi Vitamin D2	7	7	0
	Identifikasi Vitamin D3	7	7	0
	Identifikasi Para Amino Benzoic Acid (PABA)	3	3	0
	Penetapan Kadar Oktil Salisilat	3	3	0
	Penetapan Kadar Oksibenzon	3	3	0
	Penetapan Kadar Butil Metoksidibenzoilmetan	3	3	0
	Penetapan Kadar Oktil Metoksi Sinamat / OMS	3	3	0
	Penetapan Kadar Metilbenziliden Camphor	3	3	0
	Penetapan Kadar Homosalat	3	3	0
	<b>TOTAL</b>	<b>931</b>	<b>931</b>	<b>0</b>

**Tabel 2F**  
**Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Fisika :</b>			
	▪ pH	4	2	2
	▪ Indeks bias	0	0	0
	▪ Kadar abu	5	5	0
	▪ Kadar air	41	37	4
	▪ Padatan total	0	0	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
2	<b>Kimia :</b>			
	▪ PK Lemak	1	1	0
	▪ PK Protein	6	6	0
	▪ PK Vitamin	45	45	0
	▪ PK Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)	10	10	0
	▪ PK Gula	1	1	0
	▪ PK Karbohidrat	0	0	0
	▪ PK Mikotoksin	12	12	0
	▪ PK Pemanis buatan	226	214	12
	▪ PK Pengawet	121	118	3
	▪ PK Kloramfenikol	6	6	0
	▪ PK Sianida	0	0	0
	▪ PK Hidroksi metil furfural	1	1	0
	▪ PK Sulfur dioksida	0	0	0
	▪ PK Kسادahan	0	0	0
	▪ PK Zat organic	0	0	0
	▪ PK Senyawa (NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> ,CN, Cl <sub>2</sub> )	16	16	0
	▪ PK Kofein	9	9	0
	▪ PK Theina	0	0	0
	▪ PK Etanol dan methanol	0	0	0
	▪ PK Natrium klorida	35	35	0
	▪ PK Kalium iodat	0	0	0
	▪ Penetapan bilangan asam, iodium dan peroksida	100	96	4
	▪ Pewarna sintetik	131	131	0
	▪ Identifikasi histamin	5	5	0
	▪ Identifikasi Metabolit Nitrofurazon	8	8	0

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	▪ Identifikasi boraks	15	15	0
	▪ Cemar logam	198	198	0
	▪ Residu pestisida	0	0	0
	▪ Identifikasi arsen	0	0	0
	▪ Identifikasi formalin	45	45	0
	▪ Enzim Diastase	1	1	0
	▪ Identifikasi Mineral	5	5	0
	▪ PK Antioksidan	10	10	0
	▪ PK Migrasi dan Kandungan BPA	12	12	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>1069</b>	<b>1044</b>	<b>25</b>

**Tabel 2G**  
**Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	<b>Obat :</b>			
	▪ 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 Escherichia coli	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	<b>Obat Tradisional :</b>			
	▪ A L T	93	93	0
	▪ Angka Kapang	93	93	0
	▪ Angka Khamir	93	93	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	93	93	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	93	93	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	93	93	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	93	93	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridium perfringens</i>	93	93	0
	▪ <i>Clostridium tetani</i>	0	0	0
	▪ <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
	▪ Lain-lain (Shigella)	93	93	0
3	<b>Suplemen Kesehatan :</b>			
	▪ A L T	24	24	0
	▪ Angka Kapang	24	24	0
	▪ Angka Khamir	24	24	0
	▪ <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	▪ <i>Shigella</i>	0	0	0
	▪ <i>Staphylococcus Aureus</i>	24	24	0
	▪ <i>Escherichia Coli</i>	24	24	0

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
	▪ <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella Sp</i>	24	24	0
	▪ <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
4	<b>Kosmetik :</b>			
	▪ A L T	134	134	0
	▪ A K K	134	134	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	134	134	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	134	134	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	134	134	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
5	<b>Pangan :</b>			
	▪ ALT	4	4	0
	▪ ALT Pembentuk spora	0	0	0
	▪ MPN Coliform	0	0	0
	▪ Angka Kapang	8	8	0
	▪ Angka Khamir	8	8	0
	▪ Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	26	26	0
	▪ Angka <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	▪ Angka Enterococci	12	12	0
	▪ Angka Coliform	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella aureus</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	45	45	0
	▪ Enterococci	0	0	0
	▪ <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
	▪ <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
	▪ <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	▪ MPN <i>Escherichia coli</i>	37	37	0
	▪ Angka <i>Pseudomonas aeruginosa</i> dalam penyaringan	5	5	0
	▪ <i>Listeria monocytogenes</i>	1	1	0
	▪ Angka <i>Listeria monocytogenes</i>	1	1	0
	▪ Angka <i>Bacillus cereus</i>	6	6	0
	▪ Lain-lain (sebutkan)	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>1804</b>	<b>1804</b>	<b>0</b>

**Tabel 3A**  
**Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Nama Obat Tradisional	Nama BKO	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Sampel Rutin</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>B</b>	<b>Sampel Non Rutin</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>C</b>	<b>Sampel Penelurusan Kasus</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>TOTAL</b>			<b>NIHIL</b>

**Tabel 3B**  
**Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Nama Kosmetik	Nama Bahan Berbahaya/Dilarang	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Sampel Rutin</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>B</b>	<b>Sampel Non Rutin</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>C</b>	<b>Sampel Penelurusan Kasus</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>TOTAL</b>			<b>NIHIL</b>

**Tabel 3C**  
**Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Nama Produk Pangan	Kandungan Bahan Berbahaya	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Sampel Rutin</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>B</b>	<b>Sampel Non Rutin</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>C</b>	<b>Sampel Pengujian Sederhana</b>		
1	NIHIL		
2			
3			
Dst			
<b>TOTAL</b>			<b>NIHIL</b>

**Tabel 4A**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)</b>	<b>Rencana Tahunan</b>	<b>Realisasi</b>	<b>% Pencapaian</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5=(4/3 x 100%)</b>
1	Random	97	97	100
2	Targeted	24	24	100

**Tabel 4B**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)</b>	<b>Rencana Tahunan</b>	<b>Realisasi</b>	<b>% Pencapaian</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5=(4/3 x 100%)</b>
1	Random	63	63	100
2	Targeted	27	27	100

**Tabel 4C**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Kuasi**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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

**Tabel 4D**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)</b>	<b>Rencana Tahunan</b>	<b>Realisasi</b>	<b>% Pencapaian</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5=(4/3 x 100%)</b>
1	Random	18	18	100
2	Targeted	7	7	100

**Tabel 4E**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)</b>	<b>Rencana Tahunan</b>	<b>Realisasi</b>	<b>% Pencapaian</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5=(4/3 x 100%)</b>
1	Random	127	127	100
2	Targeted	54	54	100

**Tabel 4F**  
**Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Random	83	83	100
2	Targeted	119	121	101.68

**Tabel 5**  
**Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Eksternal**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Instansi Pengirim Sampel	Jumlah Sampel	Kesimpulan Hasil Uji		
			Jenis Sampel	Positif	Negatif
1	2	3=5+6	4	5	6
1	Polres Majene	2	makanan	2 (HPST)	0
2	Polres Majene	2	Obat	2	0
<b>Total</b>		<b>4</b>	-	<b>4</b>	<b>0</b>

**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 2024

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF)					Industri Bahan Baku Obat					Produk Biologi/Sarana Khusus (Unit Transfusi Darah,				
			Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18
	<b>Balai POM di Mamuju</b>	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 Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Pasangkayu	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
	<b>TOTAL</b>	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 2024**

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 Mamuju	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 Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Pasangkayu	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
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**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**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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

**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 2024**

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
	<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>sarana</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1	Kabupaten Mamuju	sarana	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Pasangkayu	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
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**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 2024**

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
	<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>sarana</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>280</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
1	Kabupaten Mamuju	sarana	7	6	6	3	3	60	1	0	0	0
2	Kabupaten Majene	sarana	2	2	2	2	0	60	1	2	1	1
3	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	12	12	11	7	4	70	1	1	1	0
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	1	1	1	1	0	29	1	3	3	0
5	Kabupaten Pasangkayu	sarana	3	3	3	3	0	48	1	1	1	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	3	3	3	1	2	13	1	1	1	0
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>280</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>

**Keterangan:**

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

Tabel 7A  
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan  
 Balai POM di Mamuju  
 Tahun 2024

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	4	1	3	189	24	27	18	9	79	4	4	2	1	7	7	7	2	2
1	Kabupaten Mamuju	sarana	2	2	2	0	2	33	8	11	9	2	15	1	1	1	0	2	2	2	0	2
2	Kabupaten Majene	sarana	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	12	0	0	0	0	1	1	1	1	0
3	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	2	2	2	1	1	70	4	4	2	2	17	2	2	1	1	1	1	1	1	0
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	0	0	0	0	0	18	9	9	6	3	13	0	0	0	0	1	1	1	1	0
5	Kabupaten Pasangkayu	sarana	0	0	0	0	0	25	3	3	1	2	10	1	1	1	0	1	1	1	0	1
6	Kabupaten Mamasa	sarana	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	12	0	0	0	0	1	1	1	0	1
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>189</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>79</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

**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 2024**

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

**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 2024**

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

**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 2024**

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	10	0	26	10	10	10	0	99	25	25	18	7	8	5	7	6	1
1	Kabupaten Mamuju	sarana	10	1	2	2	0	6	6	6	6	0	22	5	3	3	0	4	2	3	3	0
2	Kabupaten Majene	sarana	5	1	1	1	0	5	1	1	1	0	17	5	10	7	3	1	0	1	1	0
3	Kabupaten Polewali Mandar	sarana	6	1	1	1	0	8	3	3	3	0	30	9	12	8	4	3	3	3	2	1
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	3	1	0	0	0	3	0	0	0	0	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Pasangkayu	sarana	5	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	8	6	6	6	0	2	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	sarana	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>99</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

**Keterangan:**

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

**Tabel 7C**  
**Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Sarana Peredaran Pangan Olahan				
			Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Ada	Target Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Diperiksa	Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>sarana</b>	<b>647</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>25</b>	<b>11</b>
1	Kabupaten Mamuju	sarana	152	22	23	15	8
2	Kabupaten Majene	sarana	140	7	7	5	2
3	Kabupaten Porewari Mandar	sarana	165	6	6	5	1
4	Kabupaten Mamuju Tengah	sarana	80	4	4	4	0
5	Kabupaten Pasangkayu	sarana	80	0	0	0	0
6	Kabupaten Mamasa	sarana	30	8	8	6	2
	<b>TOTAL</b>	<b>sarana</b>	<b>647</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>13</b>

**Keterangan:**

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

**Tabel 8A**  
**Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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

No	Bulan	Jumlah Keputusan/Rekomendasi yang Diterbitkan						Jumlah Keputusan/Rekomendasi yang telah Ditindaklanjuti					
		Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total	Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	5	4	0	0	1	10	5	4	0	0	1	10
2	Februari	8	1	0	3	8	20	8	1	0	3	8	20
3	Maret	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
4	April	2	1	0	1	0	4	2	1	0	1	0	4
5	Mei	8	3	0	8	1	20	8	3	0	8	1	20
6	Juni	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
7	Juli	9	4	0	11	0	24	9	4	0	11	0	24
8	Agustus	1	4	0	1	0	6	1	4	0	1	0	6
9	September	10	3	1	0	3	17	10	3	1	0	3	17
10	Oktober	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	November	9	4	0	0	8	21	9	4	0	0	8	21
12	Desember	1	3	0	5	3	12	1	3	0	5	3	12
<b>TOTAL</b>		<b>53</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>136</b>	<b>53</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>136</b>

**Keterangan :**

1. Keputusan/Rekomendasi hasil inspeksi yang dimaksud adalah keputusan/rekomendasi yang menunjukkan ketidaksesuaian antara peraturan dan penerapan yang dilakukan oleh sarana produksi/distribusi.
2. Keputusan dapat berupa pembinaan, peringatan, peringatan keras atau rekomendasi PSK/Pencabutan Ijin/Pencabutan NIE dan atau tindak lanjut kasus yang berupa hasil pemeriksaan sarana
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 2024**

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

No	Bulan	Jumlah Rekomendasi Tindak Lanjut yang Diberikan Kepada Pemangku Kepentingan						Jumlah Rekomendasi yang Ditindaklanjuti Oleh Pemangku Kepentingan					
		Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total	Obat	Obat Tradisional	Suplemen Kesehatan	Kosmetik	Pangan	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=3+4+5+6+7	9	10	11	12	13	14=9+10+11+12+13
1	Januari	1	0	0	1	1	3	1	0	0	1	1	3
2	Februari	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3
3	Maret	1	0	0	0	8	9	1	0	0	0	6	7
4	April	1	0	0	0	6	7	1	0	0	0	5	6
5	Mei	1	0	0	0	4	5	1	0	0	0	3	4
6	Juni	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2
7	Juli	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	4
8	Agustus	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2
9	Septembe	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3
10	Oktober	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3
11	November	2	0	0	2	1	5	2	0	0	2	1	5
12	Desember	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3
	<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>49</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>45</b>

