

LAPORAN TAHUNAN

2022



**Balai Besar Pengawas Obat
dan Makanan di Denpasar**

Jl. Tjut Nya Dien No. 5 Denpasar - Bali
Telp/Fax (0361) 223763 / 234597

e-mail : bpom_denpasar@pom.go.id ; pomdenpasar@yahoo.co.id
website : denpasar.pom.go.id

TIM PENYUSUN LAPORAN TAHUNAN 2022 BALAI BESAR POM DI DENPASAR

PENASEHAT

Drs. I Made Bagus Geramettha, Apt.

KETUA

Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.

SEKRETARIS

I Gede Agus Juniarka, S.Farm, Apt.

Putu Riana Suastari Rahayu, S.Farm., Apt., M.Si.

ANGGOTA

Ni Luh Kasih Ariani, SF., Apt., M.Si.

Kiki Rizki Lestari, S.Farm., Apt

Ni Nyoman Ayu Widia Gayatri, S.Farm., Apt.

Kadek Galung Ariadi, ST.

Deasy Putri Nataline Simanjuntak, S.Si.

I Dewa Ayu Ketut Yunantariningsih, S.TP.

Gusti Ayu Agung Manik Sriutami, SE.

Vita Fitria Ramadhani, S.Farm., Apt.

Adiatma Pradipta, S.Sos.

SAMBUTAN KEPALA BALAI BESAR POM DI DENPASAR



OM Swastyastu,
Assalamu'alaikum Wr. Wb.,
Salam sejahtera untuk kita semua,
Shalom,
OM Namo Budayo,
Rahayu Rahayu Rahayu,

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas tuntunan dan bimbingan-Nya, kami segenap karyawan/karyawati Balai Besar POM (BBPOM) di Denpasar dapat menyelesaikan tugas yang diamanatkan dan merangkum hasilnya dalam bentuk Laporan Tahunan 2022.

Dalam rangka mendukung terwujudnya *good governance*, penyelenggaraan negara harus diselenggarakan secara profesional, terbuka, dan bertanggung jawab sesuai dengan aturan pokok yang ditetapkan. Penyusunan Laporan Tahunan merupakan salah satu bentuk perwujudan hal tersebut. Laporan Tahunan ini menjelaskan gambaran umum BBPOM di Denpasar meliputi lingkungan internal maupun eksternal, uraian secara ringkas seluruh kegiatan yang telah dilaksanakan, mulai dari perencanaan, proses, realisasi dan evaluasi terhadap hasil yang telah dicapai serta tantangan dan hambatan yang dihadapi oleh seluruh komponen BBPOM di Denpasar untuk menjalankan dan mewujudkan Visi dan Misi Badan POM dalam perannya melakukan pengawasan Obat dan Makanan di Provinsi Bali.

Pembuatan laporan tahunan ini sebagai salah satu bentuk pertanggungjawaban kepada pemerintah karena menggunakan anggaran negara, sebagai cerminan dinamika sistem manajemen yang dilakukan agar mampu menjalankan seluruh kegiatan secara maksimal dan untuk mengevaluasi kegiatan yang sudah dilaksanakan dalam rangka perbaikan kinerja BBPOM di Denpasar pada tahun berikutnya, serta sebagai sarana informasi kepada pihak terkait.

Tidak lupa kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah berperan dalam penyusunan laporan ini dan memberi bantuan baik moril maupun materiil, khususnya kepada Tim Penyusun Laporan Tahunan Kegiatan BBPOM di Denpasar Tahun Anggaran 2022 yang telah menyelesaikan laporan ini tepat waktu.

Semoga Tuhan Yang Maha Esa senantiasa memberikan bimbingan dan tuntunan kepada kita semua dalam mengemban tugas yang telah diamanahkan seluruh masyarakat dengan penuh integritas dan tanggungjawab.

OM Santhi, Santhi, Santhi, OM.
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Denpasar, 13 Maret 2023
KEPALA BALAI BESAR PENGAWAS OBAT DAN
MAKANAN DI DENPASAR,


Dr. I Made Bagus Gerametta, Apt.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
TIM PENYUSUN.....	ii
SAMBUTAN.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
HIGHLIGHT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A GAMBARAN UMUM INSTITUSI.....	1
1 Tugas Pokok dan Fungsi.....	2
2 Visi dan Misi.....	8
3 Budaya Organisasi.....	9
4 Kegiatan utama dan Kegiatan Prioritas BBPOM di Denpasar.....	10
B KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN.....	11
1 Lingkungan Eksternal.....	11
2 Lingkungan Internal.....	14
BAB II HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN.....	30
A PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN OBAT...	30
1 Pemeriksaan Fasilitas Distribusi dan Pelayanan Obat.....	30
2 Pengujian Sampel Obat.....	33
B PENGAWASAN NAPPZA (NARKOTIKA, PSIKOTROPIKA, PREKUSOR DAN ZAT ADIKTIF).....	34
1 Pemeriksaan Fasilitas Distribusi dan Pelayanan NAPPZA.....	34
2 Pengujian Sampel NAPPZA.....	34

C	PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN OBAT TRADISIONAL	34
1	Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional	35
2	Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional.....	36
3	Pengujian Obat Tradisional	37
D	PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN SUPLEMEN KESEHATAN.....	38
1	Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan	38
2	Pengujian Suplemen Kesehatan	38
E	PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN KOSMETIK	39
1	Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik	39
2	Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Kosmetik	40
3	Pengujian Kosmetik	41
F	PENGAWASAN MUTU DAN KEAMANAN PRODUK PANGAN DAN KEMASAN PANGAN.....	42
1	Pemeriksaan Fasilitas Produksi Produk Pangan	42
2	Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Produk Pangan	43
3	Pengujian Sampel Pangan	44
G	SERTIFIKASI PRODUK DAN FASILITAS PRODUKSI DAN/ ATAU DISTRIBUSI OBAT DAN MAKANAN	49
1	Penerbitan Surat Keterangan Impor (SKI) dan Surat Keterangan Ekspor (SKE).....	49
2	Penerbitan Rekomendasi CDOB, CPOTB Bertahap, CPKB, dan CPPOB.....	49
3	Fasilitas dan Pembinaan UMKM	50
H	PEMANTAUAN IKLAN DAN LABEL	50

I	PENYIDIKAN KASUS TINDAK PIDANA DI BIDANG OBAT DAN MAKANAN	52
J	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT/KONSUMEN.....	55
1	Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)	55
2	Permintaan Informasi dan Pengaduan Konsumen	59
3	Advokasi/Koordinasi ke Instansi Pemerintah/Stakeholder Lainnya.....	60
4	Penyebaran Informasi Produk Obat dan Makanan	62
5	Satuan Karya Pramuka Pengawasan Obat dan Makanan (SAKA POM)	63
6	Unit Pelayanan Publik.....	64
K	PENERIMAAN KUNJUNGAN DAN STUDI TIRU.....	66
	BAB III MASALAH	67
A	INTERNAL	67
B	EKSTERNAL	67
	BAB IV	
	KESIMPULAN	68
	BAB V SARAN	72
	KALEDIOSKOP	
	LAMPIRAN TABEL	

DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 1	Sarana Produksi Obat dan Makanan di Provinsi Bali	13
Gambar 2	Sarana Distribusi Obat dan Makanan di Provinsi Bali	13
Gambar 3	Sarana komunikasi yang dimiliki BBPOM di Denpasar	14
Gambar 4	Sumber daya manusia BBPOM di Denpasar pada masing-masing bagian/kelompok substansi	15
Gambar 5	Sumber daya manusia BBPOM di Denpasar	16
Gambar 6	Fasilitas Distribusi dan Pelayanan Obat	31
Gambar 7	Fasilitas Produksi Obat Tradisional	35
Gambar 8	Fasilitas distribusi obat tradisional	36
Gambar 9	Fasilitas distribusi suplemen kesehatan	38
Gambar 10	Fasilitas produksi kosmetik	40
Gambar 11	Fasilitas distribusi kosmetik	40
Gambar 12	Fasilitas produksi produk pangan	43
Gambar 13	Peredaran pangan olahan	43
Gambar 14	Hasil pengujian sampel pangan rutin	47
Gambar 15	Hasil pengujian sampel pangan rutin/eksternal	48
Gambar 16	Media pengawasan iklan obat dan makanan	51
Gambar 17	Hasil pengawasan label obat dan makanan	51
Gambar 18	Peta rawan kasus kejahatan obat dan makanan	54

DAFTAR TABEL

1. Tabel 1A *Sampling* dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 1B *Sampling* dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 1C *Sampling* dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan dengan *Rapid Test Kit* Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 1D Sampel Pengujian Sesuai Regionalisasi Laboratorium Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
2. Tabel 2A Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 2B Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 2C Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 2D Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 2E Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 2F Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
3. Tabel 3A Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 3B Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 3C Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
4. Tabel 4A Evaluasi Umum Prioritas *Sampling* Obat Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 4B Evaluasi Umum Prioritas *Sampling* Obat Tradisional Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 4C Evaluasi Umum Prioritas *Sampling* Obat Kuasi Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022

- Tabel 4D Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 4E Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 4F Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 5. Tabel 5 Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Eksternal Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 6. Tabel 6A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 6B Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 6C Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 6D Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 6E Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 7. Tabel 7A Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dan Kantor Kesehatan Pelabuhan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 7B Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan Klinik Kecantikan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 7C Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 8. Tabel 8 Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 9. Tabel 9 Sertifikasi Produk dan Fasilitas Produksi dan/atau Distribusi Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 10. Tabel 10 Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- 11. Tabel 11 Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022

12. Tabel 12A Data Tautan Pelanggaran Siber dalam Peredaran Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti dengan Rekomendasi Takedown Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 12 B Data Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti di Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 12 C Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
13. Tabel 13 Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
14. Tabel 14 Penyidikan di Bidang Pengawasan Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
15. Tabel 15A Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 15B Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung ke Masyarakat Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 15C Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media Sosial Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 15D Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media Lain selain Media Sosial Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
16. Tabel 16A Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 16B Rujukan Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 16C Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
17. Tabel 17 Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
18. Tabel 18 Sarana yang Digunakan Konsumen dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
19. Tabel 19 IRTP yang Telah Mengikuti Penyuluhan Keamanan Pangan Tahun 2022 (Data Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota Setempat)
20. Tabel 20B Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 20C Frekuensi Kasus Keracunan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022

- Tabel 20D Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
21. Tabel 21A Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 21B Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
22. Tabel 22A Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 22B Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 22C Sekolah yang Disertifikasi PJAS Aman Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 22D Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
23. Tabel 23A Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Aman Berbasis Komunitas Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 23B Hasil Sampling dan Pengujian Monitoring dan Evaluasi Pasar Aman Berbasis Komunitas Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
24. Tabel 24A Pendampingan Penerapan Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB) Bagi UMKM Obat Tradisional Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 24 B Pendampingan Penerapan Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) Bagi UMKM Kosmetik Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 24 C Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPP OB) Bagi UMK Pangan Olahan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
25. Tabel 25 Keterjangkauan Pengawasan Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
26. Tabel 26 Jumlah Penduduk Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
27. Tabel 27 Sarana dan Prasarana Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
28. Tabel 28 Sumber Daya Manusia (SDM) Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
29. Tabel 29 Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
30. Tabel 30 Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022

31. Tabel 31 Uji Profisiensi/Uji Banding dan Uji Kolaborasi Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
32. Tabel 32A Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 32B Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi, Biologi Molekuler dan Sterilitas Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
33. Tabel 33 Sertifikasi/Akreditasi Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
34. Tabel 34A Kerja Sama Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
- Tabel 34B Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
35. Tabel 35 Pengadaan Barang/Jasa Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
36. Tabel 36 Laporan Realisasi Anggaran Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
37. Tabel 37 Laporan Penerimaan PNBPN Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
38. Tabel 38 Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022
39. Tabel 39 Data Produk Obat dan Makanan Beredar Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022

HIGHLIGHT

JANUARI



Kamis, 7 Januari 2022 - BBPOM di Denpasar menghadiri Launching Pengaduan Masyarakat Komisi Penyiaran Indonesia Daerah Bali melalui aplikasi SP4N Lapor, yang langsung terhubung dengan Kemenpan RB RI. Ketua KPID, Agus Sutapa menyampaikan pentingnya dilaksanakan kolaborasi antara KPID, Dewan Pers, BBPOM di Denpasar, Dinas Kesehatan, Anggota DPRD Prov Bali, Media dan instansi lainnya. Hal ini untuk mengurangi bahkan meniadakan iklan iklan promosi yang tidak beretika pariwisata.



Selasa, 25 Januari 2022 - Badan Narkotika Nasional Provinsi Bali, berkunjung ke kantor Balai Besar POM di Denpasar. Sambutan hangat Kepala BBPOM di Denpasar, Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt., mengantarkan suasana pertemuan untuk membahas topik terkait Narkotika dan Psikotropika. Kepala BNN Provinsi Bali, Brigjen Pol Drs. Gde Sugianyar Dwi Putra, SH, M.Si, menyampaikan ucapan terimakasih atas sambutan Kepala BBPOM di Denpasar dan Tim terkait dukungan BBPOM di Denpasar dalam pengujian komoditi narkotika dan psikotropika yang disalahgunakan.

FEBRUARI



Selasa, 15 Pebruari 2022 - Balai Besar POM di Denpasar melaksanakan audiensi dengan Gubernur Bali. Pada kesempatan yang baik ini, kepala BBPOM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta menyampaikan bahwa sudah banyaknya perusahaan dan pelaku usaha mikro kecil serta menengah yang dibantu untuk kemandirian usahanya, terutama pendampingan untuk mendapatkan nomor Izin edar obat tradisional, kosmetik, dan makanan. Sampai saat ini ada 27 pendampingan UMKM Obat tradisional dan 27 pendampingan UMKM kosmetik serta 46 pendampingan UMKM pangan.