**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 2024**

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	-		
	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	-	0	0
	f. Rekomendasi PSB/izin penerapan CPPOB dalam rangka pendaftaran	Rekomendasi	-	8	8
	g. Laporan Hasil Pemeriksaan Importir OT, Obat Kuasi dan SK dalam	Rekomendasi	-	0	0
	h. Sertifikat SMKPO di sarana peredaran pangan	Rekomendasi	-	0	0
4	Sertifikasi Lainnya (terkait pihak ketiga dan kasus)	Sertifikat	Obat	0	0
			Obat Tradisional	0	0
			Suplemen Kesehatan	0	0
			Kosmetik	0	0
			Pangan	106	106
<b>Total</b>	<b>Surat Keterangan Impor (SKI)</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Surat Keterangan Ekspor (SKE)</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Rekomendasi Lainnya</b>			<b>8</b>	<b>8</b>
	<b>Sertifikasi Lainnya</b>			<b>106</b>	<b>106</b>

**Tabel 10**  
**Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	4	3	1	
			- Media Elektronik	116	92	24	
			- Media Luar Ruang	8	5	3	
			Total	128	100	28	
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	51	40	11	
			- Media Elektronik	71	30	41	
			- Media Luar Ruang	3	2	1	
			- Leaflet / Brosur	0	0	0	
			Total	125	72	53	
3	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	0	0	0	
			- Media Elektronik	26	26	0	
			- Media Luar Ruang	0	0	0	
			- Leaflet / Brosur	0	0	0	
			Total	26	26	0	
4	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	2	2	0	
			- Media Elektronik	56	47	9	
			- Media Luar Ruang	0	0	0	
			- Leaflet / Brosur	3	3	0	
			Total	61	52	9	
5	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	43	39	4	
			- Media Elektronik	47	44	3	
			- Media Luar Ruang	20	15	5	
			- Media Digital	187	28	159	
			Total	297	126	171	
6	Pangan	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	20	20	0	
			- Media Elektronik	71	71	0	
			- Media Luar Ruang	22	17	5	
			- Media Internet	72	54	18	
			Total	185	162	23	
7	Produk Tembakau	Balai POM di Mamuju	- Media Cetak	14	1	13	
			- Media Penyiaran	19	10	9	
			- Media Luar Ruang	281	28	253	
			- Media Teknologi Informasi	54	26	28	
			Total	368	65	303	
<b>TOTAL</b>				<b>1190</b>	<b>603</b>	<b>587</b>	

**Tabel 11**  
**Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	2	3	4	5	6
1	Obat	Balai POM di Mamuju	119	119	0
2	Obat Tradisional	Balai POM di Mamuju	90	88	2
2	Obat Kuasi	Balai POM di Mamuju	6	6	0
3	Suplemen Kesehatan	Balai POM di Mamuju	25	24	1
4	Kosmetik	Balai POM di Mamuju	181	177	4
5	Pangan	Balai POM di Mamuju	190	173	17
6	Produk Tembakau*)	Balai POM di Mamuju	122	112	10
<b>Total</b>		<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>733</b>	<b>699</b>	<b>34</b>
		<b>Total</b>	<b>733</b>	<b>699</b>	<b>34</b>

**Keterangan :**

Produk tembakau terdiri dari sampel per bulan dan sampel rutin

**Tabel 12A**  
**Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makanan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Kabupaten/Kota	Komoditi	Jumlah Kasus
1	2	3	4
1	Mamuju	Obat-Obat Tertentu	3
2	Polman	Obat-Obat Tertentu	18
3	Majene	Obat-Obat Tertentu	9
4	Mamasa	Obat-Obat Tertentu	2
5	Mamuju Tengah	Obat-Obat Tertentu	1
6	Pasangkayu	Obat-Obat Tertentu	6

**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](http://penindakan.pom.go.id))

**Tabel 12B**

**Data Tautan Pelanggaran Siber dalam Peredaran Obat dan Makanan yang Ditindaklanj**

**Balai Balai POM di Mamuju**

**Tahun Tahun 2024**

<b>No</b>	<b>Nama UPT</b>	<b>Jumlah Tautan yang Diprofilng</b>	<b>Jumlah Tautan yang Direkomendasikan <i>takedown</i></b>	<b>Total Konten yang Di-<i>takedown</i></b>	<b>Persentase Konten yang Di-<i>takedown</i></b>
1	Balai POM di Mamuju	12	240	240	100

**Tabel 12C**  
**Data Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	$6 = 5/4 \times 100$
1	Balai POM di Mamuju	9	9	100

**Tabel 13**  
**Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan**  
**Bala Balai POM di Mamuju**  
**Tahk Tahun 2024**

NO	UPT	JUMLAH LAPORAN UPT																		TINDAK LANJUT					
		OBAT		OOT		NAPPZA		OBAT TRADISIONA		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	-	-	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	25	3	75	1	25	

**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 2024**

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
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>										
1	Polman	Tahun n	4						4		73000000
		<i>Carry Over</i>	0						0		
2	Mamuju	Tahun n	1						1		14009000
		<i>Carry Over</i>	0						0		
3	Majene	Tahun n	1						1		12630000
		<i>Carry Over</i>	0						0		
	<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>99639000</b>

**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 2024**

**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	14	8	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	25
2	KIE langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/ penyuluhan/webinar/lainnya)	Balai POM di Mamuju	0	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	20
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai POM di Mamuju	1 kegiatan 40 konten **	1 kegiatan 40 konten **	1 kegiatan 42 konten **	1 kegiatan 38 konten **	1 kegiatan 35 konten **	1 kegiatan 31 konten **	1 kegiatan 70 konten **	1 kegiatan 57 konten **	1 kegiatan 54 konten **	1 kegiatan 68 konten **	1 kegiatan 67 konten **	1 kegiatan 47 konten **	12 kegiatan (589 konten **)
4	KIE di media elektronik/cetak/digital/luar ruang (Penayangan iklan layanan masyarakat/ video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/	Balai POM di Mamuju	1	2	2	1	1	3	1	2	0	1	2	0	16

**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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	KIE langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/ penyuluhan/webinar/lainnya)	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	KIE di media elektronik/cetak/digital/luar ruang (Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/ radio/videotron/media telekomunikasi	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Tabel 15B  
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat  
Balai POM di Mamuju  
Tahun 2024

A. ANGGARAN DIPA

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)		Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	Frekuensi (Kali) d)	Jumlah Peserta (Orang) e)	Kelompok Peserta f)	Stakeholder g)	Narasumber h)	Topik i)							
				Online	Offline	Hybird							5	6	7	8	9	10	ONPPZA	OT
Januari	Balai POM di Mamuju	1	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Batupanga	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		2	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Labuang Rano	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		3	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Bumiayu	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		4	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Laliko	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		5	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Lombong	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		6	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Kurma	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		7	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Buku	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		8	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Banggae	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		9	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Onang Utara	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		10	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Karema	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		11	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Tobodak	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		12	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Darma	2	500	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		13	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Batetangga	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
Februari	Balai POM di Mamuju	1	KIE melalui Car Free Day (CFD)		v		Simboro	1	200	Masyarakat umum	Kementrian/ Lembaga	BPOM Mamuju	v	v	v	v	v			
		2	KIE Poundtastic BPOM		v		Binanga	1	300	Masyarakat umum	Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Barat, Dokter Spesialis Kulit, Pelaku UMKM dan CSR	BPOM Mamuju bersama Kadis Kesehatan Provinsi Sulawesi Barat dan Dokter Spesialis Kulit								
		3	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Karossa	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		4	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Darma	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		5	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Kuajang	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		6	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Matakali	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		7	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Tarailu	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		8	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v		Labuang	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)	Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	Frekuensi (Kali) d)	Jumlah Peserta (Orang) e)	Kelompok Peserta f)	Stakeholder g)	Narasumber h)	Topik i)							
												ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya
		9	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v	Tande	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		10	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v	Pekkabata	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
Maret	Balai POM di Mamuju	1	KIE Mobling		v	Pekkabata	1	37	Masyarakat umum	Dinas Kesehatan	BPOM Mamuju					v			
April	Balai POM di Mamuju	1	Layanan BIYANKA		v	Wattang	1	17	Masyarakat umum	Kepala Pasar Baru	BPOM Mamuju					v			
		2	KIE Mobling dan Pelatihan DAK non Fisik		v	Karema	1	28	Masyarakat umum	OPD Kabupaten Mamuju	BPOM Mamuju					v			
Mei	Balai POM di Mamuju	1	KIE Mandiri		v	Sidodadi	1	26	Masyarakat umum	Dinas PMD Polewali Mandar	BPOM Mamuju	v	v	v	v	v			
		2	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v	Lantora	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		3	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v	Rangas	1	250	Masyarakat umum	DPRD/DPR	Dra. Hj. RUSKATI ALI BAAL (F-P GERINDRA)	v	v	v	v	v		v	
		4	KIE Mandiri		v	Tande	1	100	Pelajar/Mahasiswa	Universitas Sulawesi Barat	BPOM Mamuju	v	v	v	v	v			
Juni	Balai POM di Mamuju	1	CFD		v	Binanga	1	160	Masyarakat umum	Lainnya	BPOM Mamuju					v			
		2	KIE Percepatan Penurunan Stunting		v	Botteng	1	49	Ibu menyusui 9 orang, Ibu hamil 8 orang, Siswi/siswi/mahasiswa 7 orang, Orang tua dengan anak stunting 16 orang, Ibu PKK 1 Orang, kategori lain 8 orang	Perangkat Desa/Kecamatan - Pemerintah Desa Botteng	Kepala BPOM di Mamuju dan Ketua TIM Substansi Infokom BPOM di Mamuju							v	
Juli	Balai POM di Mamuju	1	KIE Percepatan Penurunan Stunting		v	Karampuang	1	33	Ibu Menyusui dan orang tua dengan kategori anak stunting serta Mahasiswa (i)	KKN UGM Kilau Karampuang dan Perangkat Desa Karampuang	BPOM Mamuju							v	
Agustus	Balai POM di Mamuju	1	Penyebaran Informasi		v	Bambu	1	15	Pelajar/Mahasiswa	Pramuka	BPOM Mamuju					v			
		2	Penyuluhan		v	Nosu	1	53	Ibu Hamil, Ibu Menyusui, Ibu Dengan Anak Stunting, Mahasiswa, Remaja Putri, Kader PKK Posyandu dan dasawisma, Aparat Desa	Perangkat Desa/ Kecamatan	BPOM Mamuju							v	
September	Balai POM di Mamuju	1	Penyuluhan		v	Rangas	1	27	Pelajar/Mahasiswa	Lainnya - Guru	BPOM Mamuju					v			
		2	KIE bersama Tokoh Masyarakat		v	Bulo	1	246	Masyarakat umum	Perangkat Desa/Kecamatan	Tokoh masyarakat (anggota DPR)					v			
		3	Penyuluhan		v	Bambu	1	46	Tenaga Kesehatan	PKM, Dinas Kesehatan	BPOM Mamuju					v			
Oktober	Balai POM di Mamuju	1	Penyebaran Informasi		v	Simboro	2	30	Masyarakat umum	SAKA POM	BPOM Mamuju					v			
November	Balai POM di Mamuju	1	Penyebaran Informasi		v	Bambu	1	40	Kelompok Profesi	Ikatan Apoteker Indonesia	BPOM Mamuju	v							
		2	Penyebaran Informasi		v	Simboro	1	105	Pelajar/Mahasiswa	Mahasiswa Kesehatan	BPOM Mamuju	v				v			
		3	Penyuluhan		v	Bambu	1	30	Lainnya - Lintas Sektor	Lintas Sektor	BPOM Mamuju	v							

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)		Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	Frekuensi (Kali) d)	Jumlah Peserta (Orang) e)	Kelompok Peserta f)	Stakeholder g)	Narasumber h)	Topik i)							
													ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya
Desember	Balai POM di Mamuju	1	Lainnya - KIE Pramuka Kemah Kesehatan		v		Bambu	1	26	Pelajar/Mahasiswa	Kwarda Pramuka Sulawesi Barat	BPOM Mamuju				v	v			
<b>Total</b>								<b>45</b>	<b>7568</b>											

**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 dan online)

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

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

e) Jumlah peserta : diisi jumlah orang peserta kegiatan

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

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

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

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

**B. ANGGARAN NON DIPA BPOM**

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)		Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	Frekuensi (Kali) d)	Jumlah Peserta (Orang) e)	Kelompok Peserta f)	Stakeholder g)	Narasumber h)	Topik i)							
													ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya
1	2	3	4	Online	Offline	Hybird	5	6	7	8	9	10	11							
Januari	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	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	Talkshow		v		Simboro	1	60	Pelaku Usaha	Kementerian/ Lembaga	Kepala dinas					v			
		2	Penyuluhan		v		Bambu	1	32	Pelaku Usaha	Perangkat Desa/Kecamatan	Lainnya - Dinas Koperasi dan UMMK serta dari internal					v			
November	Balai POM di Mamuju	1	KIE Bersama Peserta Kemah Bela Negara Pramuka		v		Binanga	1	200	Satuan Karya Pramuka	Lainnya - Pramuka Kwarda Sulawesi Barat dan Kwarcab Mamuju	BPOM Mamuju	v	v	v	v	v			
		2	Penyebaran Informasi		v		Dapurang	1	30	Guru/ Dosen	Dinas Kesehatan	BPOM Mamuju		v						

Bulan	UPT	Nama Kegiatan a)		Metode Pelaksanaan b)			Lokasi c)	Frekuensi (Kali) d)	Jumlah Peserta (Orang) e)	Kelompok Peserta f)	Stakeholder g)	Narasumber h)	Topik i)					
													ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19
Desember	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Total</b>							<b>4</b>	<b>322</b>										

**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 dan online)

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

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

e) Jumlah peserta : diisi jumlah orang peserta kegiatan

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

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

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

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

**Tabel 15C**  
**Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media Sosial**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

**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	4	16					v			v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3048	4	16					v			v	v	
		Twitter	bpommamuju	120	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	185	0	0										
Februari	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	460	4	20				v				v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3088	2	14				v	v			v	v	
		Twitter	bpommamuju	120	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
Maret	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	460	0	16					v			v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3088	0	25					v			v	v	
		Twitter	bpommamuju	120	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	1										v
		Youtube	Balai POM di Mamuju	185	0	0										
April	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	468	2	16					v			v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3107	1	18					v	v		v	v	
		Twitter	bpommamuju	120	0	1										v
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	185	0	0										
Mei	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	470	2	12	v							v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3190	2	18	v	v						v	v	
		Twitter	bpommamuju	120	0	1								v		
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	185	0	0										
Juni	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	477	1	9					v			v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3132	2	13					v			v	v	
		Twitter	bpommamuju	120	0	3								v	v	
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	184	0	3								v		v
Juli	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	481	9	14		v		v	v		v	v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	3136	12	21	v	v		v	v		v	v	v	
		Twitter	bpommamuju	117	5	7					v				v	
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	184	0	2								v		v

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		
Agustus	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	507	4	11	v				v		v	v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	4115	16	15	v			v	v		v	v	v	
		Twitter	bpommamuju	118	3	3					v			v	v	
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	189	0	5							v	v		v
September	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	507	6	12	v				v			v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	4115	9	27	v	v			v	v			v	v
		Twitter	bpommamuju	118	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	99	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	189	0	0										
Oktober	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	547	6	17	v				v	v		v	v	
		Instagram	bpom.mamuju	4150	10	33	v				v	v		v	v	
		Twitter	bpommamuju	118	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	132	0	2					v					v
		Youtube	Balai POM di Mamuju	189	0	0										
November	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	517	6	18	v					v			v	
		Instagram	bpom.mamuju	4224	12	28	v				v	v			v	v
		Twitter	bpommamuju	118	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	132	0	3						v				v
		Youtube	Balai POM di Mamuju	189	0	0										
Desember	Balai POM di Mamuju	Facebook	Balai POM di Mamuju	599	1	15						v			v	
		Instagram	bpom.mamuju	4250	6	25	v				v	v		v	v	v
		Twitter	bpommamuju	119	0	0										
		TikTok	bpom.mamuju	132	0	0										
		Youtube	Balai POM di Mamuju	190	0	0										
<b>Total</b>					<b>129</b>	<b>460</b>										

**Keterangan:**

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

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

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

c) Jumlah konten : diisi dengan jumlah konten medsos UPT

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

-.Non Repost : konten yang diproduksi mandiri oleh UPT

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

**B. ANGGARAN NON DIPA**

Bulan	UPT	Platform	Nama Akun a)	Jumlah Followers b)	Jumlah Konten c)		Topik d)									
					Repost	Non Repost (Mandiri)	ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Umum	Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis	
1	2	3	4	5	6		7								8	
Januari	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
November	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desember	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>																

**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 2024**

**A. ANGGARAN DIPA**

Bulan	UPT	Jenis Media	Rincian Jenis Media a)	Frekuensi (Kali) b)	Topik c)								Publikasi Kinerja/ Kegiatan Strategis
					ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Stunting	Lainnya	
1	2	3	4	5	6								7
Januari	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Leaflet	1					v				
Februari	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Televisi	1				v					
		Media Cetak	Kalender KIE	1	v	v	v	v	v		v	v	v
Maret	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Radio	1					v				
		Media Cetak	Brosur / Sticker	1					v				
April	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Media Online Tribun Sulbar	1									v
Mei	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Billboard	1								v	v
Juni	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Media Online Reportase Co	1							v		
		Media Cetak	Surat Kabar Sulbar Express	1								v	v
		Media Elektronik	Media Online Rakyat Sulbar	1								v	v
Juli	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Televisi	1				v					
Agustus	Balai POM di Mamuju	Media Cetak	Surat Kabar Radar Sulbar	1									v
		Media Cetak	Poster	1					v				
September	Balai POM di Mamuju	-	-	0									
Oktober	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	SMS Blast	1					v		v		
November	Balai POM di Mamuju	Media Elektronik	Media online suarasulbar.id	1					v				
		Media Cetak	Surat Kabar Sulbar Express	1									v
Desember	Balai POM di Mamuju	-	-	0									
<b>Total</b>				<b>16</b>									

**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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
November	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desember	Balai POM di Mamuju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>														

**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)

Tabel 16A

Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan  
Balai POM di Mamuju  
Tahun 2024

No	Bulan	UPT	Layanan Pengaduan					Layanan informasi				
			Jumlah Layanan yang di-selesaikan	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	-	-	4	4	4	100 %	100 %
2	s.d Februari	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	28	28	28	100 %	100 %
3	s.d Maret	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	11	11	11	100 %	100 %
4	s.d April	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	18	18	18	100 %	100 %
5	s.d Mei	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	19	19	19	100 %	100 %
6	s.d Juni	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	35	35	35	100 %	100 %
7	s.d Juli	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	11	11	11	100 %	100 %
8	s.d Agustus	Balai POM di Mamuju	1	1	1	100 %	100 %	8	8	8	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	-	-	7	7	7	100 %	100 %
11	s.d November	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	4	4	4	100 %	100 %
12	s.d Desember	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	10	10	10	100 %	100 %

**Keterangan:**

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

**Tabel 16B**  
**Rujukan Layanan Pengaduan dan Informas**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-
7	s.d Juli	Balai POM di Mamuju	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-
8	s.d Agustus	Balai POM di Mamuju	1	1	1	100 %	100 %	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 SIMPEL
3. Jumlah rujukan layanan yang diselesaikan sesuai SLA adalah jumlah rujukan layanan pengaduan dan permohonan informasi yang telah selesai ditindaklanjuti sesuai jangka waktu tindak lanjut penyelesaian rujukan layanan
4. Jangka waktu penyelesaian rujukan layanan pengaduan dan informasi adalah waktu yang dibutuhkan untuk menindaklanjuti rujukan pengaduan dan permohonan informasi yang dihitung dari hari pertama rujukan layanan diterima oleh petugas UPT hingga hari dimana rujukan layanan tersebut selesai ditindaklanjuti sesuai kewenangannya
5. Jangka waktu tindak lanjut penyelesaian rujukan layanan sesuai dengan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 62 tahun 2018 tentang Pedoman Sistem Pengelolaan Pengaduan Pelayanan Publik Nasional

**Tabel 16C****Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan  
Balai POM di Mamuju  
Tahun 2024**

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	-
<b>TOTAL</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**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 F**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	PROFESI	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>4</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>164</b>
1	Apoteker	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
2.	Dokter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Karyawan	0	5	1	0	5	8	3	1	0	0	0	0	23
4.	LSM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Tenaga kesehatan lain	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Pelajar/ mahasiswa	0	1	2	1	4	3	2	0	3	1	1	2	20
7	Pelaku Usaha	2	3	0	7	1	6	1	1	3	0	0	2	26
8	Sarjana Hukum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Umum	2	18	7	10	9	17	5	7	2	5	2	6	90
10	Wartawan	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
<b>TOTAL</b>		<b>4</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>164</b>

**Tabel 18**  
**Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan Pengadu**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	SARANA YANG DIGUNAKAN	ALAMAT / AKUN / NOMOR	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>		<b>4</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>164</b>
1.	langsung	ULPK BPOM di Mamuju	1	26	4	16	15	30	6	2	4	2	2	6	114
		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 Jl. Poros Mamuju - Kaluku, KM 13, Bambu, Kab. Mamuju, Provinsi Sulawesi Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail	ulpkmamuju@gmail.com	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
6	SMS	085241111534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Media Sosial	facebook (bpom.mamuju)	2	0	0	0	0	1	2	2	0	1	1	0	9
8	Kotak Saran	ULPK BPOM di Mamuju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Whatsapp	085241111534	1	2	7	2	3	4	3	5	4	3	1	4	39
10	Aplikasi lain	<a href="http://mamuju.pom.go.id">mamuju.pom.go.id</a>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>			<b>4</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>164</b>

**Keterangan:**

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

**Tabel 19A**  
**Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No.	Penyebab	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>			
1	Makanan	15	15	0
2	Minuman	2	2	0
3	Kosmetika	0	0	0
4	Obat	6	6	0
5	Pestisida	0	0	0
6	Tumbuhan	1	1	0
7	Kimia	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>0</b>

**Tabel 19B**  
**Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>Kelompok Usia</b>	<b>Frekuensi</b>	<b>Jumlah Penderita Yang Sakit</b>	<b>Jumlah Penderita Yang Meninggal</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
1	≥ 70 Tahun	0	0	0
2	60 - 69 Tahun	1	1	0
3	50 - 59 Tahun	3	3	0
4	30 - 49 Tahun	8	8	0
5	15 - 29 Tahun	7	7	0
6	5 - 14 Tahun	4	4	0
7	< 5 Tahun	1	1	0
	<b>TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>0</b>

Tabel 20A  
Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan  
Balai POM di Mamuju  
Tahun 2024

No	Kabupaten/ Kota	Nama Kecamatan	Nama Desa	Desa Stunting/ Non Stunting	Jenis Bimtek																								Penyusunan Dokumen Rencana Aksi (Ya/Tidak)
					Jumlah kader yang dibimtek							Jumlah Komunitas yang Dibimtek																	
					Karang Taruna	Guru	PKK	Pramuka	Pemuda/ Remaja	Ibu Rumah Tangga	Total	Pemuda/ Remaja Putra	Pemuda/ Remaja Putri	IRTP	Warung Makan	PKL	Kios/ Toko	Ritel Pangan	Ibu Rumah Tangga	Karang Taruna	Ibu Hamil	Ibu Menyu sui	Ibu Me miliki Balita	Ibu Memiliki Anak Stunting	Siswa	Guru	Penjaja Kantin	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	Kabupaten Polewali Mandar	Campalagian	Panyampa	Stunting	0	2	6	0	3	4	15	3	7	2	5	3	5	0	5	0	5	0	6	4	0	1	4	50	Ya
2	Kabupaten Polewali Mandar	Wonomulyo	Sidorejo	Non Stunting	1	2	6	0	2	4	15	5	5	4	0	5	6	0	1	0	6	7	0	6	0	1	4	50	Ya
3	Kabupaten Polewali Mandar	Luyo	Baru	Stunting	1	1	6	1	2	4	15	5	5	5	5	0	5	0	9	0	1	5	0	5	0	2	3	50	Ya
4	Kabupaten Polewali Mandar	Campalagian	Botto	Stunting	1	2	1	0	2	9	15	1	9	4	0	6	5	0	13	0	0	2	5	0	0	0	5	50	Ya
5	Kabupaten Polewali Mandar	Limboro	Tandasura	Non Stunting	1	2	5	0	2	5	15	4	6	4	0	6	5	0	10	0	1	1	8	0	0	0	5	50	Ya
6	Kabupaten Polewali Mandar	Tinambung	Batulaya	Non Stunting	1	2	3	0	2	7	15	4	5	2	0	8	7	0	6	0	4	3	6	0	0	1	4	50	Ya

**Tabel 20B**  
**Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Nama Desa	Pre Intervensi			Post Intervensi		
		Jumlah sampel	MS	TMS	Jumlah sampel	MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5	6=7+8	7	8
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>	<b>145</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>66</b>	<b>1</b>
1	Panyampa	9	9	0	14	14	0
2	Sidorejo	42	42	0	25	24	1
3	Baru	25	25	0	13	0	0
4	Botto	20	20	0	12	12	0
5	Tandasura	22	22	0	8	8	0
6	Batulaya	27	27	0	8	8	0
<b>TOTAL</b>		<b>145</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>66</b>	<b>1</b>

**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 2024**

No	UPT	Target sekolah yang diintervensi				Realisasi sekolah yang diintervensi				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 Polewali Mandar	5	4	5	14	5	4	5	14	56	0	56
<b>Total</b>		<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>56</b>

**Tabel 21B**  
**Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	23	23	24	70
<b>Total</b>						<b>70</b>

**Tabel 21C**  
**Sekolah yang di Sertifikasi PJAS Aman**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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 Polewali Mandar	5	4	5	14	5	4	5	14
<b>Total</b>					14				14