Kamis, 17 Pebruari 2022 - BBPOM di Denpasar melaksanakan audiensi dengan Pemerintah Daerah Karangasem. Kepala BBPOM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta beserta jajarannya, diterima oleh Bupati Karangasem, I Gede Dana didampingi oleh beberapa Kepala Dinas terkait yaitu Kepala Dinas Kesehatan, Kepala Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan, Kepala Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa, Kepala Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Karangasem. Bupati Karangasem menyambut baik program dalam mendorong UMKM pedesaan supaya mandiri dan berdaya saing.

MARET



Kamis, 24 Maret 2022 - Badan Perlindungan Konsumen Nasional Republik Indonesia (BPKN-RI) bersinergi bersama Balai Besar POM di Denpasar memberikan edukasi perlindungan konsumen tentang kandungan bahan berbahaya pada pangan olahan yang dikonsumsi saat buka puasa. Edukasi dilakukan secara hybrid di ruangan terbuka dengan tetap memperhatikan protokol kesehatan pencegahan penularan Covid-19, dengan tetap menerapkan protokol 3M. Hadir dalam acara Edukasi Perlindungan Konsumen Rizal E.Halim (Ketua BPKNRI), I Made Bagus Gerametta (Kepala Balai Besar POM di Denpasar), Johan Efendi (Ketua Komisi Komunikasi dan Edukasi BPKNRI), Firman Turmantara Endipraja (Wakil Ketua Komisi Komunikasi dan Edukasi BPKNRI), beserta para tamu undangan komunitas pelaku usaha UMKM Bali.



Senin-Selasa, 28-29 Maret 2022 - Badan POM menggelar Rapat Kerja Nasional (Rakernas) Badan POM tahun 2022 melalui metode hybrid di Bali. Rakernas ini dihadiri Kepala Unit Pelaksana Teknis Badan POM di seluruh Indonesia. Rakernas Badan POM tahun 2022 mengangkat tema “Mendukung Transformasi Ekonomi yang Berkelanjutan dan Inklusif melalui Penguatan Regulatory Assistance dalam Pengawasan Obat dan Makanan dengan Keberpihakan pada Pelaku Usaha UMKM”.

APRIL



Intensifikasi Pengawasan Pangan Buka Puasa di Kabupaten Badung



Senin, 11 April 2022 - dilakukan intensifikasi pengawasan pangan buka puasa di seputaran Perumahan Dalung Permai tepatnya pedagang takjil di Bundaran Dalung Permai. Hadir dalam kegiatan ini kepala BBPOM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta, dan Organisasi Pemerintah Daerah seperti Dinas Perindustrian dan Perdagangan, Dinas Perikanan dan Ketahanan Pangan, Dinas Kesehatan, dan lintas sektor lainnya. Dari 15 sampel yang diuji terdiri diperoleh hasil semua memenuhi syarat keamanan pangan. Tidak ada kandungan bahan berbahaya.



Intensifikasi Pengawasan Pangan Menjelang Hari Raya Idul Fitri

Rabu 27 April 2022 - Intensifikasi Pengawasan Pangan menjelang hari Raya Idul Fitri. Selain Pengawasan Takjil, Balai Besar POM di Denpasar tetap melaksanakan pengawasan produk pangan olahan yang dikemas sebagai parcel, hampers dan bingkisan lainnya. Tidak ditemukan makanan olahan yang tidak memiliki ijin edar. Memang masih ditemukan 20% pangan olahan yang tidak memenuhi ketentuan terkait kedaluwarsa dan kemasan yang penyok, rusak atau bocor. Masyarakat maupun distributor selalu dihimbau untuk Cek KLIK, Cek Kemasan, Label, Ijin Edar dan Kedaluwarsa.

MEI



Selasa 10 Mei 2022 - BBPOM di Denpasar kembali melaksanakan Forum Konsultasi Publik secara luring dan daring dengan mengundang Tokoh Masyarakat, Anggota Komisi VI DPR RI, Anggota Komisi IV DPRD Provinsi Bali, Asosiasi IAI, GP Farmasi, Perkosmi, GP Jamu, Aprindo, Hipmi Bali, Akademisi, pimpinan Fakultas Farmasi, Yayasan Lembaga Konsumen Indonesia, Ormas Salimah, WHDI, pelaku usaha dan masyarakat umum. Acara yang dikemas dalam bentuk Focus Group Discussion, memberikan suasana nyaman dalam diskusi.



Senin 30 Mei 2022 – BBPOM di Denpasar mengadakan pemilihan Duta Kosmetik Aman Bali tahun 2022. Kegiatan positif yang berlangsung selama dua hari ini yaitu dari tanggal 30 Mei 2022 sampai 31 Mei 2022, menghadirkan 30 peserta dari kampus dan sekolah di Bali. Acara yang bertema BPOM Goes to School + Campus : Pemilihan Duta Kosmetik Aman tahun 2022, dibuka secara resmi pada Senin, 30 Mei 2022 oleh Kepala BBPOM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta.

JUNI



BPOM Laksanakan Asistensi Regulatori Cara Pembuatan Obat yang Baik Unit Transfusi Darah di Bali



BPOM Laksanakan Asistensi Regulatori Cara Pembuatan Obat yang Baik Unit Transfusi Darah di Bali

Denpasar, 27 Juni 2022



+6281138500533



@bpomdenpasar



BPOM Denpasar



@bpomdenpasar



denpasar.pom.go.id

Senin, 27 Juni 2022 - Tim dari Direktorat Pengawasan Produksi Obat, Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Badan POM bersama dengan 2 orang sub Koordinator dari BBPOM Di Denpasar, melaksanakan asistensi regulatori CPOB terhadap fasilitas UDD (Unit Donor Darah) PMI Provinsi Bali dalam rangka persiapan pemenuhan persyaratan untuk sertifikasi CPOB. Implementasi CPOB dan pengawasan terhadap sarana UTD perlu ditingkatkan untuk mempercepat kecukupan suplai plasma yang aman dan berkualitas dalam mendukung industri fraksionasi plasma.



BBPOM di Denpasar Pastikan Makanan di PKB-44, Bebas Bahan Berbahaya



BBPOM di Denpasar Pastikan Makanan di PKB-44, Bebas Bahan Berbahaya

Rabu, 29 Juni 2022 - Balai Besar POM di Denpasar kembali terjun ke lapangan untuk memastikan keamanan pangan yang dijual di area kuliner Pesta Kesenian Bali ke-44. Hal ini rutin dilaksanakan tiap adanya PKB. Team Operasional Mobil Laboratorium Keliling BBPOM di Denpasar dengan perlengkapan rapid test kit mengelilingi area kuliner, melakukan sampling dan pengujian kandungan bahan berbahaya pada makanan dan minuman yang dijual. Dari 11 sampel makanan yang disampling dicurigai mengandung bahan berbahaya menunjukkan hasil semua makanan tersebut tidak mengandung Borax, Formalin, pewarna textile Rhodamin B dan Methanil Yellow.

JULI



Jumat, 22 Juli 2022 - Pembentukan Tim Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan sangat penting direalisasikan per masing masing kabupaten/kota di Bali. Bangli adalah salah satu kabupaten yang sangat potensial pengembangan UMKM pangan. Penggunaan bahan berbahaya juga sudah semakin berkurang. Untuk lebih menjamin pembinaan dan pengawasan obat dan makanan di kabupaten ini, BBPOM di Denpasar senantiasa berkoordinasi dan bersinergi untuk melaksanakan pengawasan bersama lintas sektor seperti salah satunya pembentukan Tim Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan. Tim BBPOM di Denpasar diterima oleh Sekretaris Dinas Kesehatan Kabupaten Bangli, dr AA Dwi.



Selasa, 26 Juli 2022 - Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung bersinergi dengan Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Denpasar melaksanakan Bimbingan Teknis Kader Keamanan Pangan se Kecamatan Dawan Kabupaten Klungkung, berlokasi di Aula Pertemuan Wisata Kali Unda. Acara yang diikuti oleh 30 orang peserta ini dibuka secara resmi oleh Kepala Bidang SDM Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung. Pemahaman meningkat dari para kader keamanan pangan desa ini tergambar dari pertanyaan pertanyaan yang diutarakan serta hasil post test dengan nilai maksimal 100.

AGUSTUS



Jumat, 26 Agustus 2022 - Keluarga BBPOM di Denpasar melakukan kegiatan yang positif yaitu ; membersihkan pantai, melepas burung dan kura kura. Hari Tumpek Kandang atau Tumpek Uye dirayakan oleh umat Hindu setiap 6 bulan sekali, atau tepatnya pada setiap hari Saniscara Kliwon wuku Uye. Tumpek Kandang merupakan salah satu wujud rasa kasih dan sayang serta ungkapan rasa terimakasih manusia pada binatang peliharaan atau ternak. Untuk itu pada hari Tumpek kandang kita perlu menyucikan diri, untuk nyomia atau menetralsir kekuatan binatang dalam diri kita.



Rabu 31 Agustus 2022 - Amlapura menuju sekolah dengan PJAS Aman yang menjamin keamanan pangan di sekolah. Dilakukan sampling dan pengujian terhadap 6 sampel di SMPN 2 Amlapura dan 6 Sampel di SMPN 6 Amlapura. Sampling dan uji ini untuk memastikan apakah makanan mengandung bahan berbahaya seperti Formalin, Boraks, Rhodamin B dan Methanil Yellow dan juga higiene sanitasi kantin dengan menguji bahaya mikrobiologinya. Untuk hasil uji kimia menunjukkan semua Memenuhi syarat keamanan pangan. Kedua SMPN tersebut diatas merupakan sekolah yang diintervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah Aman oleh Balai Besar POM di Denpasar. Kantin sekolah yang aman dan memenuhi standar keamanan pangan perlu terus dikembangkan di dua sekolah ini.

SEPTEMBER



Selasa, 20 September 2022 - Pasar Desa Nyanggelan meraih predikat JUARA 1 Lomba Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas Tingkat Nasional, binaan Balai Besar POM di Denpasar. Pencapaian ini tidak lepas dari dukungan Pemerintah Daerah Kota Denpasar, Disperindag Kota Denpasar, PMD Kota Denpasar, Dinas Kesehatan dan Desa Adat Panjer, serta seluruh pihak yang terkait.



Kamis, 29 September 2022 - BBPOM di Denpasar meraih penghargaan Kerthi Bali Sewaka Nugraha yang diberikan oleh Gubernur Bali I Wayan Koster dalam melaksanakan kebijakan, program, kegiatan dan pelayanan/pengabdian kepada Masyarakat bersama Pemerintah Provinsi Bali, mewujudkan Visi "Nangun Sat Kerthi Loka Bali" melalui Pola Pembangunan Semesta Berencana menuju Bali Era Baru. BBPOM di Denpasar senantiasa melayani sepenuh hati, Salam Pelayanan Prima.

OKTOBER



Jumat 7 Oktober 2022 - Kepala Balai Besar POM di Denpasar, Drs.I Made Bagus Gerametta, Apt, dan team operasional laboratorium keliling, Bupati Bangli, Sang Nyoman Sedana Arta, S.E. beserta Wakil Bupati dan seluruh OPD se-Kabupaten Bangli menghadiri peringatan Hari Kesehatan Mental Sedunia (World Mental Health Day) yang diselenggarakan oleh Rumah Sakit Jiwa Bangli. Kegiatan diawali dengan senam bersama di hari Krida dan pameran produk UMKM serta pameran hasil pertanian dari Kabupaten Bangli.



Selasa 25 Oktober 2022 - Kepala Balai Besar POM di Denpasar, Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt memberikan Kuliah Lapangan Farmasi Universitas Udayana dengan topik bahasan terkait Pengawasan Obat dan Makanan. Acara kuliah lapangan dibuka secara resmi oleh Kepala Program Studi Farmasi Universitas Udayana, Agung Dewantara dan juga pengantar dari Profesor Gelgel Wirasuta. Mahasiswa sangat antusias dari beberapa pertanyaan yang diutarakan dan membuat suasana perkuliahan semakin ramai dan kondusif.

NOPEMBER



Selasa, 22 Nopember 2022 - Kepala Balai Besar POM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta, menjelaskan terkait tugas fungsi pokok BPOM dan pengawasan yang telah dilaksanakan selama tahun 2022 pada acara talkshow di Bali TV yang bertemakan “Sinergi BPOM untuk masyarakat”. Di sisi lain secara kolaboratif, ketua Ikatan Apoteker Indonesia Daerah Bali, Agus Adrianta juga menyampaikan dukungan untuk melaksanakan regulasi terkait kefarmasian dengan sebaik baiknya. Anggota Ikatan Apoteker Indonesia yang merupakan penanggungjawab sarana produksi, distribusi dll, juga harus disiplin melaksanakan peraturan sesuai standar pelayanan kefarmasian.



Kamis- Jumat, 24-25 November 2022 - Petugas BBPOM Di Denpasar melakukan pengawasan serentak ke sarana distribusi dan sarana pelayanan kefarmasian di daerah Nusa Penida kabupaten Klungkung. Sarana yang diawasi meliputi Puskesmas, Rumah Sakit, Apotek, dan sarana distribusi Obat dan Makanan. Pengawasan dilakukan bersama petugas dari Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung. Hasil pengawasan, menunjukkan ditemukan beberapa produk pangan kedaluwarsa, produk kosmetik tanpa izin edar (TIE), produk kosmetik kedaluwarsa.

DESEMBER



Sabtu, 17 Desember 2022 – BBPOM di Denpasar melaksanakan sosialisasi dan rekrutment anggota Saka POM. Hadir dalam kegiatan ini Sekretaris Kwartir Cabang Gerakan Pramuka Denpasar, Kak Arawan yang memberikan sambutan dan memotivasi para peserta akan pentingnya menjadi anggota SAKA POM.

Acara dibuka secara resmi oleh Kepala BBPOM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta selaku Mabi Saka POM. Dalam sambutan pembukaannya Ketua Mabi Saka POM menyampaikan bahwa pramuka sangat besar peranannya dalam mengedukasi masyarakat sebagai pemberi informasi, disamping krida krida lainnya yaitu pengujian sederhana obat dan makanan, dan pemantauan obat dan makanan.