**Tabel 21D**  
**Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Nama Kabupaten	Hasil Sampling dan Pengujian Kimia (jumlah)					Hasil Sampling dan Pengujian Mikrobiologi (jumlah)				
		Jenis Pangan*	Parameter Uji**	Total Sampel	TMS	MS	Jenis Pangan*	Parameter Uji**	Total Sampel	TMS***	HPST****
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Kabupaten Polewali Mandar	Kudapan, minuman, minuman ringan, bakso, tahu, lontong, mie, olahan ayam, kerupuk, ikan	Formalin	133	0	133	Kudapan, minuman, minuman ringan, bakso, tahu, mie	E.coli	53	1	4
			Boraks	125	0	125		Salmonella	53	0	0
			Rhodamin B	8	0	8					
			Methanil	49	0	49					
<b>TOTAL</b>				<b>315</b>	<b>0</b>	<b>315</b>			<b>106</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

**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  
 (<https://jdih.pom.go.id/view/slide/845/13/2019>) atau Permenkes No. 14 Tahun 2021 halaman 1686 ( E.coli < 3,6 MPN/g atau < 1,1 CFU/g; Salmonella negatif)
6. \*\*\*\* HPST jika satuan pengujian berbeda dengan yang tercantum di peraturan, sehingga tidak dapat disimpulkan secara langsung

**Tabel 22A**  
**Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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 Polewali Mandar	16 May 2024	Pasar Pekkabata	Janwar Rahman	16 May 2024	Pasar Pekkabata	Fatriasmal
				Iwan Susanto			Syadi Fahreza
				Yakobus E. Birra			
				Mukhlis			
				Junaedi			
<b>TOTAL</b>				<b>5 Orang</b>			<b>2 Orang</b>



Tabel 23A

Pendampingan Penerapan Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB) Bagi UMKM Obat Tradisional

Balai POM di Mamuju

Tahun 2024

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	-	-	-	-	-	-	-

**Tabel 23B**  
**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) Bagi UMKM Kosmetik**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	-	-	-	-	-	-	-

**Tabel 23C**  
**Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Bagi UMK Pangan Olahan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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	Sam Nur (Lembang Golla)	Gentungan Mamuju	Lembang Golla	Gula Palma Serbuk (Gula Semut)	v	v	tidak	v	terbit	
2	PT. Farm Petani Merdeka Jaya (Golla Mandar)	Jl. Baharuddin Lompa	Golla Mandar	Gula Palma Serbuk (Gula Semut)	v	v	iya	v	terbit	
3	PT. Kristal Amasi Jaya	Pantai Barane Majene	Garam	Garam konsumsi	v	v	tidak	tidak	tidak	SNI belum terbit dan bangunan masih dalam pembenahan
4	PT Satu Kiblat Sejahtera	Tubo Majene	VCO Tubo	Virgin Oil	v	v	tidak	v	terbit	
5	Ka La Nangka	Jl. Stadion Gelora Jiwa Pasangkayu	KART	AMDK	v	v	tidak	v	tidak	pengujian Bromat belum tersedia
6	PT Kayla Belawa Nusantara	Jl. Andi Depu No.43 Mamuju	Bakso kayla	Bakso Daging	v	v	v	v	terbit	
7	Bakso Kamila	kalukku, Mamuju	-	Bakso Daging	v	v	tidak	tidak	tidak	Bangunan masih dalam proses pembangunan dan bermasalah di NIB
8	Krisna Boga Abadi	Dusun Lambanan, Tadisi, Sumarorong, Mamasa	Keripik Ubi	Keripik Singkong	v	v	tidak	tidak	tidak	Bangunan masih dalam proses pembangunan
9	Dapur Umi N3	BTN Magfirah City II blok B No.1 Jl. Abd Syakur Mamuju	Keripik Pisang, Sukun	Keripik Pisang dan Keripik Sukun	v	v	iya	v	terbit	
10	PT. Agro Wijaya Lestari	Jalan Jendral Sudirman (lorong masjid baiturrahman), Kab. Mamuju	Nusaroso	Jahe Bubuk (Minuman Botanical/Minuman Rempah (Bentuk Padat atau Cair)	v	v	tidak	v	tidak	Hasil uji, sertifikasi berulang-ulang karena alamat yang berbeda RT/RW, evaluasi dari pusat saat hendak mendaftarkan produk di ereg rba meminta data dukung anatara lain: Surat perjanjian dengan PT. centre point dan NIB PT. cetre point dengan KBLI penyalur pangan olahan

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
11	Mandar Mushroom	Jl. Budaya LR 1 Madate, Polewali Mandar	mandar mushroom	keripik Jamur	v	v	tidak	tidak	tidak	Bangunan belum siap
12	Mario Oxy	Tarailu Mamuju	Mox	AMDK	v	v	tidak	v	tidak	Pendaftaran Halal, logo halal, Pengujian bromat belum tersedia, desain kemasan

**Tabel 24**  
**Keterjangkauan Pengawasan**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Waktu Tempuh (Jam)	Karakteristik Khusus *		
				1. Memiliki Wilayah Perbatasan Darat dengan Negara Tetangga	2. Memiliki wilayah Kawasan Ekonomi Khusus	3. Memiliki Wilayah yang Merupakan Destinasi Pariwisata Prioritas Pemerintah
1	2	3	4	5	6	7
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>					
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			
<b>TOTAL</b>		<b>jam</b>	<b>45</b>			

**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 2024**

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>		
1	Kabupaten Majene	jiwa	183,9 ribu jiwa
2	Kabupaten Polewali Mandar	jiwa	501,3 ribu jiwa
3	Kabupaten Mamasa	jiwa	172,9 ribu jiwa
4	Kabupaten Mamuju	jiwa	297,1 ribu jiwa
5	Kabupaten Pasangkayu	jiwa	202,9 ribu jiwa
6	Kabupaten Mamuju Tengah	jiwa	145,1 ribu jiwa
<b>TOTAL</b>		jiwa	1503,2 juta jiwa

Sumber : Data BPS

**Tabel 26**  
**Sarana dan Prasarana**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

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 ruang kecil di Penindakan
18	Luas tanah***	m2 (Status)	9109 M2	SHP
19	Luas bangunan***	m2 (Status)	2603 M2	IMB
20	Alat Pengola Data			
	- Laptop	unit	18	Milik Sendiri
	- PC Unit	unit	34	Milik Sendiri
	- Printer	unit	51	Milik Sendiri
	- Mesin Fotokopi	unit	2	Milik Sendiri
	- Scanner	unit	1	Milik Sendiri
21	Peralatan Perkantoran			
	- AC Sentral	unit	41	Milik Sendiri

No	Sarana dan Prasarana	Satuan	Jumlah	Keterangan/Status
1	2	3	4	5
	- AC Split	unit	30	Milik Sendiri
	- Kursi Kerja	unit	74	Milik Sendiri
	- Kursi Rapat	unit	10	Milik Sendiri
	- Kursi Futura	unit	48	Milik Sendiri
	- Kursi Laboratorium	unit	36	Milik Sendiri
	- Kursi Tunggu	unit	5	Milik Sendiri
	- Sofa	unit	3	Milik Sendiri
	- Meja Kerja	unit	60	Milik Sendiri
	- Meja Rapat Besar	unit	1	Milik Sendiri
	- Meja Resepsionis	unit	2	Milik Sendiri
	- Meja Komputer	unit	3	Milik Sendiri
	- Lemari Penyimpanan	unit	25	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	11	Milik Sendiri

**Keterangan:**

1. \*) 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 Pihak Ketiga.
2. \*\*) Mengacu pada Peraturan Kepala BPOM Nomor 21 Tahun 2017 tentang Tata Cara Pengelolaan Barang Bukti di Lingkungan BPOM
- 3.. \*\*\*) Meliputi luas dan status kepemilikan, status kepemilikan tanah dan bangunan adalah dapat
  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 2024**

No	SDM	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>		
1	SDM Teknis*	pegawai	33
2	SDM Administrasi**	pegawai	11
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	5
<b>TOTAL</b>			<b>49</b>

**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 2024**

No	UPT	Pendidikan															Total	Jumlah PFM*
		S3	S2	Ap t	S1 Bio	S1 Kimia	S1 Lain	D3	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	19
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>																	
1	Kepala	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2	Bagian TU/Subbagian TU	-	1	-	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
3	Kelompok Substansi Pengujian	-	1	7	2	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7
5	Kelompok Substansi Penindakan	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>31</b>

**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 2024**

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	119	496	60	248
2	Obat Tradisional, Kosmetik dan Suplemen Kesehatan	6	302	1772	50	295
3	Pangan dan Air	4	308	1069	77	267
4	Mikrobiologi	3	343	1804	114	601
	<b>TOTAL</b>				<b>301</b>	<b>1412</b>

**Keterangan:**

Termasuk koord/sub koord yang menguji

Tabel 29  
 Profil Pegawai Berdasarkan Riwayat Pengembangan Kompetensi  
 Balai POM di Mamuju  
 Tahun 2024

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
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>								
1	Muhammad Ahsan, S.Si., Apt., M.Si.	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016	Sosialisasi Peraturan BPOM	
							Bimbingan Teknis Camag TLC System	Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	
							Bimbingan Teknis Peningkatan Pengujian Laboratorium	Seminar Mikrobiologi	
							Bimbingan Teknis Jaminan Mutu Hasil Pengujian Mikrobiologi	Sosialisasi SAKIP	
							Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium	Workshop Teknis Balai Pengujian Khusus Obat dan Makanan	
							Bimbingan Teknis SPIP		
							Bimbingan Teknis Instrument Alat Laboratorium		
2	Ni Putu Rusmitha Cintya Dewi, S.E., M.M.	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Penyusunan dokumen pelaporan Kinerja	Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK	
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016		
							Bimbingan Teknis SPIP		
3	Nuramila, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju	E-Learning Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik di Industri Rumah Tanggal Pangan (CPPB-IRTP)				Bimbingan Teknis Camag TLC System	Sosialisasi Peraturan di Bidang Obat dan Makanan	
							Bimbingan Teknis Pengambilan Keputusan	Workshop Registrasi Pangan Olahan untuk Fasilitator	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Iklan Dan Penandaan Obat Dan Makanan	Workshop Registrasi Pangan Olahan untuk Fasilitator	
							Bimbingan Teknis Audit Manajemen ISO 19011 : 2018		
							Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium		
							Bimtek Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik Pendampingan UMKM Pangan		
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016		
							Dasar-dasar Pengujian Obat dan Makanan (Good Laboratory Practice)		
4	Sagita Inggriani Nassa, S.TP	Balai POM di Mamuju	Training on Active Pharmaceutical Ingredient (API)				Bimbingan Teknis Pengujian	Sosialisasi Peraturan BPOM	Kursus Bahasa Inggris IELTS
							Bimbingan Teknis Peningkatan Pengujian Laboratorium	Seminar Mikrobiologi	
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016	Sosialisasi Pedoman Pemeriksaan Obat dan Makanan	

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 Jaminan Mutu Hasil Pengujian Mikrobiologi		
							Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium		
							Bimbingan Teknis SPIP		
5	Muhammad Rais, S.Farm, Apt, M.Si	Balai POM di Mamuju	E-Learning melaksanakan Pengambilan Contoh				Bimbingan Teknis Pengawasan Iklan Produk Tembakau	Workshop Teknik Pengawasan Post Market Obat	
			E-Learning Sampling Obat dan Makanan				Bimbingan Teknis Pengawasan Iklan Dan Penandaan Obat Dan Makanan	Workshop Penguatan SDM Pengawas Obat dan Makanan	
							Bimbingan Teknis Evaluasi Surat Keterangan Ekspor dan Impor	benchmarking bidang pemeriksaan	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Produk Tembakau	Workshop Pengawasan Iklan dan Penandaan Obat dan Makanan	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Pangan Fortifikasi	Sosialisasi SAKIP	
							Bimbingan Teknis SPIP		
							Bimbingan Teknis Inspektur Kosmetik		
6	Tony Male, A.Md.Ak.	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium	Sosialisasi SAKIP	
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Barang Milik Negara		
7	Lindsay Helki Kendek, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Camag TLC System	Sosialisasi terkait Waste Management	
							Bimbingan Teknis Penilaian Kompetensi Teknis Pengawas Farmasi dan Makanan	FGD Teknis Pengujian di Laboratorium Badan POM	
							Bimbingan Teknis Pengujian Obat secara Disolusi	Sosialisasi SAKIP	
							Bimbingan Teknis Audit Manajemen ISO 19011 : 2018	Seminar Psikoedukasi	
							Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium		
							Bimbingan Teknis Pengujian Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik		
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016		
							Bimbingan Teknis Instrument Alat Laboratorium		
8	Daniel Baan, S.E.	Balai POM di Mamuju	Pelatihan dan Sertifikasi Remote Pilot Drone				E-Learning Transformasi Digital	Capacity Building : ASN BerAKHLAK	
								Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK	
								Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK	
								Sosialisasi Implementasi dan Strategi Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA)	
								Sosialisasi SAKIP	

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
9	Astuti Azis, S.Si.	Balai POM di Mamuju	Training on Active Pharmaceutical Ingredient (API)				Bimbingan Teknis Pengujian		Kursus Bahasa Inggris IELTS
							Bimbingan Teknis Peningkatan Pengujian Laboratorium		
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016		
							Bimbingan Teknis Jaminan Mutu Hasil Pengujian Mikrobiologi		
							Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium		
							Bimbingan Teknis SPIP		
10	Safruddin Azis, S.Kom	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis SPIP	Sosialisasi di Bidang Teknologi dan Informasi	
								Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK	
								Workshop JF Pranata Komputer	
								Sosialisasi SAKIP	
								Sosialisasi Implementasi dan Strategi Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA)	
								Seminar Psikoedukasi	
11	Wiwiek Arie Widyasari, S.Si., Apt	Balai POM di Mamuju	Webinar Dampak AI terhadap Produktifitas, Inovasi, dan Kreativitas Kerja	E-learning Tingkat Dasar Jabatan Fungsional PFM			Bimbingan Teknis Camag TLC System	Sosialisasi Peraturan di Bidang Obat dan Makanan	
			E-Learning Food Inspector Dasar	E-learning Tingkat Dasar Jabatan Fungsional PFM			Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium	Sosialisasi / Seminar terkait Keuangan / Penganggaran.	
				E-learning Tingkat Dasar Jabatan Fungsional PFM			Bimbingan Teknis Laboratorium Kosmetika	Sosialisasi Bidang Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan	
							Bimbingan Teknis Pengujian Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik	FGD Teknis Pengujian di Laboratorium Badan POM	
							Bimbingan Teknis Instrument Alat Laboratorium	Sosialisasi SAKIP	
12	Sri Rahayu, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Pelayanan Publik	Workshop Komunikasi, Informasi, Edukasi dan Pengaduan Masyarakat	
							Bimbingan Teknis SPIP	Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK	
								Workshop Informasi dan Komunikasi	
								Sosialisasi SAKIP	
13	Endang Sri Wati Matarru, <a href="#">S.Si</a>	Balai POM di Mamuju	E-Learning Pengawas Farmasi dan Makanan Dasar				Bimbingan Teknis Camag TLC System	Sosialisasi / Seminar terkait Keuangan / Penganggaran.	
							Bimbingan Teknis ISO 37001 : 2016	Sosialisasi terkait Waste Management	
							Bimbingan Teknis Penanganan Limbah Laboratorium	FGD Teknis Pengujian di Laboratorium Badan POM	

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 Instrument Alat Laboratorium	Sosialisasi SAKIP	
							Bimbingan Teknis Laboratorium Kosmetika	Seminar Psikoedukasi	
							Bimbingan Teknis Pengujian Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan dan Kosmetik		
14	A Mirza Fauzan Gazali, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Teknis KIE Tingkat Muda				bimbingan Membuat Konten Reels	Workshop Komunikasi, Informasi, Edukasi dan Pengaduan Masyarakat	
							Bimbingan Teknis Public Speaking dan Komunikasi yang Efektif	Sosialisasi Reformasi Birokrasi	
							Bimbingan Teknis Pelayanan Publik	Workshop Komunikasi, Informasi, Edukasi dan Pengaduan Masyarakat	
							Bimbingan Teknis Pencegahan Kejahatan Obat dan Makanan	Seminar Keterbukaan Informasi Publik	
							Bimbingan Teknis SPIP	Sosialisasi SAKIP	
15	Aryanto Batara, A.Md	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Perpajakan				E-Learning Pengelolaan Keuangan Negara di BPOM	Sosialisasi SAKIP	
								Sosialisasi Implementasi dan Strategi Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA)	
16	Satria Putra Penarosa, S.Si, Apt, M.Si	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Teknis PPNS Badan POM Tahun 2024				E-Learning Cara Distribusi Obat yang Baik	Perkuatan Mekanisme Operasi Penyidikan Obat dan Makanan Tahun 2024	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Daily Needs
			E-Learning Melakukan Pemeriksaan Sarana Distribusi Tingkat Kesulitan III					Workshop Peningkatan Kinerja PPNS Badan POM Tahun 2024	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Present Continuous
								Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : IELTS/TOEFL Preparation (Vocabulary)
								Sosialisasi Kewenangan Penyidik BPOM terkait dengan perubahan Undang-Undang Kesehatan serta Pemenuhan unsur Pasal 435 dan 436 Undang-Undang RI Nomor 17 tahun 2023 Tentang Kesehatan	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Application Essay
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Preparing Documentation
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : People are Amazing
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Spending Money

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 Bahasa Inggris Study Luar Negeri : University Interview Preparation
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Like and Dislike
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Around the World
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Nice to Meet You
17	Abd. Rakhman, SE	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Pendalaman Materi Pengadaan Barang/Jasa melalui e-Purchasing	Workshop Pengadaan Barang/ Jasa Tahun 2024	
							E-Learning ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyuapan	Sosialisasi Peraturan bagi Pejabat Pembuat Komitmen di lingkungan BPOM Tahun Anggaran 2024 (Daring)	
							Pengelolaan Uang Persediaan (UP) Pertanggungjawaban Keuangan Negara	Sosialisasi Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-5/PB/2024 tentang Petunjuk Teknis Penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Belanja Kementerian/Lembaga dan Refreshment Pengelolaan Keuangan bersama KPPN Mamuju	
							Pengelolaan Pajak dalam Pembayaran Keuangan Negara	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Pengelolaan Pertanggungjawaban Keuangan Perjalanan Dinas		
							Tugas dan Tanggung Jawab Pejabat Pengelola Keuangan Negara		
18	Adrianto Agus, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju	Pendidikan dan Pelatihan Penggalangan Dalam Rangka Cegah Tangkal Kejahatan Obat dan Makanan	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil				Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Sosialisasi Aplikasi SRIKANDI Versi 3
			PELATIHAN FASILITATOR UPT BPOM PENYULUH KEAMANAN PANGAN MUDA	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil				Bimbingan Teknik SPIP	Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil

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	
			Pendidikan dan Pelatihan Penggalangan Dalam Rangka Cegah Tangkal Kejahatan Obat dan Makanan	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil					Dialog Generasi Milenial dalam rangka Internalisasi BerAKHLAK	
			Pembentukan Petugas Intelijen BPOM						Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
19	Agung Maulana Hakim, S.Sos	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis PFM Fungsi Penindakan	Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK		
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Barang Bukti	Sosialisasi SAKIP		
							Bimbingan Teknis Bidang Intelijen Pengawasan Obat dan Makanan	Sosialisasi Implementasi Kebijakan		
							Pelatihan Pembentukan PPNS			
20	Hasliati K, S.Farm.,Apt	Balai POM di Mamuju	Pengembangan Kemampuan Laboratorium Balai Besar/Balai POM - Uji Banding Mikrobiologi sebagai Provider	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Bimtek Internal Verifikasi Metode Angka Staphylococcus aureus pada Produk Pangan ISO 16140-3:20 ISO 6888-1:1999+A2:2018	Penghitungan Ketidakpastian (Uncertainty) Pengujian Mikrobiologi sesuai ISO 19036:2019	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : IELTS/TOEFL Preparation (Vocabulary)	
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Bimbingan Teknis Pemantapan Tertib Arsip Menuju Transformasi Digital Tahun 2024	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)		
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Uji Potensi Antibiotik			
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah			
							Bimbingan Teknik SPIP			
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM			

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
21	Marno Purnomo, S.Farm	Balai POM di Mamuju	E-Learning Pengawas Farmasi dan Makanan Dasar	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	Sosialisasi dan Internalisasi Core Value BerAKHLAK	
			E-Learning Pengawas Farmasi dan Makanan Dasar	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			E-Learning ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyipuan	INTENSIFIKASI PENINGKATAN LITERASI BEAUTY ENTHUSIAST (INSPIRASI) KOSMETIK AMAN aPOM BESTIEaD DAYa€	
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							BIMBINGAN TEKNIS VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOE FEDRIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		
22	Sri Wahyuni, A.Md.Ak.	Balai POM di Mamuju					E-Learning Perpajakan Bagi Instansi Pemerintah (Open Access)	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
								Sosialisasi Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-5/PB/2024 tentang Petunjuk Teknis Penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Belanja Kementerian/Lembaga dan Refreshment Pengelolaan Keuangan bersama KPPN Mamuju	
23	Azizah Hayyu Permata, S.Ak	Balai POM di Mamuju					Open Class (AP Corner) Refreshment dan Update Kewajiban Perpajakan Instansi Pemerintah	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
								Sosialisasi Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-5/PB/2024 tentang Petunjuk Teknis Penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Belanja Kementerian/Lembaga dan Refreshment Pengelolaan Keuangan bersama KPPN Mamuju	

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
24	Amalina Farah Diana, S.Farm, Apt.	Balai POM di Mamuju		Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Bimbingan Teknis Pengawasan Produk Tembakau Untuk UPT BPOM di Seluruh Indonesia	Sosialisasi PerBPOM No. 25 tahun 2023	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Application Essay
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Bimbingan Teknis Refreshment ISO 19011 2018 Pedoman Audit Sistem Manajemen bagi Auditor Internal di Lingkungan BPOM	Pembelajaran Mandiri Food Inspector Tingkat Madya -AMDK	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : IELTS/TOEFL Preparation (Vocabulary)
							Tata Cara Pengajuan Notifikasi Kosmetik (Bimtek Fasilitator Pendampingan UMKM Kosmetik)	Pembelajaran Mandiri Food Inspector Tingkat Madya -AMDK	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Spending Money
							Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Pembelajaran Mandiri Food Inspector Tingkat Madya -AMDK	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : University Interview Preparation
								Workshop Pemantapan Teknis Pengawasan Post Market Obat dan NAPPZA	
								Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil	
								Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
25	Juhriah, S.Si., Apt.	Balai POM di Mamuju					Kompetensi Umum Dasar Pengawasan Obat dan Makanan	Workshop Peningkatan Kompetensi Farkovigilans Bagi Focal Point Farkovigilans Badan POM	
							Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Core Value BerAKHLAK : Adaptif	
								Core Value BerAKHLAK : Kolaboratif	
								Core Value BerAKHLAK : Loyal	
								Core Value BerAKHLAK : Harmonis	
								Core Value BerAKHLAK : Kompeten	
								Core Value BerAKHLAK : Akuntabel	
								Core Value BerAKHLAK : Berorientasi Pelayanan	
								Memahami Bahan Kosmetik	
								Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil	
					Workshop Pengayaan Kompetensi Monitoring Efek Samping Obat Bahan Alam dan Suplemen Kesehatan bagi Petugas PIC UPT BPOM				
					Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)				

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
26	Asriadi, S.Si	Balai POM di Mamuju					Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	Perencanaan Keuangan dan Investasi Bagi Generasi Milenial	
							Workshop on Accessing and Using USP Online Monographâ	The Webinar "Environmental Initiatives and Waste Management in UBE City Applied to BBPOM"s Environmental Activities in Makassar"	
							E-Learning Uji Disolusi	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah		
							Bimbingan Teknik SPIP		
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM		
							BIMBINGAN TEKNIS VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOEFDRIIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		
27	WIDYA JELITA RANTETODING, S.Farm., Apt.	Balai POM di Mamuju					Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Daily Needs	
							E-Learning Kearsipan	The Webinar "Environmental Initiatives and Waste Management in UBE City Applied to BBPOM"s Environmental Activities in Makassar"	
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	PERAN LABORATORIUM BADAN POM DARI SISI HUKUM DAN ANTISPASI SERTA MITIGASI NEW EMERGING ISSUE OBAT DAN MAKANAN	
							Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) - ISO 37001:2016	Workshop Analisis Kebutuhan dan Perencanaan Kegiatan Pengembangan Kompetensi Tahun 2025	
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Pengembangan Kemampuan Laboratorium Balai Besar/Balai POM KOBONAPPZA Tahap 1		

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 VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOEFEEDRIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		
28	Besse Tenri Wawo, SE	Balai POM di Mamuju			Pelatihan Kepemimpinan Pengawas Angkatan III di Kementerian Sekretariat Negara		Design Thinking dalam Proses Inovasi dan Pengembangan Solusi Organisasi	Sosialisasi dan Diskusi Hasil Survei BerAKHLAK 2023 bersama Ibu Kepala BPOM	
					Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Lanjutan			Sosialisasi RB dg tema Program, kegiatan, target dan indikator kinerja Peningkatan Pelayanan Publik	
					Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Dasar			Sosialisasi Reformasi Birokrasi Program Kinerja Akuntabilitas	
								Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
								Sosialisasi Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-5/PB/2024 tentang Petunjuk Teknis Penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Belanja Kementerian/Lembaga dan Refreshment Pengelolaan Keuangan bersama KPPN Mamuju	
29	apt. Muzdhalifah Nur Asri, S.Si.	Balai POM di Mamuju					Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	Sosialisasi PerBPOM No. 24 tahun 2023	
							E-Learning ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyusutan	PERAN LABORATORIUM BADAN POM DARI SISI HUKUM DAN ANTISIPASI SERTA MITIGASI NEW EMERGING ISSUE OBAT DAN MAKANAN	
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Bimbingan Teknik SPIP		
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM		
							BIMBINGAN TEKNIS VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOEFEEDRIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		
30	Andi Nur Husnayanti Yasin, S.TP.	Balai POM di Mamuju					Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	