Senin, 26 Desember 2022 - Kepala Balai Besar POM di Denpasar, I Made Bagus Gerametta melaksanakan Komunikasi Informasi dan Edukasi atau KIE dalam bentuk Talkshow di Radio CLICK di Bangli terkait Pangan Jajanan Anak Sekolah Aman bersama Kepala Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga Kabupaten Bangli, Komang Pariartha.

BAB I

PENDAHULUAN

A. GAMBARAN UMUM INSTITUSI

Sejak Corona Virus Disease 2019 (*Covid-19*) melanda dunia dan ditetapkan sebagai Bencana Nasional di Indonesia pada tahun 2020 dan pencabutan kebijakan pemberlakuan pembatasan kegiatan masyarakat (PPKM) pada akhir tahun 2022 dengan Instruksi Mendagri Nomor. 50 dan 51 tahun 2022, roda perekonomian dan kunjungan wisata di Indonesia khususnya di Bali belum sepenuhnya pulih seperti sebelum ada bencana nasional. Kunjungan wisata mulai membaik dan mengalami peningkatan di tahun 2022 dengan diselenggarakannya Konferensi Tingkat Tinggi (KTT) G20 di Indonesia dimana kegiatannya sudah mulai dilaksanakan di awal tahun 2022 dengan kegiatan pertemuan tingkat Menteri/Deputi sehingga berdampak pada kunjungan wisata ke Provinsi Bali jadi meningkat. Para pelaku usaha mulai menggeliat untuk memulai usahanya, sehingga jumlah Obat dan Makanan khususnya yang biasa dijadikan oleh-oleh juga meningkat. Hal ini menjadikan tantangan tersendiri bagi Badan POM, khususnya BBPOM di Denpasar dalam menjalankan tugas pengawasan Obat dan Makanan selama Tahun 2022 agar tetap dapat memberikan perlindungan kesehatan yang maksimal kepada konsumen dan juga berperan dalam mendorong pelaku usaha untuk bangkit karena terdampak pandemi sehingga dapat membantu pemulihan ekonomi di Provinsi Bali.

Berdasarkan pada peraturan BPOM 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 BPOM, terdapat 2 (dua) UPT Badan POM di Provinsi Bali yaitu:

- BBPOM Di Denpasar dengan wilayah kerja meliputi satu (1) kota yaitu Kota Denpasar, dan enam (6) kabupaten yaitu Kabupaten Badung, Kabupaten Tabanan, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Bangli dan Kabupaten Karangasem
- Loka POM di Kabupaten Buleleng dengan wilayah kerja meliputi dua (2) kabupaten yaitu Kabupaten Buleleng dan Kabupaten Jembrana.

Keberadaan/eksistensi BBPOM Di Denpasar selain menjawab tantangan tersebut diatas, institusi ini diharapkan pula untuk turut serta dalam mengawal Visi dan Misi Provinsi Bali dibawah kepemimpinan Gubernur Dr. Ir. Wayan Koster, M.M. dengan Visi “Nangun Sat Kerthi Loka Bali” yang artinya Melalui Pola Pembangunan Semesta Berencana Menuju Bali Era Baru. BBPOM Di Denpasar juga harus siap menjalankan tupoksinya sesuai 5 (lima) Visi, tujuan dan sasaran Presiden dan Wakil Presiden Terpilih 2019-2024 Joko Widodo dan Ma’ruf Amin. Dengan permasalahan-permasalahan yang ada, Bali khususnya dan Indonesia pada umumnya harus memiliki Sistem Pengawasan Obat dan Makanan yang efektif efisien dan dapat mengikuti perkembangan, kearifan lokal serta trend terkini sehingga setiap saat mampu mendeteksi, mencegah dan mengawasi produk Obat dan Makanan yang Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK) dalam rangka melindungi keamanan, keselamatan dan kesehatan masyarakat serta meningkatkan daya saing bangsa untuk Indonesia Maju.

1. Tugas Pokok dan Fungsi

Sesuai peraturan BPOM Nomor 22 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT di Lingkungan BPOM, tugas pokok dan fungsi UPT BPOM dalam hal ini BBPOM di Denpasar dan Loka POM di Kabupaten Buleleng adalah :

a. Tugas

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

b. Fungsi

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

- 7) Pelaksanaan pengujian Obat dan Makanan dalam rangka investigasi dan/atau penyidikan pada wilayah kerja masing-masing;
- 8) Pelaksanaan intelijen dan penyidikan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundangundangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan pada wilayah kerja masing-masing;
- 9) Pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 10) Pelaksanaan koordinasi dan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 11) Pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- 12) Pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga

Dilihat dari fungsi tersebut secara garis besar, terdapat 4 (empat) inti kegiatan, yakni:

- 1) Penapisan produk dalam rangka pengawasan Obat dan Makanan sebelum beredar (pre-market) dengan melaksanakan audit Pemeriksaan Setempat oleh Balai (PSB) ke sarana produksi dalam rangka sertifikasi Penerapan CPPOB Pendaftaran, CPOTB Bertahap dan Sertifikat Penerapan Aspek CPKB serta dalam rangka sertifikasi CDOB.
- 2) Pengawasan Obat dan Makanan pasca beredar di masyarakat (*post-market*) mencakup: pemeriksaan penandaan dan label, pengawasan iklan, pengambilan sampel, pengujian, pemeriksaan sarana produksi dan distribusi Obat dan Makanan;
- 3) Pemberdayaan masyarakat dan pelaku usaha melalui komunikasi informasi dan edukasi termasuk memberikan bimbingan teknis, pendampingan, desk registrasi dan pembinaan pelaku usaha dalam rangka meningkatkan daya saing produk. Selain itu melalui peningkatan peran pemerintah daerah dan lintas sektor untuk penguatan kerjasama kemitraan dengan pemangku kepentingan dalam rangka meningkatkan efektivitas pengawasan Obat dan Makanan;
- 4) Penegakan hukum melalui fungsi pengamanan, intelijen, dan penyidikan dalam rangka memberantas kejahatan di bidang Obat dan Makanan.

Tugas dan fungsi di atas diuraikan dalam tugas dan fungsi masing-masing Kelompok Substansi/Bagian/Sub Kelompok Substansi yang ada di BBPOM di Denpasar yang terdiri dari

4 Kelompok Substansi, 6 Sub Kelompok Substansi, 1 Bagian, dan Kelompok Jabatan Fungsional, sebagai berikut:

a. Kelompok Substansi Pengujian

1) Tugas

Melaksanakan kebijakan operasional di bidang pengujian kimia dan mikrobiologi Obat dan Makanan.

2) Fungsi

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

Kelompok Substansi Pengujian terdiri atas:

1) Sub Kelompok Substansi Pengujian Kimia

Sub Kelompok Substansi Pengujian Kimia mempunyai tugas melakukan pengujian kimia Obat dan Makanan.

2) Sub Kelompok Substansi Pengujian Mikrobiologi

Sub Kelompok Substansi Pengujian Mikrobiologi mempunyai tugas melakukan pengujian mikrobiologi Obat dan Makanan.

3) Kelompok Jabatan Fungsional

b. Kelompok Substansi Pemeriksaan

1) Tugas

Melaksanakan kebijakan operasional di bidang inspeksi dan sertifikasi sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian, serta sertifikasi dan pengambilan contoh (sampling) produk Obat dan Makanan.

2) Fungsi

- a) penyusunan rencana dan program di bidang inspeksi dan sertifikasi sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian, serta sertifikasi dan pengambilan

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

Kelompok Substansi Pemeriksaan terdiri atas:

1) Sub Kelompok Substansi Inspeksi

Sub Kelompok Substansi Inspeksi mempunyai tugas melakukan inspeksi sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi Obat dan Makanan dan sarana/fasilitas pelayanan kefarmasian, serta pengambilan contoh (sampling) produk Obat dan Makanan.

2) Sub Kelompok Substansi Sertifikasi

Sub Kelompok Substansi Sertifikasi mempunyai tugas melakukan sertifikasi sarana/fasilitas produksi dan/atau distribusi dan produk Obat dan Makanan.

3) Kelompok Jabatan Fungsional.

c. Kelompok Susbtansi Penindakan

1) Tugas

Melaksanakan kebijakan operasional di bidang penindakan terhadap pelanggaran ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

2) Fungsi

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

di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

d. Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi

1) Tugas

Melaksanakan kebijakan operasional di bidang pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat serta penyiapan koordinasi pelaksanaan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

2) Fungsi

- a) penyusunan rencana dan program di bidang pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi, dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- b) pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- c) penyiapan koordinasi pelaksanaan kerja sama di bidang pengawasan Obat dan Makanan;
- d) pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan di bidang pengelolaan komunikasi, informasi, edukasi dan pengaduan masyarakat di bidang pengawasan Obat dan Makanan.

e. Bagian Tata Usaha

1) Tugas

Melaksanakan koordinasi penyusunan rencana, program, dan anggaran, pengelolaan keuangan dan barang milik negara, teknologi informasi komunikasi, evaluasi dan pelaporan, urusan kepegawaian, penjaminan mutu, tata laksana, kearsipan, tata persuratan serta kerumahtanggaan.

2) Fungsi

- a) penyusunan rencana, program, dan anggaran;
- b) pelaksanaan pengelolaan keuangan;
- c) pengelolaan persuratan dan kearsipan;
- d) pengelolaan penjaminan mutu dan tata laksana;
- e) pelaksanaan urusan kepegawaian;
- f) pengelolaan teknologi informasi dan komunikasi;

- g) pelaksanaan urusan perlengkapan dan kerumahtanggaan;
- h) pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan kinerja

Bagian Tata Usaha terdiri atas:

- 1) Sub Kelompok Substansi Program dan Evaluasi
Sub Bagian Program dan Evaluasi mempunyai tugas melakukan penyusunan rencana, program, anggaran, pengelolaan keuangan, penjaminan mutu, tata laksana, serta pelaksanaan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan kinerja.
- 2) Sub Kelompok Substansi Umum
Sub Bagian Umum mempunyai tugas melakukan pengelolaan persuratan, kearsipan, kepegawaian, teknologi informasi komunikasi, perlengkapan, dan kerumahtanggaan.
- 3) Kelompok Jabatan Fungsional
Jabatan Fungsional yang ada di Bagian Tata Usaha antara lain: Analis Kepegawaian, Analis Pengelolaan Keuangan APBN, Analis Pengelola Barang dan Jasa, Analis Anggaran, Pranata Komputer, dan Arsiparis.

Tupoksi ini sangat penting dan strategis dalam rangka mendorong tercapainya 5 Visi Joko Widodo-K.H. Ma'ruf Amin untuk periode 2019-2024, yaitu Pembangunan Infrastruktur, Pembangunan Sumber daya Manusia, Mengundang Investasi seluas-luasnya, Mereformasi Birokrasi serta Menjamin penggunaan APBN yang fokus dan tepat sasaran. Oleh karena itu, BBPOM di Denpasar sebagai UPT BPOM di daerah sangat penting untuk diperkuat, baik dari sisi kualitas sumber daya manusia, sarana prasarana pendukung seperti peralatan laboratorium, suku cadang, dan sistem teknologi informasi serta sarana pendukung lainnya untuk melaksanakan tugas-tugas tersebut.

Bali sebagai daerah tujuan wisata karena budaya dan kearifan lokalnya, dengan adanya tuntutan modernisasi teknologi informasi mengakibatkan terjadinya peningkatan peredaran Obat dan Makanan dengan modus operandi yang beragam, baik dari dalam maupun luar negeri yang berpengaruh pada pola konsumsi masyarakatnya. Ditemukannya produk obat ilegal dan penyalahgunaan obat-obat tertentu yang semakin marak akhir-akhir ini serta masih tingginya peredaran produk Obat dan Makanan yang Tidak Memenuhi Syarat (TMS) keamanan, mutu dan khasiat/kemanfaatan harus segera ditangani secara sistematis baik dan benar oleh BBPOM Di Denpasar dengan turut memanfaatkan kemajuan teknologi khususnya

teknologi informasi. Pemanfaatan kemajuan iptek di bidang Teknologi Informasi sesuai dengan semangat Reformasi Birokrasi yang menuntut kecepatan, keterbukaan dan kepastian bagi pelayanan public termasuk di BBPOM Di Denpasar.

Berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 81 Tahun 2010 tentang Grand Design Reformasi Birokrasi 2010-2025 dan Peraturan Presiden Nomor 54 Tahun 2018 tentang Strategi Nasional Pencegahan Korupsi (Perpres Stranas PK) serta Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 52 Tahun 2014 tentang Pedoman Pembangunan Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi dan Wilayah Birokrasi Bersih Melayani di Lingkungan Instansi Pemerintah, dan dengan semangat Reformasi Birokrasi yang dilaksanakan dan komitmen yang tinggi dari pimpinan serta penerapannya secara konsisten, BBPOM Di Denpasar berhasil meraih predikat Wilayah Bebas dari Korupsi (WBK) dari Kementerian PAN-RB pada bulan Desember tahun 2019. Dengan demikian tingkat kepercayaan dan kepuasan masyarakat terhadap BBPOM Di Denpasar semakin meningkat dan menambah semangat guna upaya meraih predikat selanjutnya yaitu Wilayah Birokrasi Bersih dan Melayani (WBBM).