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 ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyipuan		
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah		
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM		
							BIMBINGAN TEKNIS VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOEFDRIIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		
31	A R Nuryadin, S.TP	Balai POM di Mamuju					Forum Koordinasi Intelijen	Strategic Thinking	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Creative People
								Sosialisasi Kewenangan Penyidik BPOM terkait dengan perubahan Undang-Undang Kesehatan serta Pemenuhan unsur Pasal 435 dan 436 Undang-Undang RI Nomor 17 tahun 2023 Tentang Kesehatan	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Preparing Documentation
								Cegah Penyalahgunaan Obat-Obat Tertentu	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Present Continuous
								Komunikasi Risiko	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Like and Dislike
								Membangun Pola Pikir yang Adaptif dan Terbuka	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : University Interview Preparation
								Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : IELTS/TOEFL Preparation (Vocabulary)
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Application Essay
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : People are Amazing
									E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Around the Town

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 Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Spending Money
32	Bahriah, S.Si	Balai POM di Mamuju	Karakteristik Bahan Pangan			Pelatihan Masa Persiapan Pensiun	Bimbingan Teknis Notifikasi Kosmetik kepada Pelaku Usaha dan Desk Layanan Notifikasi Kosmetik Dalam Rangka Pelayanan Prima	Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil	
			Pengawasan Periklanan dan Promosi Obat dan Makanan setelah Beredar				E-Learning Cara Distribusi Obat yang Baik	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
			Pemberdayaan, Pendampingan, dan Advokasi kepada Pemangku Kepentingan dalam Pengawasan Obat dan Makanan				Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Monitoring dan Evaluasi Efek Samping Obat dan/atau Farmakovigilans Dasar	
			Monitoring dan Evaluasi Efek Samping Obat dan/atau Farmakovigilans Dasar				Teknik Audit Surveilans SMKPO dan Pengawasan Pangan Olahan pada Rantai Dingin		
							Bimbingan Teknis Pengawas Pangan Mengenai Pengawasan Pangan Fortifikasi Tahun 2024		
							Bimbingan Teknik SPIP		
33	Adi Purwanto S, S.E.	Balai POM di Mamuju	pelatihan dan sertifikasi remote pilot drone			Pengembangan Diri dan Orang Lain Tingkat Dasar	Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	Kepala BPOM Talk : BPOM untuk Indonesia	
						Pengembangan Diri dan Orang Lain Tingkat Lanjutan		Membangun Pola Pikir yang Adaptif dan Terbuka	
								Webinar Arah Kebijakan dan Penyusunan Perencanaan Kegiatan Pengembangan Kompetensi Tahun 2025	
								LITERASI DIGITAL SEKTOR PEMERINTAHAN	
								Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
								Sosialisasi Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-5/PB/2024 tentang Petunjuk Teknis Penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Belanja Kementerian/Lembaga dan Refreshment Pengelolaan Keuangan bersama KPPN Mamuju	

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
								Umpan Balik (Feedback) Penilaian/Uji Kompetensi Pegawai	
34	apt. Amraeni Rahmatullah, S.Si	Balai POM di Mamuju	Pemberdayaan, Pendampingan, dan Advokasi kepada Pemangku Kepentingan dalam Pengawasan Obat dan Makanan			Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Lanjutan	E-Learning Penggunaan Generative AI (ChatGPT) dalam Pengawasan Obat dan Makanan	Workshop KIE dan Pengaduan Masyarakat untuk Meningkatkan Komunikasi Efektif dan Konten Kreatif yang berdampak dalam peningkatan kesadaran Masyarakat terkait obat dan Makanan € Bersama I-team	
			Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan Pertama			Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Dasar	Bimbingan Teknis Pengelolaan Pengaduan dan Budaya Pelayanan Publik Prima	Perencanaan Keuangan dan Investasi Bagi Generasi Milenial	
			Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan Pertama					Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
			Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan Pertama						
			Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan Pertama						
			Pelatihan Penyuluh Keamanan Pangan Pertama						
35	Hasni, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju	PELATIHAN PENYULUH KEAMANAN PANGAN TINGKAT PERTAMA BETA TAHUN 2024				Bimbingan Teknis Notifikasi Kosmetik kepada Pelaku Usaha dan Desk Layanan Notifikasi Kosmetik Dalam Rangka Pelayanan Prima	Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil	
			Pelatihan Inspektur Kosmetik Junior				Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Bimbingan Teknik SPIP		
							UPGRADING COMPETENCY: KEKINIAN DALAM PENGAWASAN POST MARKET IKLAN DAN PENANDAAN OBAT BAHAN ALAM, OBAT KUASI DAN SUPLEMEN KESEHATAN		
36	Andi Ardiana, S.Farm, Apt	Balai POM di Mamuju				Sistem Manajemen Risiko	Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	E-Learning Persiapan Beasiswa : Mencari Tahu Universitas Terbaik	
							Bimbingan Teknis Penyusunan Perencanaan Kinerja 2024	Workshop on Accessing and Using USP Online Monograph	
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	FGD Jejak Empiris Obat Bahan Alam Menuju Produk Bermutu	

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
							SPEKTROFOTOMETRI SERAPAN ATOM (AAS)		
							Audit Sistem Manajemen Mutu - ISO 19011 : 2018		
37	Dian Muthiah Mutmainna, S.Si, Apt.	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Pengelolaan Pengaduan dan Budaya Pelayanan Publik Prima	Workshop KIE dan Pengaduan Masyarakat â€¢ Meningkatkan Komunikasi Efektif dan Konten Kreatif yang berdampak dalam peningkatan kesadaran Masyarakat terkait obat dan Makananâ€¢ Bersama I-team	
								KOLABORASI LINTAS SEKTOR WUJUDKAN KETERBUKAAN INFORMASI PUBLIK DI BIDANG PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN HINGGA KE PELOSOK NEGERI	
								Outlook Industri Jamu	
								Dialog Generasi Milenial dalam rangka Internalisasi BerAKHLAK	
								Workshop Kerja Sama Dalam Negeri	
38	Syarfina Safirahidzni, S.Si, Apt	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Pengelolaan Pengaduan dan Budaya Pelayanan Publik Prima	Perencanaan Keuangan dan Investasi Bagi Generasi Milenial	
								Workshop KIE dan Pengaduan Masyarakat â€¢ Meningkatkan Komunikasi Efektif dan Konten Kreatif yang berdampak dalam peningkatan kesadaran Masyarakat terkait obat dan Makananâ€¢ Bersama I-team	
								Core Value BerAKHLAK : Kompeten	
								Core Value BerAKHLAK : Akuntabel	
								Core Value BerAKHLAK : Harmonis	
								Core Value BerAKHLAK : Berorientasi Pelayanan	
39	Dwiky Agil Ramadhan, SH	Balai POM di Mamuju	Pelatihan Inspektur CDOB Senior Bets 1 Tahun 2024				Bimtek Upgrading Kompetensi Petugas UPT BPOM dalam rangka Mendukung Iklim Berusaha Sarana Produksi Obat Bahan Alam, Obat Kuasi, dan Suplemen Kesehatan	Workshop Pemantapan Teknis Pengawasan Post Market Obat dan NAPPZA	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Produk Tembakau Untuk UPT BPOM di Seluruh Indonesia	Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil	
							Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Workshop Registrasi Pangan Olahan Untuk Fasilitator	
								Workshop Registrasi Pangan Olahan Untuk Fasilitator	
								Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	

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
40	Nurul Mukhlisah Syahrul, S.KM	Balai POM di Mamuju	Monitoring dan Evaluasi Efek Samping Obat dan/atau Farmakovigilans Dasar					Workshop KIE dan Pengaduan Masyarakat untuk Meningkatkan Komunikasi Efektif dan Konten Kreatif yang berdampak dalam peningkatan kesadaran Masyarakat terkait obat dan Makanan bersama I-team	
							Workshop Pengayaan Kompetensi Monitoring Efek Samping Obat Bahan Alam dan Suplemen Kesehatan bagi Petugas PIC UPT BPOM		
							Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)		
41	apt. Nurhidayah Nurdin, S.Si.	Balai POM di Mamuju					Bimbingan Teknis Notifikasi Kosmetik kepada Pelaku Usaha dan Desk Layanan Notifikasi Kosmetik Dalam Rangka Pelayanan Prima	Workshop Pemantapan Teknis Pengawasan Post Market Obat dan NAPPZA	
							E-Learning Kearsipan	Benchmarking Industri Obat Bahan Alam Skala Mikro dan Kecil	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Produk Tembakau Untuk UPT BPOM di Seluruh Indonesia	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Bimbingan Teknis Inspektur Junior Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan untuk membentuk Inspektur Unggul untuk Peningkatan Performa Pengawasan OT dan SK		
							Bimbingan Teknis Sertifikasi Surat Keterangan Impor (SKI), Surat Keterangan Ekspor (SKE)		
42	Fatma Dewi, S.Farm., Apt	Balai POM di Mamuju	E-Learning Pengawas Farmasi dan Makanan Dasar	Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil		Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Dasar	Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	The Webinar "Environmental Initiatives and Waste Management in UBE City Applied to BBPOM's Environmental Activities in Makassar"	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Daily Needs
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			E-Learning Kearsipan	PERAN LABORATORIUM BADAN POM DARI SISI HUKUM DAN ANTISIPASI SERTA MITIGASI NEW EMERGING ISSUE OBAT DAN MAKANAN	
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	Dialog Generasi Milenial dalam rangka Internalisasi BerAKHLAK	

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
							Audit Sistem Manajemen Mutu - ISO 19011 : 2018	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	Pasanganku, Sahabatku: Komunikasi Efektif di antara Pasangan Menikah	
							Bimbingan Teknik SPIP		
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM		
							SPEKTROFOTOMETRI SERAPAN ATOM (AAS)		
							BIMBINGAN TEKNIS AWARENESS SISTEM MANAJEMEN TERINTEGRASI		
							Sensitivitas Disabilitas		
							BIMBINGAN TEKNIS VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOEFEEDRIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		
43	Henny Manda Pasorong, S.Si	Balai POM di Mamuju		Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil		Sistem Manajemen Risiko	Pelatihan Instrumen Camag TLC Scanner 4	The Webinar "Environmental Initiatives and Waste Management in UBE City Applied to BBPOM"s Environmental Activities in Makassar"	
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			E-Learning ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyuapan	PERAN LABORATORIUM BADAN POM DARI SISI HUKUM DAN ANTISIPASI SERTA MITIGASI NEW EMERGING ISSUE OBAT DAN MAKANAN	
				Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil			Bimbingan Teknis Pengelolaan Limbah	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							BIMTEK PERAWATAN DAN PERBAIKAN ALAT INSTRUMEN LABORATORIUM		
							BIMBINGAN TEKNIS VERIFIKASI METODE ANALISA IDENTIFIKASI EFEDRIN HCL DAN PSEUDOEFEEDRIN HCL PADA OBAT TRADISIONAL DAN SUPLEMEN KESEHATAN SECARA KCKT-PDA		

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
44	Mohamad Taufik Hidayat, S.E	Balai POM di Mamuju	Karakteristik Bahan Pangan			Orientasi Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kerja Tahun 2024 (MOOC)	E-Learning Kearsipan	Pengelolaan Arsip Digital	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Daily Needs
						Orientasi Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kerja (P3K) Tahun 2024		Integritas ASN	E-Learning Bahasa Inggris Study Luar Negeri : Nice to Meet You
							Pengelolaan Pajak dalam Pembayaran Keuangan Negara	Perencanaan Keuangan dan Investasi Bagi Generasi Milenial	
							Design Thinking dalam Proses Inovasi dan Pengembangan Solusi Organisasi	Konsep Meta Leadership dalam Kepemimpinan Transformasional	
							Bimbingan Teknis Pengawasan Kearsipan Internal	Sosialisasi SK Program Arsip Vital di Lingkungan Badan POM	
							Audit Sistem Manajemen Mutu - ISO 19011 : 2018	Sosialisasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah)	
							Sistem Manajemen Anti Penyuaan (SMAP) - ISO 37001:2016	Pasanganku, Sahabatku: Komunikasi Efektif di antara Pasangan Menikah	
							Bimbingan Teknis Digitalisasi Arsip Penyelamatan dan Pelestarian Arsip sebagai Memori Kolektif		