2. Visi dan Misi

Visi dan Misi Pembangunan Nasional untuk tahun 2020-2024 telah ditetapkan dalam Peraturan Presiden RI Nomor 18 Tahun 2020 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024. Visi pembangunan nasional Indonesia 2020-2024 adalah: Berdaulat, Maju, Adil Dan Makmur. Dalam RPJPN 2005-2025 Tahap Keempat yaitu RPJMN 2020-2024, fokusnya adalah "Mewujudkan masyarakat Indonesia yang mandiri, maju, adil, dan makmur melalui percepatan pembangunan di berbagai bidang dengan menekankan terbangunnya struktur perekonomian yang kokoh berlandaskan keunggulan kompetitif di berbagai wilayah yang didukung oleh SDM berkualitas dan berdaya saing. Sebagai bagian dari pembangunan manusia, mencakup 1) Penyediaan Pelayanan Dasar dan 2) SDM Berkualitas dan Berdaya Saing. Sejalan dengan visi dan misi pembangunan dalam RPJMN 2020-2024, maka BPOM telah menetapkan Visi BPOM 2020-2024 yaitu:

Visi :

Obat dan Makanan Aman, Bermutu, dan Berdaya Saing Untuk Mewujudkan Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian Berlandaskan Gotong Royong.

Misi :

- a. Membangun Sumber Daya Manusia (SDM) unggul terkait Obat dan Makanan dengan mengembangkan kemitraan bersama seluruh komponen bangsa dalam rangka peningkatan kualitas manusia Indonesia.
- b. Memfasilitasi percepatan pengembangan industri Obat dan Makanan dengan keberpihakan terhadap Usaha Menengah, Kecil dan Mikro (UMKM), dalam rangka membangun struktur ekonomi yang produktif dan berdaya saing untuk kemandirian bangsa.
- c. Meningkatkan efektivitas pengawasan Obat dan Makanan dan penindakan kejahatan Obat dan Makanan melalui sinergi dengan pemerintah pusat dan daerah dalam kerangka Negara Kesatuan, guna perlindungan bagi segenap bangsa dan memberikan rasa aman pada seluruh warga.
- d. Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya untuk memberikan pelayanan publik yang prima.

3. Budaya Organisasi

Budaya organisasi merupakan nilai-nilai luhur yang harus diyakini, dihayati dan diamalkan oleh seluruh anggota organisasi dalam melaksanakan tugas. Nilai-nilai luhur yang hidup dan tumbuh kembang dalam organisasi menjadi semangat bagi seluruh anggota organisasi dalam berkarsa dan bekerja. Budaya organisasi Badan POM dikembangkan dengan nilai-nilai luhur sebagai berikut:

- a. **Profesional**
Menegakkan profesionalisme dengan integritas, objektivitas, ketekunan dan komitmen yang tinggi.
- b. **Integritas**
Konsistensi dan keteguhan yang tak tergoyahkan dalam menjunjung tinggi nilai-nilai luhur dan keyakinan.
- c. **Kredibilitas**
Dapat dipercaya dan diakui oleh masyarakat luas, nasional dan internasional.
- d. **Kerjasama Tim**

Mengutamakan keterbukaan, saling percaya dan komunikasi yang baik.

e. Inovatif

Mampu melakukan pembaruan dan inovasi-inovasi sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan kemajuan teknologi terkini.

f. Responsif/Cepat Tanggap

Antisipatif dan responsif dalam mengatasi masalah.

4. Kegiatan Utama dan Kegiatan Prioritas BBPOM di Denpasar

Kegiatan Utama dan Kegiatan Prioritas BBPOM di Denpasar meliputi:

- a. Terwujudnya Obat dan Makanan yang memenuhi syarat di wilayah kerja BBPOM Di Denpasar.
- b. Meningkatnya kesadaran masyarakat terhadap keamanan, manfaat dan mutu Obat dan Makanan di wilayah kerja BBPOM di Denpasar.
- c. Meningkatnya kepuasan pelaku usaha dan masyarakat terhadap kinerja pengawasan Obat dan Makanan di wilayah kerja BBPOM di Denpasar.
- d. Meningkatnya efektifitas pemeriksaan sarana Obat dan Makanan serta pelayanan publik di wilayah kerja BBPOM di Denpasar.
- e. Meningkatnya efektifitas komunikasi, Infomasi, edukasi Obat dan Makanan di wilayah kerja BBPOM di Denpasar.
- f. Meningkatnya efektifitas pemeriksaan produk dan pengujian Obat dan Makanan di wilayah kerja BBPOM di Denpasar.
- g. Meningkatnya efektifitas penindakan Kejahatan Obat dan Makanan di Balai Besar POM di Denpasar.
- h. Terwujudnya Tata Kelola Pemerintahan di Balai Besar POM di Denpasar yang optimal.
- i. Terwujudnya SDM BBPOM di Denpasar yang berkinerja optimal.
- j. Menguatnya laboratorium, pengelolaan data dan informasi Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Denpasar.
- k. Terkelolanya keuangan BBPOM di Denpasar secara Akuntabel.

B. KEADAAN UMUM DAN LINGKUNGAN

1. Lingkungan Eksternal

a. Data Umum Wilayah Kerja

1) Luas Wilayah Kerja (km²);

Wilayah kerja BBPOM di Denpasar, berdasarkan Peraturan Badan POM RI Nomor 22 tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT di lingkungan Badan POM RI, adalah 7 wilayah administratif Provinsi Bali dengan luas wilayah 3.425,2 km².

2) Jumlah Kabupaten/Kota

Wilayah BBPOM di Denpasar terdiri dari 6 Kabupaten dan 1 Kota, yaitu:



3) Pola Transportasi BBPOM di Denpasar

Dalam pelaksanaan kegiatan operasional BBPOM di Denpasar, didukung oleh 4 (empat) kendaraan operasional roda empat, 2 (dua) mobil operasional lab keliling, 1 (satu) mobil mini bus incinerator, dan 4 (empat) kendaraan roda dua (Data pada Tabel 27).

4) Lama waktu perjalanan ke wilayah kerja

Wilayah kerja BBPOM Denpasar yang terdiri dari 6 Kabupaten dan 1 Kota dibutuhkan waktu untuk mencapai tempat tersebut antara 1 sampai 3 jam (Data pada Tabel 25).

5) Waktu yang diperlukan di satu wilayah kerja

Dalam pelaksanaan pemeriksaan dan pengawasan di wilayah kerja untuk Luar Kota/Kabupaten dibutuhkan 2 hari sedangkan untuk wilayah Dalam Kota/Kabupaten dibutuhkan waktu 1 hari.

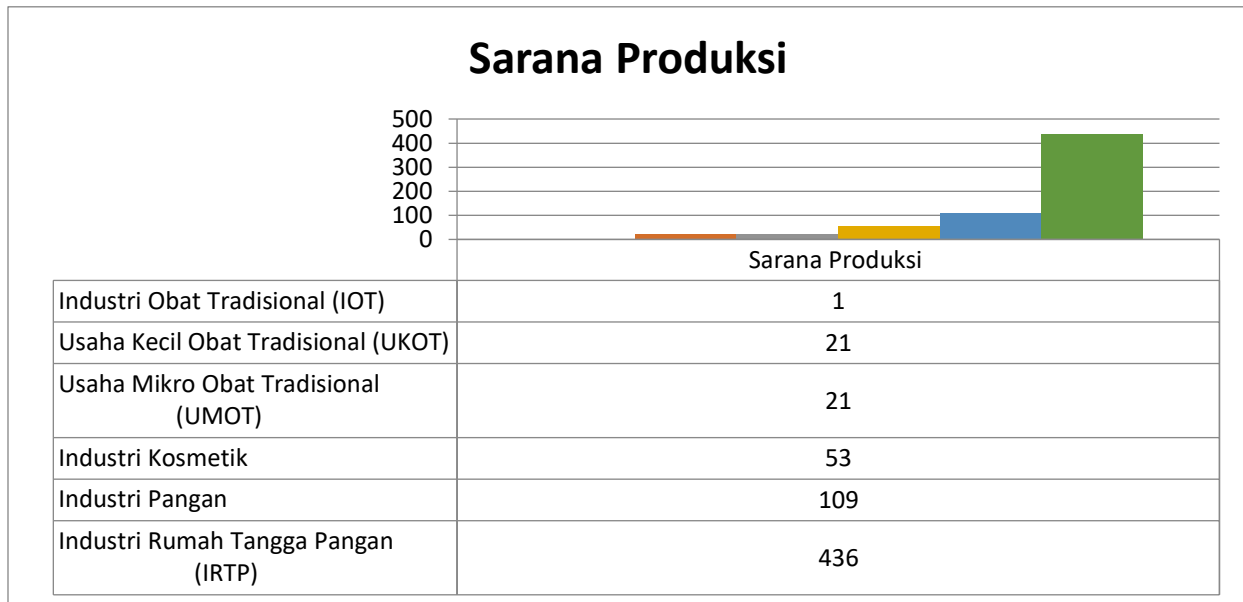
b. Jumlah Sasaran Pengawasan Menurut Kabupaten/Kota

Provinsi Bali terdiri dari 9 kabupaten/kota dengan 2 UPT Badan POM yaitu Balai Besar POM di Denpasar dan Loka POM di Buleleng. Balai Besar POM di Denpasar mempunyai wilayah kerja 7 kabupaten/kota, hampir semua wilayahnya dapat dijangkau melewati jalan darat kecuali 1 kabupaten Klungkung, salah satu kecamatannya harus dilalui dengan penyeberangan kapal laut dengan waktu tempuh sekitar 30 menit. Jarak kabupaten terjauh dari ibukota Provinsi bisa ditempuh dalam waktu 3 jam perjalanan darat. Data waktu tempuh yang diperlukan setiap kabupaten dengan sasaran terjauh disetiap kabupaten selengkapnya dapat dilihat pada tabel 25.

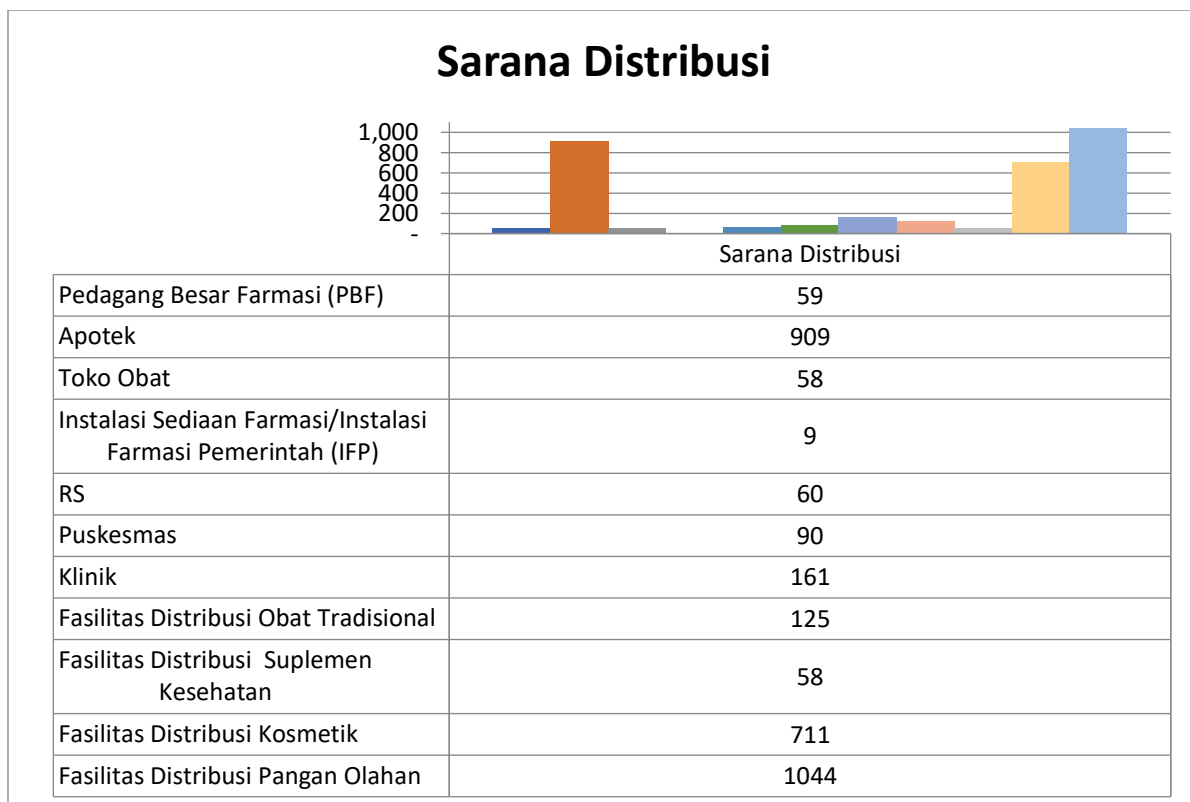
Produk Obat dan Makanan yang beredar di provinsi Bali sebanyak 17.726 produk yang terdiri dari 3.595 produk Obat, 1.752 produk Obat Tradisional, 326 produk Obat Kuasi, 876 produk Suplemen Kesehatan, 6.183 produk Kosmetik, dan 4.994 produk Pangan Olahan. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 39.

Dalam rangka pengawasan Obat dan Makanan, jumlah sarana yang menjadi target pengawasan Balai Besar POM di Denpasar sebanyak 3.925 sarana terdiri dari 17 kelompok jenis sarana dengan rincian sarana sebagai berikut :

1. Industri Obat Tradisional (IOT) = 1 sarana,
2. Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT) = 21 sarana
3. Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT) = 21 sarana
4. Industri Kosmetik = 53 sarana
5. Industri Pangan = 109 sarana
6. Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP) = 436 sarana
7. Pedagang Besar Farmasi (PBF) = 59 sarana
8. Apotek = 909 sarana
9. Toko Obat = 58 sarana
10. Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP) = 9 sarana
11. Rumah Sakit (RS) = 60 sarana
12. Puskesmas = 90 sarana
13. Klinik = 161
14. Fasilitas Distribusi Obat Tradisional = 125 sarana
15. Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan = 58 sarana
16. Fasilitas Distribusi Kosmetik = 711 sarana
17. Fasilitas Distribusi Pangan Olahan = 1044 sarana



Gambar 1. Sarana Produksi Obat dan Makanan di Provinsi Bali



Gambar 2. Sarana Distribusi Obat dan Makanan di Provinsi Bali

2. Lingkungan Internal

a. Luas Tanah kantor BBPOM di Denpasar

5.000 m²

b. Luas Bangunan

Berdasarkan IMB No. 02/1948/5258/DT/BPPTSP&PM/2013 seluas 3.456,43 m². Yang terdiri dari 3 (tiga) gedung yaitu Gedung Ayodya, Gedung Astina dan Gedung Indraprasta.

c. Status Kepemilikan Tanah

Atas nama Pemerintah RI Cq. Badan POM RI.

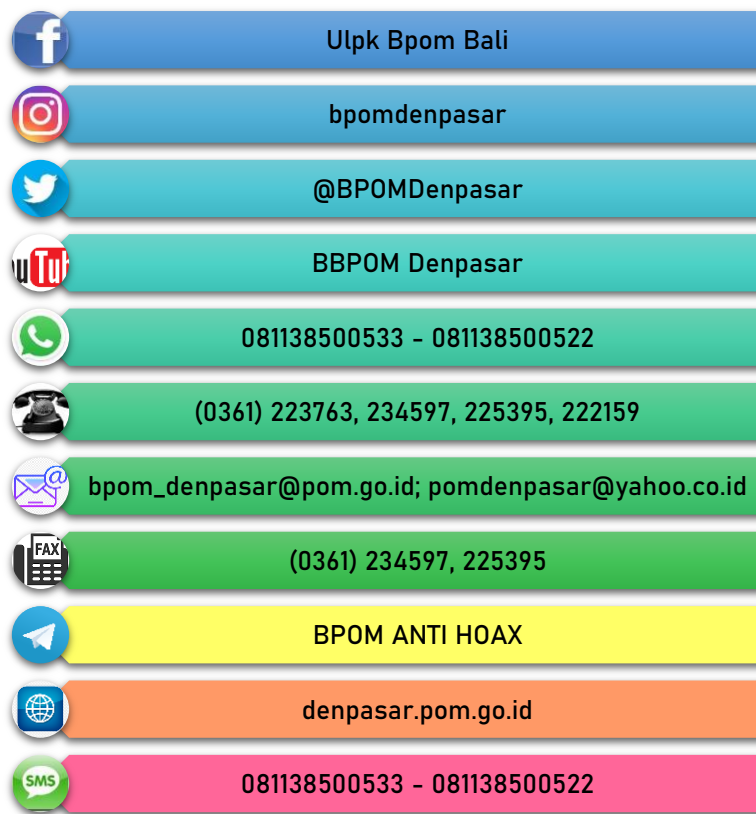
d. Rumah Dinas

Belum ada

e. Penerangan:

- PLN 180 KVA
- Generator 100 KVA

f. Sarana Komunikasi :



Gambar 3. Sarana komunikasi yang dimiliki BBPOM di Denpasar

g. Sumber Air :

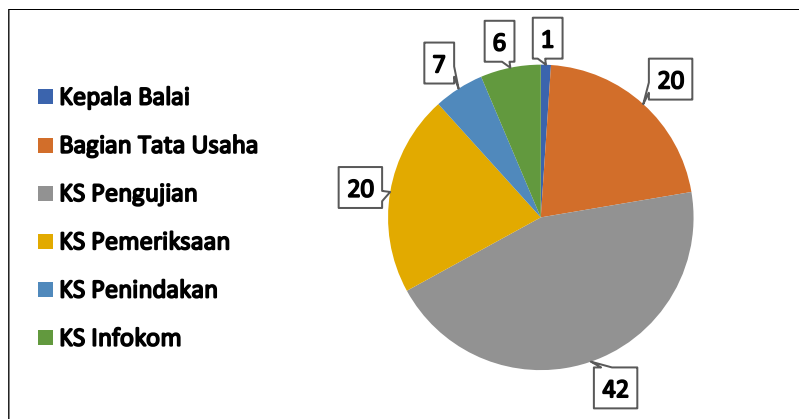
PDAM dan sumur bor

h. Kendaraan

- Roda 4 sebanyak 4 unit dan mobil Lab. Keliling sebanyak 2 unit
- Mini Bus (incinerator) sebanyak 1 unit
- Roda 2 sebanyak 4 unit

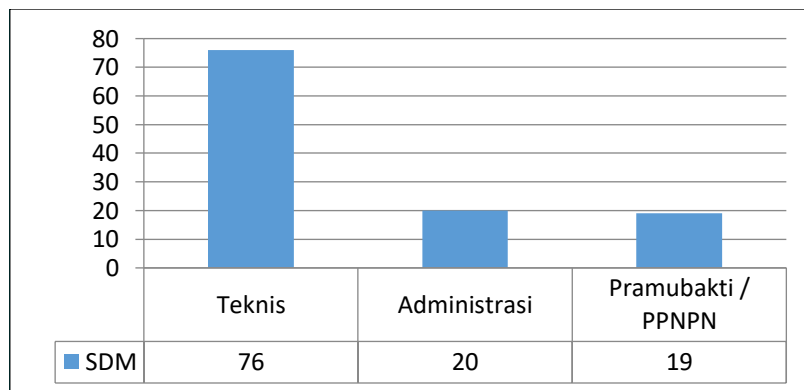
i. Sumber Daya Manusia

Pegawai Balai Besar POM di Denpasar berjumlah 96 orang yaitu: Kepala Balai 1 orang, Bagian Tata Usaha sebanyak 20 orang, Kelompok Substansi Pengujian sebanyak 42 orang, Kelompok Substansi Pemeriksaan sebanyak 20 orang, Kelompok Substansi Penindakan sebanyak 7 orang, Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi sebanyak 6 orang.



Gambar 4. Sumber daya manusia BBPOM di Denpasar pada masing-masing bagian/kelompok substansi

- Berdasarkan pengelompokan Sumber Daya Manusia Balai Besar POM di Denpasar terdiri dari SDM Teknis sejumlah 76 orang, SDM administrasi sejumlah 20 orang dan SDM Pramubakti/PPNPN sejumlah 19 orang.



Gambar 5. Sumber daya manusia BBPOM di Denpasar

Bagian Tata Usaha melaksanakan peningkatan kompetensi SDM sebagai berikut:

- Pelayanan Prima Menuju WBBM
- ASN Berakhlak menyongsong society 5.0
- Pengadaan langsung Konstruksi dan Non Konstruksi
- Workshop pelaksanaan barang dan jasa
- Digital payment dan implementasi kartu kredit pemerintah
- Penatausahaan keuangan dan pertanggung jawaban bendahara kementerian dan lembaga
- Employer Branding dan Core Value BerAKHLAK
- Tata naskah dinas dan persiapan pengawasan kearsipan
- Penguatan Kompetensi Pengelola Keuangan
- Bendahara Pengeluaran/ Bendahara Pengeluaran Pembantu
- Pengelolaan Data dan Informasi Gender
- Awareness Keamanan pada Aplikasi dan Simulasi CyberDrill
- Infografis Power Point
- basic mikrotik training (MTCNA)

Kelompok Substansi Penindakan senantiasa meningkatkan kompetensi personil dengan berbagai program peningkatan kompetensi, diantaranya :

- 1) Pembinaan Peningkatan Kemampuan Penyidik Polri dan PPNS
- 2) Bimbingan Teknis Perkuatan Mekanisme Operasi Penyidikan Obat dan Makanan melalui Penerapan UU Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja dalam Perkara Tindak Pidana Obat dan Makanan

- 3) Pelatihan Prinsip Dasar Operasi Siber Obat dan Makanan
- 4) Pertemuan Koordinasi dan Sosialisasi Pengawasan Pemasukan Obat Melalui Jalur Khusus untuk Penggunaan Pribadi Melalui Barang Kiriman dan Bawaan Penumpang dalam rangka Perlindungan Masyarakat dari Obat Ilegal yang Dapat Membahayakan Masyarakat
- 5) Pertemuan Lintas Sektor dengan Tema “Sosialisasi Regulasi dalam Rangka Menciptakan Peredaran Kosmetika dan Obat Tradisional yang Aman dan Bermutu sebagai Usaha Perlindungan terhadap Konsumen” Melalui luring dan daring
- 6) Bimbingan Teknis Penilaian Kompetensi Teknis Fungsi Pemeriksaan dan Penyidikan
- 7) Bimbingan Teknis Sistem Cegah Tangkal Kejahatan Obat dan Makanan Regional Banjarmasin (Luring)
- 8) Pendidikan dan Pelatihan Penggalangan Dalam Rangka Cegah Tangkal Kejahatan Obat dan Makanan

Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi senantiasa meningkatkan kompetensi personil dengan berbagai program peningkatan kompetensi. Program tersebut terdiri atas pelatihan eksternal/ internal/ training, *coaching clinic*, dan *workshop*. Pelatihan eksternal/ internal/ training sebagai berikut:

- Pelatihan PKP Tk I
- Bimtek SAKIP
- Bimtek Pelayanan Publik
- Bimtek Pengelolaan pengaduan pelayanan publik
- Bimtek petugas penilaian pangan
- Pelatihan Medsos dan Jurnalistik
- Workshop keprotokolan dan kehumasan

Kelompok Substansi Pemeriksaan mengikuti berbagai bimbingan teknis, sosialisasi, seminar, *workshop*, dan diklat teknis maupun diklat manajemen kepemimpinan dalam rangka peningkatan kompetensi. Beberapa pelatihan teknis yang diikuti oleh bidang pemeriksaan selama tahun 2022, antara lain:

- 1) Pelatihan Pemeriksaan Sarana Distribusi Tingkat Kesulitan III
- 2) Sosialisasi PerBPOM No. 33 Tahun 2021

- 3) Sosialisasi Aplikasi pendukung sampling : BPOM Mobile dan sharing folder
- 4) Sosialisasi Pedoman Cara Peredaran Pangan Olahan dan Tools Inspeksi Sarana Peredaran (Form 96)
- 5) Workshop Pedoman Cara Peredaran Pangan Olahan dan Tools inspeksi
- 6) Workshop Teknis Kedeputan I ; Pengawasan ONPP dan zat adiktif dan Forum Komunikasi pengawasan Distribusi dan pelayanan ONPP
- 7) Webinar Registrasi Pangan Olahan
- 8) Sosialisasi Rancangan PerBPOM tentang Pengawasan Periklanan Obat Tradisional, Obat Kuasi Dan Suplemen Kesehatan
- 9) Sosialisasi Peraturan di Bidang Pangan Olahan Substansi Pangan Steril Komersial
- 10) Bimbingan Teknis Awareness QMS ISO 9001:2015
- 11) Sosialisasi dan Internalisasi Employee Branding dan Core Value BerAKHLAK Tingkat Dasar
- 12) Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Dasar
- 13) Peningkatan Profesionalisme dengan Kualitas Pelayanan Publik Level Lanjutan
- 14) Forum Komunikasi Inspektur Kosmetik” dengan tema Peranan Pengawasan Kosmetik Dalam Upaya Pemulihan Ekonomi Nasional
- 15) Reformasi Birokrasi Penguatan Sistem Pengawasan
- 16) Critical Thinking, Creative Thinking, Problem Solving
- 17) Pelatihan Pengawasan Sarana Produksi Air Minum Dalam Kemasan (AMDK)
- 18) Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil
- 19) ASN Berakhlak menyongsong society 5.0
- 20) Manajemen Risiko
- 21) Sosialisasi Peraturan Badan POM Nomor 26 Tahun 2022 tentang Pengawasan Pemasukan Bahan Obat dan Makanan ke Dalam Wilayah Indonesia dan Kepka BPOM Nomor 246 Tahun 2022 (Substansi Bahan Obat)
- 22) Bimbingan Teknis CPKB Senior
- 23) Bimbingan Teknis Pembentukan Inspektur Kosmetik Kepala
- 24) Peningkatan Kemampuan Industri di Bidang Obat Tradisional dalam rangka Persiapan Maturasi Sertifikasi CPOTB Terkini

- 25) Forum Komunikasi Inspektur Kosmetik dengan tema Peranan Pengawasan Kosmetik Dalam Upaya Pemulihan Ekonomi Nasional
- 26) Pelatihan Effective Infographics Design
- 27) Pelatihan Penyuluhan dan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) tingkat kesulitan III
- 28) Pelatihan Updating Kompetensi Inspektur OT dan SK dalam Rangka Mendukung Daya Saing Industri Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan
- 29) Bimbingan Teknis Penilaian Dokumen Informasi Produk (DIP) bagi Petugas Pusat dan Daerah
- 30) Pelatihan Inspektur Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan
- 31) Pelatihan Teknis Food Inspector Tingkat Muda
- 32) Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Tingkat Ahli dan Terampil
- 33) Bimbingan Teknis Penilaian Kompetensi Teknis Fungsi Pemeriksaan dan Penyidikan
- 34) Pelatihan Teknik Audit CPPOB Pangan Olahan Siap Saji: FSSC 22000 – Servsafe® Manager 7th Edition (IPPOS)
- 35) Sosialisasi Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 276 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Pengawasan Produk Tembakau

Kelompok Substansi Pengujian secara struktur organisasi terbagi atas Sub Kelompok Substansi Pengujian Kimia dan Sub Kelompok Substansi Pengujian Mikrobiologi, namun berdasarkan jumlah laboratorium terdiri atas 4 laboratorium yakni Laboratorium Terapetik dan NAPPZA, Laboratorium Kosmetika, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan, Laboratorium Pangan, serta Laboratorium Mikrobiologi. Laboratorium merupakan aspek pendukung utama dalam kegiatan pengawasan mutu dan keamanan pangan tersebut. Laboratorium pengujian BBPOM di Denpasar telah didukung oleh personel yang kompeten dan fasilitas serta instrument pengujian laboratorium yang mutakhir. Guna menjamin kualitas hasil uji dan meningkatkan kemampuan personel pengujian, maka seluruh personel pengujian di laboratorium BBPOM Di Denpasar diberikan pelatihan secara rutin dan berkesinambungan guna meningkatkan kompetensi yang dimiliki. Hal ini juga senada dengan persyaratan yang tertuang dalam ISO 17025:2017 terkait pengembangan kompetensi personel.