**Tabel 30**  
**Uji Profisiensi / Uji Banding dan Uji Kolaborasi**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Laboratorium	Judul Uji Profisiensi/Kolaborasi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	7	9	9
1	Kosmetik	Identifikasi Bahan Dilarang dalam Sediaan untuk Kulit Berjerawat (Acnes skin product) (hidrokortison asetat, deksametason, klobetasol propionat) (UP)	PPPOMN	36	27 Mei - 14 Juni 2024	Memuaskan
2	Obat	Penetapan Kadar Zat Aktif Terlarut Hasil Uji Disolusi Tablet Klomifen Sitrat (UP)	PPPOMN	34	21 Juni - 31 Juli 2024	Inlier
3	Obat	Identifikasi Narkotika dan Psikotropika dalam Serbuk (UP)	PPPOMN	36	21 Juni - 31 Juli 2024	Inlier
4	Obat Tradisional	Identifikasi Antijamur dalam sediaan semisolida (Mikonazol, Ketokonazol) (UP)	PPPOMN	36	28 Februari - 20 Maret 2024	Memuaskan
5	Obat Tradisional	Identifikasi Bahan Kimia Obat Antibatuk dalam Obat Bahan Alam (Efedrin, Pseudoefedrin) (UP)	PPPOMN	35	31 Juli - 16 Agustus 2024	Memuaskan
6	Pangan	Penetapan Kadar Gula dalam Susu Kental Manis (UP)	PPPOMN	35	Mei - Juni 2024	Inlier
7	Mikrobiologi	Deteksi Salmonella sp pada Suplemen Kesehatan mengandung Probiotik (UP)	PPPOMN	42	31 Juli - 16 Agustus 2024	Memuaskan
8	Pangan	Penetapan Kadar Air pada Teh Hitam Celup (UB)	Balai Besar POM di Samarinda	10	Februari - Maret 2024	Inlier
9	Pangan	Penetapan Kadar Siklamat Dalam Minuman Serbuk Berperisa Secara KCKT (UB)	Balai POM di Manokwari	3	Juli - Oktober 2024	Inlier
10	Obat	Penetapan Kadar Zat Aktif Terlarut Hasil Uji Disolusi Deksametason dalam Sediaan Tablet secara KCKT (UK)	PPPOMN	16	18 November 2024	Inlier
11	Obat	Penetapan Kadar Tablet Triheksifenidil (UB)	Balai Besar POM di Makassar	17	08 May 2024	Inlier

Tabel 31A  
Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia  
Balai POM di Mamuju  
Tahun 2024

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												Ket			
		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
3	4	5	6	7=3+4+5+6	8	9	10	11	12=13+14+15	13	14	15	16=17+18+19	17	18	19	20=21+22+23	21	22	23	24=25+26+27	25	26	27	28		
1	AAS dengan flame, GFA, HVG dan MVU		1			1			2019				0				0			0				1	1		
2	Automatic Distillation unit		1		1	2			2020				0			1	1			0				1	1		
3	Conductivity meter		1			1	2023					1	1							0				0			
4	Disintegration Tester	1				1							0							0				0			
5	Dissolution Tester	1				1	2019					1	1							0				0			
6	ELISA Reader + Washer				1	1			2023				0							0				1	1		
7	Fat Analyzer				1	1			2024				0							0				1	1		
8	Ion Selektif untuk			1		1							0							0				0			
9	FT IR / AUTOMATIC IR		1			1							0							0				0			
10	GC Autosampler	1		1	1	3	2019					1	1							0				1	1		
	- Detektor FID	1		1	1	3	2019					1	1							0				1	1		
	- Detektor ECD / NPD				1	1							0							0				0			
11	GC-MS/GC-MS-HSS		2			2							0							0				0			
12	ICP-MS / ICP-OES		1			1							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			
15	UV-Vis	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	2019	2022	2022		0			1	1				1	1			1	1		
	- Detektor Fluoresen	1	1	1	1	4			2023	2020		0			1	1				1	1			1	1		
16	Microwave Digester		1		1	2			2024	2022			0							1	1			1	1		
17	Multi Spotter	1		1	1	3		2020					0		1	1				0				0			
18	Particle analyzer	1				1							0							0				0			
19	pH meter		2			2	2019					1	1							0				1	1		
20	Polarimeter		1			1							0							0				0			
21	Potensiometer	1				1							0							0				0			
22	Protein / Nitrogen				1	1			2022				0							0				1	1		
23	Refractometer		1			1							0							0				0			
24	Spektrofotometer UV-Vis		2			2	2019					1	1							0				1	1		
25	Timbangan analitik	1		1	1	3		2019	2024	2020		0		1	1					1	1			1	1		
26	Timbangan Mikro		2			2	2022					1	1							0				0			
27	Timbangan Semimikro		2			2		2023				0		1	1					0				0			
28	Timbangan Top Loading				1	1			2019				0							0				1	1		
29	TLC System, Automatic Developing Chamber/ADC, Weighing Scale		1			1		2022, 2024				0			1	1				0				0			
30	Weight ser		2			2	2022					1	1							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
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 dessicator	1	1	1	1	4	2019			2023		1	1						0				1	1			
2	Bottle Top Dispenser /	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					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, 20				0							0				3	3		
7	Fume Hood*	2	1	1	1	5	2019, 2020			2020		2	2							0				1	1		
8	Hand Touch Mixer	1		1	1	3						0								0				0			
9	Handy Step	1	1	1	1	4						0								0				0			
10	Heating Mantle	1				1	2023					1	1							0				0			
11	Homogenizer/ analytical				1	1			2023			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				4	4		
15	Mikropipet 0,5-10 µL	1	1	1	1	4			2022	2022		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		

No	Nama Alat	Standar Peralatan Balai Kelompok IV					Tahun Pengadaan (sesuai alat di labnya)				Kondisi Alat												Ket				
		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
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		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 (rotary)	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		3	2019	2019		2022	1	1			1	1			0				2	2			
34	UPS (kapasitas >10 KV)	3	3	3	3	12				2019, 2022	0				0				0				2	2			
35	Vacuum manifold untuk	1		1		3		2022			0				1	1			0				0				
36	Water purification / Inst	1		1		3	2019	2024		2024	1			1	1	1			0				1	1			
37	Waterbath	1		1		3			2023	2019	0				0				1	1			1	1			
38	Waterbath Shaker	1			1	2				2022	0				0				0				1	1			

**Tabel 31B**  
**Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat											
		Mikro-biologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikro-biologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas			
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah
3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10	11	12	13=10+11+12	14	15	16	17=14+15+16	18	19	20	21=18+19+20		
1	Air sampler	1	0		1															
2	Alat uji Biokimia mikroba cara cepat	1	0		1															
3	Autoklaf	4	0		4	2	1		2				1							
4	Anaerobic jar/ Inkubator CO2	10/1	0		10/1	5			5											
5	Automatic Zone Reader	1	0		1															
6	Biosafety cabinet	4	1		5	2	2		2				2							
7	Centrifuge 15/50 mL	1	0		1															
8	Colony counter	2	0		2	1			1											
9	Conductivity meter	1	0		1															
10	Deep Freezer (-70oC)	1	0		1															
11	Desikator	3	0		3															
12	Electrical pipette	8	2		10	4			3	1										
13	Freezer (-20oC)	1	2		3	1	1		1				1							
14	Heating Block with shaker	0	1		1															
15	Hot plate/ Microwave	0	1		1	1			1											
16	Inkubator 20-25oC	3	0		3	1			1											
17	Inkubator 30oC	2	0		2															
18	Inkubator 32,5 + 2,5oC	3	0		3	1			1											
19	Inkubator 35-37oC	3	0		3	2			2											
20	Inkubator 36-38oC	1	0		1															
21	Inkubator 41-42oC	1	0		1	1			1											
22	Inkubator 44-44,5oC	1	0		1	1			1											
23	Inkubator 55oC	1	0		1															
24	Inkubator untuk bioindikator	1	0		1															
25	Laboratory Blender	1	1		2															
26	Laminar Air Flow	1	0	1	2															
27	Lemari Asam (portable)	1	0		1															
28	Mikroskop Trinokuler/Binokuler	1	0		1	1			1											
29	Mikropipet 1 - 10 µL	0	4		4		2						2							
30	Mikropipet 2 - 20 µL	0	4		4															
31	Mikropipet 10 - 100 µL	0	4		4	1	3		1				3							
32	Mikropipet 20 - 200 µL	0	4		4	1	3		1				3							
33	Mikropipet 100 - 1000 µL	1	4		5	2	3		2				3							

NO	Nama Alat	Laboratorium				Tahun Pengadaan ( Sesuai masing alat di labnya )			Kondisi Alat											
		Mikro-biologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Jumlah	Mikro-biologi	Biologi Molekuler	Sterilitas	Mikrobiologi				Biologi Molekuler				Sterilitas			
									Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah	Baik	Rusak Bisa Diperbaiki	Rusak Parah	Jumlah
3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10	11	12	13=10+11+12	14	15	16	17=14+15+16	18	19	20	21=18+19+20		
34	Oven 180 oC	3	0		3	1			1											
35	Oven 250 oC	1	0		1	1			1											
36	Particle Counter dilengkapi dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban	2	0		2															
37	pH meter	1	0		1	1				1										
38	Penyaring membran 1 set	6	0		6	1			1											
39	Waterbath	2	0		2	1			1											
40	Waterbath Shaker	1	0		1															
41	Refrigerator	6	4		10	3	1		3					1						
42	Stomaker	2	0		2															
43	Timbangan Analitik	1	1		2		1							1						
44	Timbangan Top Loading	3	0		3	2			2											
45	Ultrasonic degasser with temperature control	2	0		2															
46	UV lamp (254 nm)	1	0		1															
47	Water Destillation/Purifier	1	0		1	1			1											
48	Laminar Air Flow atau PCR cabinet	0	2		2															
49	Real Time PCR	0	1		1		1							1						
50	Spectrofotometer DNA	0	1		1															
51	Refrigerated Sentrifus with rotor for tube 15/50 mL and 1.5/2 mL	0	1		1		1							1						
52	Rotary/ Shaker Incubator/ Water Bath Shaker	0	1		1															
53	Spin down	0	3		3		2							2						
54	Spindown for microplate	0	1		1		1							1						
55	Elektroforesis agarosa horisontal	0	2		2															
56	Gel Documentation System	0	1		1															
57	Vacuum manifold	0	2		2															
58	Vacuum Pump	2	2		4															
59	Vortex Mixer	6	0		6	2			2											
60	Sterility testing pump (Closed System)	0	0	1	1															
61	Isolator/ Cleanroom with AHU System	0	0	1	1															
62	Thermocouple	Sesuai kebutuhan	Sesuai kebutuhan/			8	1		8					1						
63	Thermohygro	Sesuai kebutuhan	Sesuai kebutuhan/			7	3		7					3						

**Tabel 32**  
**Sertifikasi/Akreditasi**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>		
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 2024**

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; e. penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu; dan f. 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 - 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 - Jumlah Sekolah, Desa, Pasar Aman - Rekomendasi Hasil Tindak Lanjut		Kerja Sama Efektif (109,80%)

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
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 keamanan 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 dalam rangka pengabdian masyarakat	- 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%)

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
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	<p>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)</p> <p>b. Deteksi dini terhadap penyalahgunaan dan peredaran gelap narkotika, prekursor narkotika dan obat/bahan obat yang bersifat psikoaktif</p> <p>c. Penyelidikan dan Penindakan terkait penyalahgunaan dan peredaran gelap narkotika, prekursor narkotika dan obat/bahan obat yang bersifat psikoaktif</p> <p>d. Pertukaran data dan/atau informasi</p> <p>e. Peningkatan kompetensi dan kapasitas sumber daya manusia</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelaksanaan Bimbingan Teknis</li> <li>- Focus Group Discussion (FGD)</li> <li>- Deteksi Dini</li> <li>- Penyalahgunaan Narkotika dan OOT</li> <li>- Penyebarluasan Informasi/Dialog Interaktif melalui Radio RRI Mamuju</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tingkat Efektivitas KIE</li> <li>- Persentase Keberhasilan Penindakan Kejahatan di bidang obat dan makanan</li> </ul>		Kerja Sama Efektif (109,80%)
9	IAI Sulawesi Barat	2022	2027	PENGUATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN MELALUI DUKUNGAN KEPROFESIAN APOTEKER	<p>a. Penguatan Pengawasan obat dan makanan melalui dukungan keprofesian Apoteker sesuai dengan ketentuan peraturan perundang - undangan</p> <p>b. Peningkatan kompetensi Sumber Daya Manusia melalui Pelatihan, Penyuluhan dan Bimbingan Teknis</p> <p>c. Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi yang berbasis masyarakat (Community Based Activity)</p> <p>d. Pemberian nilai Satuan Kredit Partisipasi (SKP) bagi Apoteker dalam kegiatan pengawasan Obat dan Makanan termasuk kegiatan KIE</p> <p>e. Pemberdayaan anggota sebagai kader atau fasilitator keamanan obat dan makanan</p> <p>f. Pemberian advokasi di bidang peraturan perundang-undangan terkait kefarmasian</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) Melalui Pameran</li> <li>- Talkshow melalui Televisi</li> <li>- Pembentukan Kader</li> <li>- Supervisi Pengelolaan Vaksin</li> <li>- Sosialisasi Peraturan BPOM</li> <li>- Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tingkat Efektivitas Obat dan Makanan</li> <li>- Rekomendasi Hasil Tindak Lanjut</li> </ul>		Kerja Sama Efektif (109,80%)
10	PEMERINTAH KABUPATEN MAMUJU	2023	-	PENGAWASAN TERPADU OBAT DAN MAKANAN	<p>a. Koordinasi dan Optimalisasi Pengawasan dan Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan</p> <p>b. Pembinaan dan Sertifikasi Sarana Produksi Rumah Tangga Pangan</p> <p>c. Penyelenggaraan Komunikasi, Informasi dan Edukasi kepada Masyarakat</p> <p>d. Penguatan jejaring pengawasan keamanan pangan terpadu</p> <p>e. Pertukaran data dan/atau informasi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelaksanaan Program Prioritas Nasional GKPD, PJAS dan PPABK Tahun 2022</li> <li>- Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)</li> <li>- Program Keamanan Pangan Terpadu</li> </ul>	Tingkat Efektivitas KIE		Kerja Sama Efektif (100,81%)