Laboratorium Terapetik dan NAPPZA berupaya mengikuti berbagai pelatihan baik berupa Magang, Pelatihan Sistem Mutu, Pelatihan Analisis Instrumen maupun Bimbingan Teknis Internal untuk meningkatkan dan memelihara kompetensi personil. Pelatihan yang terlaksana dan diikuti pada tahun 2022 antara lain:

- 1) Magang di PPPOMN/ BBPOM
 - Uji Cemar Organik dalam Sediaan Oseltamivir Kapsul dan Azithromycin Dihidrate Tablet secara KCKT di BBPOM di Jakarta
 - OJT Identifikasi dan Penetapan Kadar EG dan DEG dalam Sediaan Sirup dan Bahan Baku Obat di Lab. Obat PPPOMN Badan POM RI
- 2) Pelatihan Sistem Mutu
 - *Estimation of Measurement Uncertainty in Chemical Analysis*
- 3) Pelatihan Analisis dengan Instrumen di PPPOM dengan materi:
 - Penetapan Kadar Natrium, Kalium, dan Kalsium dalam Infus Ringer Laktat secara AAS
 - Penetapan Kadar Metilergometrin Maleat dalam Tablet
 - Verifikasi Penetapan Kadar Zat Aktif Terlarut Hasil Uji Disolusi
- 4) Bimbingan Teknis Internal Teranokoko dengan materi:
 - Penetapan Kadar Diclofenac Sodium dalam sediaan Gel dan Penetapan Kadar Desoksimeson dalam sediaan salep secara Kromatografi Cair Kinerja, yang dilaksanakan pada tanggal 17-21 Oktober 2022.

Laboratorium Kimia Pangan dan Air senantiasa melakukan evaluasi dan peningkatan kompetensi personel pengujian. Beberapa kegiatan yang dilakukan dalam rangka peningkatan kompetensi termasuk peningkatan kompetensi terkait regionalisasi laboratorium adalah melalui pelaksanaan pelatihan baik berupa bimbingan teknis internal maupun mengikuti pelatihan eksternal/ workshop yang diselenggarakan oleh Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional (PPPOMN). Pada tahun 2022, Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air BBPOM Di Denpasar melaksanakan bimbingan teknis sebagai berikut.

- 1) Bimbingan Teknis Pengujian dengan judul PK 3-MCPD dalam Kecap secara GCMS
- 2) Bimbingan Teknis Pengujian dengan judul PK Akrilamida dalam Kopi secara LCMSMS

- 3) Bimbingan Teknis Pengujian dengan judul PK Pemanis Simultan dalam Yogurt secara UPLC Detektor ELSD

Sedangkan untuk pelatihan eksternal yang diselenggarakan oleh PPPOMN yaitu :

- 1) Pelatihan Analisis dengan Instrumen (PAI) dengan judul PK 3-MCPD dalam Kecap secara GCMS
- 2) Pelatihan Analisis dengan Instrumen (PAI) dengan judul PK Residu Pestisida dalam Air secara GC-MS
- 3) Pelatihan Laboratorium Rujukan Pengujian Pangan Indonesia dengan judul PK Okratoksin A dalam MP-ASI secara KCKT
- 4) Workshop dengan judul PK Minyak Mineral dalam AMDK secara GCMS
- 5) Workshop dengan judul Pengembangan Metode Analisis Pengujian Gelatin Pada Pangan DNA Porcine dan Bovine

Laboratorium Kosmetika, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan secara berkesinambungan melaksanakan pengembangan kompetensi SDM dalam bentuk pelatihan internal berupa bimbingan teknis, magang serta mengikuti pelatihan analisis instrumen yang dilaksanakan oleh P30MN. Pelatihan yang dapat terlaksana di tahun 2022 yaitu :

1. Pelatihan Analisis dengan Instrumen (PAI) dengan judul Pelatihan Pengembangan Kemampuan Pengujian Kimia Obat Tradisional, Obat Kuasi, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik dengan Materi "PK Dioksan (GCMS HSS) di Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional pada tanggal 12 - 18 Juni 2022. PAI diikuti oleh 1 orang personel yaitu I Putu Yogi Budi Irawan, S.Farm., Apt.
2. Bimbingan Teknis Pengujian dengan judul Identifikasi Mikonazol dan Metronidazol dalam Produk Kosmetik Secara Kromatografi Gas - Spektroskopi Massa pada tanggal 17 - 21 Oktober 2022 yang diikuti oleh seluruh personel Laboratorium Kostrad.
3. Pelatihan Internal di Balai Besar POM di Semarang dengan judul " Identifikasi Betametason, Deksametason, Metil Prednisolon, Prednison dan Prednisolon dalam Obat Tradisional secara LC-MS/MS pada tanggal 19-23 September 2022 yang diikuti oleh 2 (dua) orang personel atas nama Wanda Indriani Wibowo, S.Farm., Apt dan Rabiati, S.Si.

Laboratorium Mikrobiologi melaksanakan pelatihan berkelanjutan baik pelatihan internal maupun external. Pelatihan external dilakukan ke PPPOMN antara lain:

- 1) Pelatihan Kompetensi Pengujian Mikrobiologi di Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan pada bulan Juli 2022 dengan judul Pengujian Mikrobiologi pada produk kosmetik sesuai metode ISO. Diikuti oleh 1 orang personel pengujian Mikrobiologi yaitu Ni Komang Arwiani, S.Si
- 2) Pelatihan Kompetensi Pengujian Mikrobiologi di Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan pada bulan Juni 2022 dengan judul Deteksi DNA Spesifik Porcine pada Sampel yang Mengandung DNA Rendah. Diikuti oleh 1 orang personel pengujian Mikrobiologi yaitu I Made Eka Setiawan, S. Farm., Apt
- 3) Pelatihan Kompetensi Pengujian Mikrobiologi di Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan pada bulan Mei 2022 dengan judul Pelatihan Deteksi DNA Spesifik Porcine pada Sampel Daging Olahan menggunakan Real Time PCR. Diikuti oleh 1 orang personel pengujian Mikrobiologi yaitu I Wayan Muda Suta Arta, S. Tp., M.Si
- 4) Pelatihan melalui Webinar dengan Materi Pendeteksian Bakteri Patogen pada Pengujian Sampel Kasus Obat dan Makanan Menggunakan Metode Alternatif Berbasis Kromogenik & Biologi Molekuler (Teori) dan Pengujian sterilitas, . Teori dan Praktek diberikan pada pelatihan ini. Peserta pelatihan adalah seluruh personel pengujian mikrobiologi

Selain itu juga dilakukan Workshop peralatan oleh PT. Enseval Medika Prima dengan judul “Workshop of Microbiology Automated Microbiology Testing Solution for Food and Environmental Samples” pada bulan Maret 2022. Pelatihan ini diikuti oleh seluruh personel pengujian Mikrobiologi dengan personil tambahan dari personil pengujian Balai Besar POM di Kupang.

Berdasarkan Asesmen Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional (PPPOMN) terhadap Pemenuhan Standar Kompetensi pada Tahun 2022 diperoleh hasil Laboratorium Kimia Obat NAPPZA, Laboratorium Kosmetik, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan, dan Laboratorium Pangan 91.7%, dan Laboratorium Mikrobiologi 90.8%, dengan rata-rata pemenuhan kompetensi Balai sebesar 91.2%.

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

Jumlah tenaga penguji di Laboratorium Terapetik dan NAPPZA tahun 2022 berjumlah 9 orang (2 orang penyelia, 7 orang penguji), yang mengerjakan sampel rutin Balai sebanyak 642 sampel dengan parameter uji sebanyak 2985. Kemampuan uji per orang selama setahun untuk tahun 2022 sebesar 92 sampel dengan 426 parameter uji per personel.

Jumlah tenaga penguji di Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air tahun 2022 berjumlah 9 orang (2 orang penyelia, 7 orang penguji), yang mengerjakan sampel sebanyak 1263 sampel (terdiri dari 1019 sampel rutin Balai dan 244 sampel non rutin) dengan parameter uji sebanyak 9075. Kemampuan uji per orang selama setahun untuk tahun 2022 sebesar 140 sampel dengan 1008 parameter uji per personel.

Jumlah personel Laboratorium Kostrad pada tahun 2022 adalah 10 orang yang terdiri dari 3 orang penyelia yang merangkap sebagai penguji dan 7 orang personel penguji. Total jumlah sampel yang dikerjakan adalah 1.815 sampel yang terdiri dari sampel Kosmetika, obat tradisional dan suplemen kesehatan dengan total jumlah parameter 11.345. Berdasarkan data tersebut diperoleh data kemampuan tenaga penguji Laboratorium Kostrad pada tahun 2022 sebesar 181 sampel dengan 1.134 parameter untuk masing-masing personel penguji.

Jumlah Personel Laboratorium Pengujian Mikrobiologi tahun 2022 berjumlah 8 orang (1 orang Sub Koordinator merangkap Penyelia, 2 orang penyelia merangkap penguji, dan 5 orang penguji), yang mengerjakan sampel DIPA dan pihak ke-3 sebanyak 1621 dengan parameter uji sebanyak 6205, kemampuan uji per orang 203 sampel dan 776 parameter untuk sampel rutin.

Untuk sampel pihak ketiga sendiri laboratorium Mikrobiologi menguji 235 sampel dengan parameter uji sebanyak 352, kemampuan uji per orang 29 sampel dan 44 parameter. Data Kemampuan Kerja Tenaga Penguji selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 30.

k. Uji Profisiensi

Salah satu cara untuk melakukan Pengendalian Mutu Eksternal adalah dengan mengikuti uji Profisiensi. Uji Profisiensi dilakukan untuk mengetahui tingkat kinerja/unjuk kerja laboratorium dengan cara perbandingan hasil uji antar laboratorium. Dengan mengikuti Uji Profisiensi dapat diketahui taraf ketrampilan dan pengetahuan personel, kesahihan alat serta keabsahan metode analisa yang digunakan.

Selama Tahun 2022 Laboratorium Terapeutik dan NAPPZA mengikuti 5 Uji Profisiensi/Uji Banding sebagai berikut:

- 1) Uji Banding Penetapan Kadar Azithromycin Dihydrate Tablet secara KCKT yang diselenggarakan oleh BBPOM di Jakarta pada Bulan Juli 2022 dengan hasil Memuaskan.
- 2) Uji Profisiensi Penetapan Kadar Metformin HCl dalam Sediaan Tablet yang diselenggarakan oleh PPPOMN pada Bulan Agustus 2022 dengan hasil Memuaskan.
- 3) Uji Profisiensi Penetapan Kadar Klozapin dalam Sediaan Tablet yang diselenggarakan oleh PPPOMN pada Bulan Agustus 2022 dengan hasil *Outlier*.
- 4) Uji Kolaborasi Metoda Penetapan Kadar Deksklorfeniramin Maleat dalam Sediaan Tablet yang diselenggarakan oleh PPPOMN pada Bulan September 2022 dengan hasil Memenuhi.
- 5) Uji Kolaborasi Metoda Penetapan Kadar Cemar Etilen Glikol dan Dietilen Glikol dalam Sirup yang diselenggarakan oleh PPPOMN pada Bulan Desember 2022 dengan hasil Tidak Memenuhi.

Selama Tahun 2022 Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air Balai Besar POM di Denpasar melaksanakan 2 kali Uji Profisiensi yaitu :

- 1) Penetapan Kadar Pewarna (Carmoisine, Sunset Yellow, Fast Green FCF, Ponceau 4R, Allura Red) dalam Jam pada bulan Juni 2022
- 2) Penetapan Kadar Kadmium (Cd) dalam Cokelat Bubuk pada bulan Agustus 2022

Seluruh uji profisiensi yang diikuti oleh laboratorium pengujian pangan BBPOM Di Denpasar selama tahun 2022 tersebut memperoleh hasil MEMUASKAN (*INLIER*). Dari keseluruhan hasil uji profisiensi yang telah diikuti tersebut menggambarkan bahwa kinerja Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air BBPOM Di Denpasar handal, valid, dan akurat. Sebagai suatu sistem pengendalian mutu internal, hasil profisiensi tersebut merupakan kesebandingan (*comparability*) metode uji dan pengukuran dalam sebuah laboratorium untuk mengukur kompetensi laboratorium tersebut.

Laboratorium Kostrad mengikuti Uji Profisiensi Kosmetik, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan yang diselenggarakan oleh Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan (PPPOMN). Uji Profisiensi yang dilaksanakan pada tahun 2022 pada yaitu:

- 1) Identifikasi Bahan Dilarang dalam Kosmetik Sediaan Anti Jerawat yang dilaksanakan pada Juni 2022 dengan hasil *Inlier*.
- 2) Identifikasi Bahan Kimia Obat dan Pengawet pada Obat Tradisional Sediaan padat Klaim Anti Gatal Akibat Jamur yang dilaksanakan pada bulan Juni 2022 dengan hasil *Inlier*.

Selama tahun 2022 Laboratorium Kostrad juga mengikuti Uji Kolaborasi yang diselenggarakan oleh Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan (PPPOMN) dengan judul :

1. Penetapan Kadar Dichlorophene dalam Kosmetik secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi-PDA (31/KO/MA-PPPOMN/19)
2. Determination of 1,4 Dioxane in Cosmetic Products by GCMS-HSS
3. Penetapan Kadar Vitamin A (Retinil Palmitat) dalam Suplemen Kesehatan Sediaan Cair

Uji Kolaborasi yang diikuti oleh Laboratorium Kostrad sebanyak 3 (tiga) judul telah dievaluasi dan memperoleh hasil memuaskan dari Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan (PPPOMN).

Selama tahun 2022 Laboratorium pengujian Mikrobiologi mengikuti 4 Uji Profisiensi yang diselenggarakan oleh Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional (PPPOMN).

Parameter Uji Profisiensi beserta hasil yang diperoleh sebagai berikut:

- 1) Deteksi Clostridia pada Obat Tradisional Bentuk Serbuk dengan hasil *Inlier*
- 2) Deteksi *Staphylococcus aureus* pada Kosmetik bentuk Lotion dengan hasil *Inlier*.
- 3) Angka Lempeng Total pada Suplemen Kesehatan tidak mengandung herbal dengan hasil *Inlier*.
- 4) Penetapan Konsentrasi Endotoksin Bakteri Pada Sediaan Cair dengan hasil *Inlier*.

Dan dilakukan juga uji banding yang diselenggarakan oleh pihak luar yaitu Balai Besar Veteriner Denpasar dengan Judul "Uji Banding *Staphylococcus aureus*". Hasil yang didapatkan "Tidak ada perbedaan signifikan. Uji Profisiensi dan Uji Banding selengkapnya disajikan pada Tabel 31.

I. Jumlah Peralatan Laboratorium Pengujian Sesuai Standar Minimal Laboratorium

Standar Minimum Peralatan Laboratorium disusun berdasarkan pengelompokan unit pelaksana teknis sebagai Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan, Balai Pengawas Obat dan Makanan, sesuai dengan jumlah sampel yang di uji seperti tercantum pada Pedoman Sampling dan Pengujian Tahun 2022, dengan pembagian kelompok sebagai berikut:

Kelompok I: Balai Besar POM dengan jumlah sampel lebih dari 3000. Kelompok II: Balai Besar/ Balai POM dengan jumlah sampel 2000 - 3000. Kelompok III: Balai POM dengan jumlah sampel kurang dari 2000. Berdasarkan pengelompokan tersebut, BBPOM Di Denpasar masuk dalam kelompok I bersama 11 Balai Besar POM lainnya.

Laboratorium Terapetik dan NAPPZA sebagian besar telah memenuhi standar minimum alat laboratorium untuk Laboratorium Tipe I. Beberapa alat yang masih belum memenuhi antara lain: GC dengan detector FID, ECD, GCMS, Refractometer, dan Analytical Grinder. Peralatan yang belum terpenuhi tersebut disebabkan karena beberapa alat yang ada masih mencukupi atau digunakan bersamaan dengan laboratorium lain. Laboratorium Terapetik dan NAPPZA secara bertahap akan berusaha memenuhi standar minimum alat laboratorium seiring dengan penataan ruangan laboratorium dan kebutuhan penggunaan alat.

Peralatan yang dimiliki oleh Laboratorium Pengujian Kostrad sebagian besar telah memenuhi standar minimum alat laboratorium untuk Laboratorium Tipe I. Beberapa alat yang masih belum memenuhi standar jumlah yang dipersyaratkan antara lain: *Automatic Destillation Unit*, *Microwave Digester*, pH Meter, Timbangan Mikro, Refractometer, Multi Spoter, Oven, *Automatic Desicator* dan *Freezer*. Beberapa alat penunjang belum dapat terpenuhi karena dengan alat yang ada masih mencukupi untuk menunjang pengujian. Pada tahun 2022 telah diajukan untuk perencanaan beberapa instrumen untuk meningkatkan capaian pemenuhan standar minimum alat laboratorium sehingga secara bertahap alat-alat tersebut akan dipenuhi pada tahun 2023-2024 seiring dengan penataan ruangan laboratorium.

Berdasarkan Standar Minimum Peralatan Laboratorium yang telah ditetapkan, secara garis besar Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air BBPOM Di Denpasar telah memenuhi standar jumlah minimum peralatan yang dimiliki. Beberapa peralatan diantaranya ada di Laboratorium Teranokoko sehingga dipertimbangkan pengujian dapat dilakukan dengan instrument yang dimiliki Laboratorium Teranokoko tersebut. Beberapa peralatan dasar yang masih belum memenuhi yaitu *Microwave Digester* (jumlah 1 dari 2 standar minimum yang dipersyaratkan), *automatic destillation unit* (jumlah 1 dari 2 standar minimum yang dipersyaratkan), timbangan semimikro, refractometer, conductivity meter, dan polarimeter belum terpenuhi.

Demikian halnya dengan peralatan pendukung di laboratorium pengujian kimia pangan dan air BBPOM Di Denpasar telah sesuai dengan standar minimum yang dipersyaratkan. Beberapa peralatan pendukung yang masih perlu ditambah jumlahnya agar sesuai dengan standar

minimum diantaranya yaitu: *Hotplate stirer* (jumlah 2 dari 3 standar minimum yang dipersyaratkan), *chemical storage* (jumlah 1 dari 2 standar minimum yang dipersyaratkan), *Bottle Top Dispenser/Automatic Dispenser* (jumlah 2 dari 4 standar minimum yang dipersyaratkan), *Freezer* (jumlah 1 dari 2 standar minimum yang dipersyaratkan), *Multi Shaker* (jumlah 1 dari 3 standar minimum yang dipersyaratkan). Untuk itu peralatan dasar dan pendukung yang belum terpenuhi tersebut akan diajukan pengadaannya di tahun 2023 dan 2024 mendatang.

Laboratorium Pengujian Mikrobiologi sebagian besar telah memenuhi standar minimum alat laboratorium untuk Laboratorium Tipe I. Beberapa alat yang masih belum memenuhi standar jumlah yang dipersyaratkan antara lain: Termometer digital, Vortex mixer, Timbangan Analitik, Partikel counter dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban, Laboratory Blender, Deep Freezer (-70°C), Electrical Pippete dan Conductivity meter. Sebagian alat penunjang belum dapat semua terpenuhi dikarenakan alat yang ada masih mencukupi untuk menunjang pengujian. Secara bertahap alat-alat tersebut akan dipenuhi pada tahun 2022-2023 yang diiringi dengan penataan ruangan laboratorium.

Berdasarkan Asesmen Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional (PPPOMN) terhadap Pemenuhan Standar Peralatan pada Tahun 2022 diperoleh hasil Laboratorium Kimia Obat NAPPZA, Laboratorium Kosmetik, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan, dan Laboratorium Pangan 76.6%, dan Laboratorium Mikrobiologi 77.89%, dengan rata-rata pemenuhan Peralatan Balai sebesar 77.26% dimana target tahun 2022 sebesar 75.3%.

Hasil rata-rata Pemenuhan Standar Kemampuan Laboratorium BBPOM di Denpasar yang terdiri dari Pemenuhan Standar Ruang Lingkup, Kompetensi dan Peralatan sebesar 83.8% dengan target sebesar 82% untuk tahun 2022.

m. Sertifikasi/Akreditasi

Balai Besar POM di Denpasar telah menerapkan sistem manajemen mutu yang memenuhi SNI ISO 9001:2015 *Quality Management Systems-Requirements* dengan ruang lingkup sertifikasi Pengawasan Obat dan Makanan pada Wilayah Kerja Balai Besar POM di Denpasar kode sektor 34; 36 yang berlaku sampai 17 November 2024. Selain itu, Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Denpasar telah menunjukkan kompetensinya sebagai Laboratorium Penguji dengan menerapkan secara konsisten SNI ISO/IEC 17025"2017 (ISO/IEC 17025:2017) yang berlaku hingga 1 April 2027.

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

Balai Besar POM di Denpasar bekerja sama dengan Komisi Penyiaran Indonesia Daerah (KPID) Bali melalui penerbitan kesepakatan bersama (MoU) dan Perjanjian Kerja Sama (PKS) tentang Pengawasan Isi Siaran Terkait Publikasi, Promosi, dan Iklan Obat dan Makanan di Bali. Ruang lingkup kerja sama antara lain pengawasan isi siaran terkait publikasi, promosi, dan iklan Obat dan Makanan pada media penyiaran lokal, penyelenggaraan kegiatan komunikasi, informasi, dan edukasi di bidang Obat dan Makanan, pertukaran data dan/atau informasi, serta bidang lain yang disepakati para pihak. Dengan adanya kerja sama ini, diharapkan ke depannya dapat meningkatkan efektivitas komunikasi, informasi, dan edukasi Obat dan Makanan di Bali.

o. Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi

BBPOM di Denpasar berkomitmen senantiasa memberikan pelayanan yang berkualitas dan prima kepada masyarakat. Perolehan predikat Pelayanan Prima dengan nilai **Indeks Pelayanan Publik 4,95** adalah prestasi pelayanan publik di tahun 2022 dari hasil penilaian dari Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. Hasil Survei dikemas dalam bentuk IKM (Indeks Kepuasan Masyarakat) yang semakin baik setiap bulan dengan nilai **IKM tahun 2022 sebesar 93,52** dengan analisis kategori Sangat Baik.

Selain itu, penghargaan “Kerthi Bali Sewaka Nugraha” diberikan oleh Gubernur Bali kepada Balai Besar POM di Denpasar atas perbuatan mulia dalam melaksanakan kebijakan, program, kegiatan, dan pelayanan/pengabdian kepada Masyarakat bersama Pemerintah Provinsi Bali dalam mewujudkan Visi “Nangun Sat Kerthi Loka Bali” melalui Pola Pembangunan Semesta Berencana menuju Bali Era Baru. Kemudian pasar binaan Balai Besar POM di Denpasar yakni Pasar Nyanggelan Kota Denpasar berhasil meraih predikat Juara 1 Lomba Pasar Pangan Aman Tingkat Nasional.

p. Pengadaan Barang/Jasa

Dalam melaksanakan tugas pengawasan terhadap Obat dan Makanan di Provinsi Bali, BBPOM di Denpasar memerlukan alat penunjang yang diadakan melalui pengadaan barang/jasa. Selama tahun 2022, pengadaan barang/jasa di BBPOM di Denpasar melalui beberapa metode antara lain pengadaan langsung, e-Catalog, dan tender. Data pengadaan Barang/Jasa BBPOM di Denpasar selama tahun 2022 dapat dilihat pada Tabel 35.

q. Anggaran

Pagu anggaran BBPOM di Denpasar pada tahun 2022 adalah sebesar Rp. 40.794.909.000,.-. Anggaran tersebut berasal dari 2 sumber yaitu berupa anggaran Rupiah Murni (RM) sebesar Rp 38.403.866.000,- dan Penerimaan Non Pajak (PNP) sebesar Rp 2.391.043.000,- meliputi Belanja Pegawai sebesar Rp 15.570.000.000,- Belanja Barang sebesar Rp. 21.112.257.000,- dan Belanja Modal sebesar Rp. 4.112.652.000,-.

Realisasi anggaran pada tahun 2022 mencapai 98,70% atau sebesar Rp 40.264.224.303,- yaitu realisasi untuk Rupiah Murni sebesar Rp 38.020.385.989,- (94,43%) dan realisasi untuk PNP Rp 2.243.838.314,- (93,84%) yang meliputi Belanja Pegawai sebesar Rp 15.420.724.351,- (99,04%), Belanja Barang Rp 20.767.224.789,- (98,37%), serta Belanja Modal Rp 4.076.275.163,- (99,12%). Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 36.

r. Laporan Penerimaan PNB

Kegiatan pengujian terhadap sampel-sampel dari pihak ketiga/luar dan penerbitan rekomendasi SKI/SKE dari Sertifikasi adalah sumber pemasukan ke kas negara (PNP). Realisasi penerimaan PNP Rp 543.845.000,- (195,61%) dari target penerimaan Rp. 278.025.000 terdiri dari:

- Jasa Pengujian sebesar Rp 507.895.000,-
- Jasa Sertifikasi (SKI/SKE) sebesar Rp 26.950.000,-

Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 37.

BAB II

HASIL KEGIATAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN

A. PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN OBAT

Untuk melindungi kesehatan masyarakat dari resiko peredaran obat yang tidak memenuhi persyaratan keamanan, khasiat dan mutu maka pengawasan secara rutin dan berkesinambungan terhadap fasilitas distribusi dan produk obat yang beredar di pasaran sangat diperlukan.

Pada tahun 2022, jumlah sampel obat yang disampling sebanyak 590 sampel (101,4%) dari 582 sampel yang ditargetkan, terdiri dari 80% (466 sampel) Sampling Acak dan 20% (116 sampel) Sampling Targeted. Realisasi jumlah sampling melebihi target dikarenakan adanya kasus gagal ginjal akut pada anak sehingga disampling obat untuk uji cemaran EG-DEG . Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 4A.