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
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 KESEJAHTER AAN 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%)

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
15	PEMERINTAH KABUPATEN POLEWALI MANDAR	2024	2028	PENYELENGGARAAN PELAYANAN PUBLIK PADA MALL PELAYANAN PUBLIK KABUPATEN POLEWALI MANDAR	<p>a. Pelaksanaan pelayanan publik di mal Pelayanan Publik;</p> <p>b. Penyediaan sarana dan prasarana Pelayanan Publik;</p> <p>c. Pengintegrasian persyaratan, prosedur pelayanan, pemanfaatan data dan informasi tertentu secara bersama;</p> <p>d. Pemberian informasi terkait perizinan berusaha sektor obat dan makanan;</p> <p>e. Penyediaan, pengelolaan, pemanfaatan, fasilitasi dan pengembangan manajemen pelayanan publik berbasis teknologi informasi; dan</p> <p>f. Penyediaan dan pengelolaan fungsi sumber daya manusia dalam penyelenggaraan mal pelayanan publik;</p> <p>g. Penyediaan sarana dan prasarana untuk menunjang pemberian pelayanan publik;</p> <p>h. Kegiatan-kegiatan lain yang disepakati.</p>	Pelayanan Publik Balai POM di Mamuju yang dilaksanakan di Mall Pelayanan Publik Kabupaten Polman	Indeks Kepuasan Masyarakat atas Pelayanan Publik BPOM		Kerja Sama Efektif (100,81%)
16	DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KABUPATEN POLEWALI MANDAR	2024	2027	SINERGITAS PENYELENGGARAAN PELAYANAN PUBLIK TERPADU DI MALL PELAYANAN PUBLIK KABUPATEN POLEWALI MANDAR	<p>a. penyelenggaraan Pelayanan Publik yang meliputi layanan informasi, sertifikasi, pengaduan di bidang dan makanan, serta konsultasi perizinan berusHalaman lang bat dan Makanan di Mal Pelayanan Publik Kabupaten Polewali Mandar</p> <p>b. penyediaan sarana dan prasarana Pelayanan Publik;</p> <p>c. pengintegrasian persyaratan, prosedur pelayanan, serta pemanfaatan data dan informasi tertentu secara bersama;</p> <p>d. penyediaan, pengelolaan, pemanfaatan, fasilitasi dan pengembangan manajemen Pelayanan Publik berbasis teknologi informasi; dan penyediaan dan pengelolaan fungsi sumber daya manusia dalam penyelenggaraan Mal Pelayanan Publik yang disepakati PARA PIHAK.</p>	Pelayanan Publik Balai POM di Mamuju yang dilaksanakan di Mall Pelayanan Publik Kabupaten Polman	Indeks Kepuasan Masyarakat atas Pelayanan Publik BPOM		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 2024**

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
<b>A</b>	<b>Balai POM di Mamuju</b>		
1	Dokumen Kerja Sama*	Dokumen	16
2	Surat Keputusan Tim Koordinasi Pengawasan Lintas Sektor**	Dokumen	6
3	Penghargaan/Rekognisi***	Penghargaan/sertifikat	10

**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 2024**

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Vol	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 FHO	No/ Tgl FHO (Serah Terima Hasil)	No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal	Nilai				
													Nama Pelaksana	NPWP	Alamat															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1	Biosafety Cabinet	Pengadaan Alat Laboratorium Bio Safety Cabinet Class II pada Laboratorium Microbiologi	1	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	259517000	259516500	26 January 2024	PL.02.01.10 B.01.24.05	26 January 2024	259516500	60 Hari (26 Januari 2024 - 25 Maret 2024)	PT. Esco	822960928411000	Taman Tekno BSD City Blok HP No. 10, Kel. Setu, Kec. Setu, Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten	-	-	100	PL.02.01.10 B.02.24.25	28 February 2024	00080A	28 February 2024	259516500	2.42E+14	01 March 2024	230291669	259516500	-	-	
2	Sothem	Pengadaan Alat Laboratorium Kimia Sothem (Fat Analyzer) Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	750000000	719000000	02 February 2024	PL.02.01.10 B.02.24.10	02 February 2024	719000000	50 Hari Kalender (02 Februari 2024 - 22 Maret 2024)	PT. Abadnusa	15542036073000	Jl. Raden Saleh No. 45 G, Kelurahan Cikini, Kecamatan Menteng, Kota Administrasi Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos : 10330	-	-	100	PL.02.01.10 B.03.24.46	22 March 2024	000121A	25 March 2024	719000000	2.42E+14	27 March 2024	638031532	719000000	-	-	
3	Water Purification	Pengadaan Alat Laboratorium Water Purification Balai POM di Mamuju	2	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	531000000	516000000	31 January 2024	PL.02.01.10 B.01.24.08	31 January 2024	516000000	61 Hari Kalender (31 Januari 2024 - 31 Maret 2024)	PT. Galascience	029832839043000	Kirana Boutique Office, Jl. Kirana Avenue II Blok D3, No.3, Kelapa Gading Timur, Kec. Kelapa Gading Timur, Kec. Kelapa Gading, Kota Administrasi Jakarta Utara, Administrasi Jakarta Utara,	-	-	100	PL.02.01.10 B.03.24.50	26 March 2024	00137A	27 March 2024	516000000	2.42E+14	01 April 2024	457891892	516000000	-	-	
4	Timbangan Analitik	Pengadaan Alat Laboratorium Timbangan Analitik BPOM Mamuju	1	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	76030000	74880000	13 February 2024	PL.02.01.10 B.02.24.14	13 February 2024	748800000	120 Hari Kalender (13 Februari 2024 - 11 Juni 2024)	PT. Diek Jaya	013174727038000	Kedoya Blok Plaza Blok DA-12, Jalan Panjang Kebon Jeruk	-	-	100	PL.02.01.10 B.06.24.121	06 June 2024	00251A	07 June 2024	74880000	2.42E+14	11 June 2024	66447567	748800000	-	-	
5	Microwave Digestion	Pengadaan Alat Laboratorium Microwave Digestion BPOM Mamuju TA. 2024	1	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	1020790000	980000000	04 April 2024	PL.02.01.10 B.04.24.28	04 April 2024	980000000	119 Hari Kalender (04 April 2024 - 31 Juli 2024)	PT. Equiva Ligand	817541667014000	Jl. Boulevard Raya Beverly Hill Blok G1 Nomor 12, Kel. Ciangrana, Kec. Gunung Putri, Kab. Bogor, Provinsi Jawa Barat, Kode Pos : ..	-	-	100	PL.02.01.10 B.07.24.143	03 July 2024	00303A	04 July 2024	980000000	2.42E+14	08 July 2024	869839640	980000000	-	-	
6	Unit Power Suply	Pengadaan Alat Penunjang Laboratorium UPS BPOM Mamuju TA.	1	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	88000000	86802000	21 August 2024	PL.02.01.10 B.08.24.55	21 August 2024	86802000	60 hari kalender (21 Agustus 2024 - 19 Oktober 2024)	PT. Diek Jaya	013174727038000	Kedoya Blok Plaza Blok DA-12, Jalan Panjang Kebon Jeruk	-	-	100	PL.02.01.10 B.09.24.231	#####	00484A	#####	86802000	2.42E+14	#####	77027000	86802000	-	-	
7	TLC Scanner 4	Pengadaan Alat Laboratorium Kimia TLC Scanners 4 Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E- Purchasing	3165.RAB.001.051.A.532111	1235720000	1211005600	#####	PL.02.01.10 B.09.24.59	23 September 2024	1.211E+09	70 hari kalender (23 September 2024 - 01 Desember 2024)	PT. Abadnusa	1.5542E+13	Jl. Raden Saleh No. 45 G, Kelurahan Cikini, Kecamatan Menteng, Kota Administrasi Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos : ..	-	-	100	PL.02.01.10 B.11.24.293	20 November 2024	00625A	#####	1211005600	2.42E+14	#####	1074631095	1211005600	-	-	
8	Genset 200 kVA	Pengadaan Genset 200 kVA 160 kW Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E- Purchasing	3165.CAB.002.053.A.532111	550000000	519500000	22 January 2024	PL.02.01.10 B.10B1.01.24.04	22 January 2024	519500000	60 hari kalender (22 Januari 2024 - 21 Maret 2024)	CV. Super Technology Indonesia	407830017509000	Jl. KH. Agus Salim, No.7, Kelurahan Purwodinatan, Kecamatan Semarang Tengah, Kota Semarang	-	-	100	PL.02.01.10 B.02.24.29	29 February 2024	00081A	04 March 2024	519500000	2.42E+14	06 March 2024	460997748	519500000	-	-	
9	Air Handling Unit	Pengadaan Air Handling Unit (AHU) Balai POM di Mamuju Tahun Anggaran 2024	1	E- Purchasing	3165.RAB.002.053.B.532111	879120000	850000000	19 February 2024	PL.02.01.10 B.02.24.15	19 February 2024	850000000	110 hari kalender (19 Februari 2024 - 07 Juni 2024)	PT. Labolytic Periferal Indonesia	0813633880403000	Vila Nusa Indah 3 Blok KC 2/4, RT. 003 RW. 037, Desa Bojongsukur, Kec. GunungPutri, Kab. Bogor	-	-	100	PL.02.01.10 B.05.24.111	29 May 2024	00223A	31 May 2024	850000000	2.42E+14	04 June 2024	754279280	850000000	-	-	
10	Pembangunan Pagar Keliling	Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Pagar Keliling Balai POM di Mamuju	1	Tender	3165.CBV.001.051.A.533111	824298000	689120000	23 July 2024	PL.02.05.10 B.07.24.48	22 July 2024	551293611	120 hari Kalender (23 Juli 2024 - 19	CV. Adika Dipanastu Konstruksi	0531194074914000	Penunjang Green House Site Blok A/B, Kab. Mamuju	PL.02.05.10B.06.24.56	#####	100	PL.02.05.10 B.10.24.302	22 November 2024	00651A	#####	165380083	2.42E+14	#####	165380083	551293611	-	-	

**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 2024**

NO	SUMBER ANGGARAN	BELANJA PEGAWAI (RP)		BELANJA BARANG (RP)		BELANJA MODAL (RP)		TOTAL	
		PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI	PAGU	REALISASI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rupiah Murni (RM)	6,044,758,000	9,703,828,000	10,336,935,000	9,624,903,602	9,703,828,000	6,394,124,212	26,085,521,000	25,722,855,814
2	PNP	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>TOTAL</b>	<b>6,044,758,000</b>	<b>9,703,828,000</b>	<b>10,336,935,000</b>	<b>9,624,903,602</b>	<b>9,703,828,000</b>	<b>6,394,124,212</b>	<b>26,085,521,000</b>	<b>25,722,855,814</b>

**Tabel 36**  
**Laporan Penerimaan PNB**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>UPT</b>	<b>Target Penerimaan PNB</b>	<b>Realisasi Penerimaan PNB</b>	<b>Persentase</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5=4/3 x 100%</b>
1	Balai POM di Mamuju	6,962,000,000	15,318,302,600	220.03%
	<b>TOTAL</b>	<b>6,962,000,000</b>	<b>15,318,302,600</b>	<b>220.03%</b>

**Tabel 37**  
**Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

No.	Penilaian	Target	Realisasi	Persentase
1	2	3	4	$5=4/3 \times 100\%$
1	Nilai Hasil Evaluasi Pelaksanaan Pembangunan ZI	85.55	85.92	100.43
2	Nilai Hasil Evaluasi SAKIP	83.12	80.83	97.24
3	Nilai Pengelolaan Kearsipan	88.89	95.87	107.85
4	Nilai Kualitas Pengelolaan	98.36	95	96.58
5	Rasio Pengiriman Barang Milik Negara	89	98.13	110.26
6	Indeks Profesionalitas ASN	88.66	87.09	98.23

**Tabel 38**  
**Data Produk Obat dan Makanan Beredar**  
**Balai POM di Mamuju**  
**Tahun 2024**

<b>No.</b>	<b>Provinsi</b>	<b>Komoditi</b>	<b>Jumlah Produk Terdaftar Beredar (Berdasarkan NIE)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Sulawesi Barat	Obat	2301
2	Sulawesi Barat	Obat Tradisional	531
3	Sulawesi Barat	Obat Kuasi	138
4	Sulawesi Barat	Suplemen Kesehatan	443
5	Sulawesi Barat	Kosmetik	4037
6	Sulawesi Barat	Pangan	3692