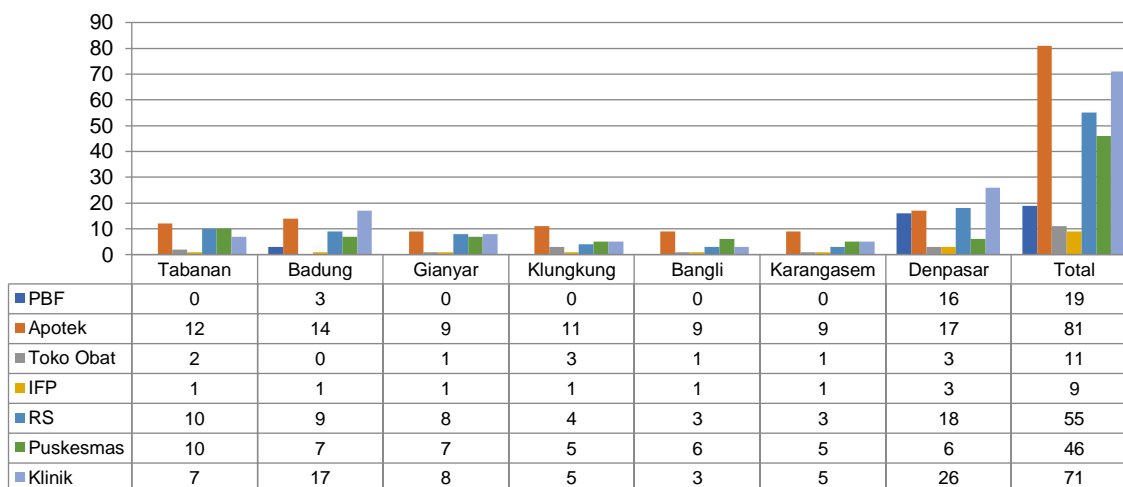
1. Pemeriksaan Fasilitas Distribusi dan Pelayanan Obat



Fasilitas distribusi obat dan pelayanan kefarmasian memiliki peranan penting dalam menjamin terjaganya mutu, keamanan dan kemanfaatan obat dan/atau bahan obat sepanjang rantai distribusi obat. Selama tahun 2022, pemeriksaan fasilitas distribusi obat dan pelayanan kefarmasian telah dilaksanakan terhadap 292 sarana (105,4% dari target 277 sarana) dari total 1.346 sarana yang ada. Dari total fasilitas distribusi dan pelayanan kefarmasian yang diperiksa, sebanyak 185 sarana (63,4%) Memenuhi Ketentuan dan 107 sarana (36,6%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di fasilitas distribusi dan pelayanan obat

antara lain mendistribusikan obat tidak sesuai dengan prinsip CDOB (Cara Distribusi Obat yang Baik) dan penyimpanan obat tidak sesuai dengan suhu yang dipersyaratkan pada label. Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat dan Fasilitas Pelayanan Kefarmasian dapat dilihat pada Tabel 7A.

Pada tahun 2022, pemeriksaan difokuskan terhadap Apotek sebanyak 81 sarana (27,7%) diikuti oleh Klinik sebanyak 71 sarana (24,3%). Selanjutnya pemeriksaan terhadap Rumah Sakit sebanyak 55 sarana (18,7%), Puskesmas sebanyak 46 sarana (15,8%), PBF sebanyak 19 sarana (6,5%), Toko Obat sebanyak 11 sarana (3,8%), dan Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP) sebanyak 9 sarana (3,2%). Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas distribusi obat dan NAPPZA serta pelayanan kefarmasian pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 6. Fasilitas Distribusi dan Pelayanan Obat

Jumlah PBF yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 19 sarana (105,6% dari target pemeriksaan 18 sarana) dari total 59 sarana yang ada. Dari total PBF yang diperiksa, sebanyak 12 sarana (63,2%) Memenuhi Ketentuan dan 7 sarana (36,8%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

a. Pemeriksaan Apotek

Jumlah apotek yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 81 sarana (111,0% dari target pemeriksaan 73 sarana) dari total 909 sarana yang ada. Dari total apotek yang diperiksa, sebanyak 34 sarana (42,0%) Memenuhi Ketentuan dan 47 sarana (58,0%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

b. Pemeriksaan Toko Obat

Jumlah toko obat yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 11 sarana (110,0% dari target pemeriksaan 10 sarana) dari total 58 sarana yang ada. Dari total toko obat yang diperiksa, sebanyak 6 sarana (54,5%) Memenuhi Ketentuan dan 5 sarana (45,5%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

c. Pemeriksaan Instalasi Sediaan Farmasi/Instalasi Farmasi Pemerintah (IFP)

Jumlah IFP yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 9 sarana (100,0% dari target pemeriksaan 9 sarana) dari total 9 sarana yang ada. Dari total IFP yang diperiksa, sebanyak 5 sarana (55,6%) Memenuhi Ketentuan dan 4 sarana (44,4%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

d. Pemeriksaan Rumah Sakit

Jumlah Rumah Sakit (RS) baik RS Pemerintah maupun RS Swasta yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 55 sarana (101,9% dari target pemeriksaan 54 sarana) dari total 60 sarana yang ada. Dari total rumah sakit yang diperiksa, sebanyak 41 sarana (74,5%) Memenuhi Ketentuan dan 14 sarana (25,5%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

e. Pemeriksaan Puskesmas

Jumlah puskesmas yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 46 sarana (102,2% dari target pemeriksaan 45 sarana) dari total 90 sarana yang ada. Dari total puskesmas yang diperiksa, sebanyak 36 sarana (78,3%) Memenuhi Ketentuan dan 10 sarana (21,7%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

f. Pemeriksaan Klinik

Jumlah klinik yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 71 sarana (104,4% dari target pemeriksaan 68 sarana) dari total 161 sarana yang ada. Dari total klinik yang diperiksa, sebanyak 51 sarana (71,8%) Memenuhi Ketentuan dan 20 sarana (28,2%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

Sarana distribusi obat dan fasilitas pelayanan kefarmasian yang Tidak Memenuhi Ketentuan diberikan surat rekomendasi oleh BBPOM di Denpasar sebagai tindak lanjut hasil pengawasan terhadap sarana tersebut. Selanjutnya, sarana akan memberikan laporan perbaikan sebagai *feedback* atas tindak lanjut yang diterbitkan oleh BBPOM di Denpasar.

Selama tahun 2022, jumlah surat rekomendasi yang diterbitkan oleh BBPOM di Denpasar yaitu sebanyak 291 surat rekomendasi dan sebanyak 284 surat rekomendasi (97,6%) telah ditindaklanjuti. Selain itu BBPOM di Denpasar juga mengeluarkan rekomendasi yang diberikan kepada pemangku kepentingan/instansi terkait dalam rangka menindaklanjuti hasil

pengawasan oleh BBPOM di Denpasar. Jumlah surat rekomendasi kepada pemangku kepentingan sebanyak 284 surat rekomendasi dan sebanyak 85 surat rekomendasi (29,9%) yang ditindaklanjuti oleh pemangku kepentingan. Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 8.

2. Pengujian Sampel Obat



Sampel produk terapeutic yang diuji pada tahun 2022 adalah 642 sampel. Sampel tersebut berasal dari anggaran DIPA sebanyak 620 sampel (sampel BBPOM di Denpasar sebanyak 145 sampel, sampel BBPOM di Surabaya sebanyak 161 sampel, sampel BBPOM di Mataram sebanyak 103 sampel, sampel BBPOM di Kupang sebanyak 129 sampel, sampel Loka POM Buleleng sebanyak 12 sampel, sampel Loka POM

Kediri sebanyak 10 sampel, sampel Loka POM Jember sebanyak 17 sampel, sampel Loka POM Bima sebanyak 21 sampel, sampel Loka POM Ende sebanyak 13 sampel dan sampel Loka POM Manggarai Barat sebanyak 9 sampel), dan 22 sampel Non DIPA yang merupakan sampel dari Bidang Penindakan dan sampel dari Kepolisian/pihak ketiga. Dari 620 sampel DIPA, 8 sampel dilakukan uji rujuk, yaitu 4 sampel rokok, 2 sampel vaksin, serta 1 sampel uji DNA babi dirujuk ke PPPOMN dan 1 sampel obat kanker dirujuk ke BBPOM di Jakarta (tabel 30)

Hasil pengujian produk terapeutic anggaran DIPA diperoleh hasil Tidak Memenuhi Syarat (TMS) sebanyak 2 sampel (0.32%) dan Memenuhi Syarat (MS) sebanyak 618 sampel (99.68%). Parameter yang TMS meliputi parameter Uji Disolusi (1 sampel) dan Penetapan Kadar (1 sampel).

Pada tahun 2022 diuji 22 sampel Non DIPA dari pihak ketiga/luar. Sampel-sampel tersebut terdiri dari 6 sampel dari Bidang Penindakan, 16 sampel dari Kepolisian/pihak ketiga. Hasil pengujian 22 sampel Non DIPA sebanyak 20 sampel (90.91%) TMS dan 2 sampel (9.09) MS. Parameter yang TMS tersebut berupa 15 sampel identifikasi positif Triheksifenidil, 3 sampel identifikasi positif Dekstrometorfan HBr, 1 sampel identifikasi positif Tadalafil, dan 1 sampel identifikasi positif Ketamin HCl pada sediaan injeksi (tabel 5)

Sehingga total keseluruhan sampel yang diterima di pengujian produk terapeutic sebanyak 642 sampel dengan realisasi selesai uji 100%. Total jumlah parameter uji fisika dan kimia produk terapeutic dan NAPPZA sebanyak 2985 parameter, dengan rincian 2963 parameter MS dan 22 parameter TMS (tabel 2A)

Di samping uji fisika dan kimia juga dilakukan pengujian parameter mikrobiologi sebanyak 98 sampel yang terdiri dari 15 sampel DIPA dan 83 sampel regionalisasi dengan hasil 97 sampel (98,97%) Memenuhi Syarat (MS) dan 1 sampel (1,03%) Tidak Memenuhi Syarat (TMS), dengan jumlah parameter uji sebanyak 169 parameter. Terdapat 2 sampel yang dilakukan pengujian rujuk ke PPPOMN dan Balai Besar POM di Surabaya (tabel 2F dan tabel 30)

B. PENGAWASAN NAPPZA (NARKOTIKA, PSIKOTROPIKA, PREKUSOR DAN ZAT ADIKTIF)

1. Pemeriksaan Fasilitas Distribusi dan Pelayanan NAPPZA

Pada tahun 2022 tidak ada Pengawasan khusus sarana untuk NAPPZA, pemeriksaan Fasilitas Distribusi dan Pelayanan NAPPZA dilakukan bersamaan dengan Pemeriksaan Fasilitas Distribusi dan Pelayanan Obat.

2. Pengujian Sampel NAPPZA

Berdasarkan prioritas sampling 2022, produk NAPPZA tidak digolongkan secara khusus, namun dimasukkan ke dalam kelas terapi sesuai dengan terapi dari produk NAPPZA tersebut.

C. PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN OBAT TRADISIONAL

Pengawasan mutu, keamanan dan kemanfaatan Obat Tradisional dilaksanakan terhadap fasilitas produksi, fasilitas distribusi dan produk Obat Kuasi dan Obat Tradisional yang beredar. Fasilitas produksi dan distribusi Obat Tradisional wajib mematuhi pedoman dan peraturan yang berlaku untuk meningkatkan nilai tambah dan daya saing produk Obat Tradisional Indonesia dalam era pasar bebas. Sampling dan pengujian mutu produk Obat Tradisional yang beredar dilakukan untuk melindungi kesehatan masyarakat dari risiko peredaran Obat Tradisional yang tidak memenuhi persyaratan keamanan, khasiat dan mutu.

Pada tahun 2022, jumlah sampel Obat Tradisional yang disampling sebanyak 437 sampel dari 437 sampel (100,0%) yang ditargetkan. Obat Tradisional terdiri dari 30,0% (131 sampel) Sampling targeted, 70,0% (306 sampel) Sampling Acak. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 4B. Disamping Obat Tradisional, terdapat sampling terhadap produk Obat Kuasi. Pada Tahun 2022, jumlah sampel Obat Kuasi yang disampling sebanyak 29 sampel dari 29 sampel (100,0%) yang ditargetkan. Sampling Obat Kuasi terdiri dari 30,0% (9 sampel) Sampling targeted, 70,0% (20 sampel) Sampling Acak. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 4C.

1. Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional

Fasilitas produksi Obat Tradisional dikelompokkan menjadi 4 (empat), yaitu Industri Obat Tradisional (IOT), Industri Ekstrak Bahan Alam (IEBA), Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT), Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT). Sarana IEBA tidak terdapat di provinsi Bali. Selama tahun 2022, pemeriksaan dilaksanakan terhadap 14 sarana (100% dari target 14 sarana) dari total 43 sarana yang ada. Dari total fasilitas produksi Obat Tradisional yang diperiksa, sebanyak 10 sarana (71,4%) Memenuhi Ketentuan dan 4 sarana (28,60%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di fasilitas produksi Obat Tradisional antara lain memproduksi Obat Tradisional tidak sesuai dengan prinsip CPOTB (Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik) dan menggunakan label tidak sesuai dengan yang disetujui Badan POM. Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional dapat dilihat pada Tabel 6B.

a. Pemeriksaan Industri Obat Tradisional (IOT)

Jumlah sarana IOT yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 1 sarana dari total 1 sarana yang ada, dengan hasil 100% Memenuhi Ketentuan.

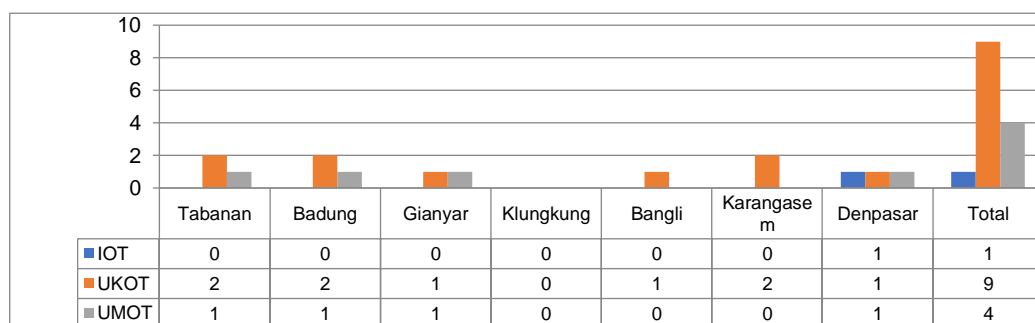
b. Pemeriksaan Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT)

Jumlah sarana UKOT yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 9 sarana dari total 21 sarana yang ada. Dari total UKOT yang diperiksa sebanyak 5 sarana (55,6%) Memenuhi Ketentuan dan 4 sarana (44,4%) Tidak Memenuhi Ketentuan.

c. Pemeriksaan Usaha Mikro Obat Tradisional (UMOT)

Jumlah UMOT yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 4 sarana dari total 21 sarana yang ada dengan hasil 100% Memenuhi Ketentuan. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 6B.

Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas produksi Obat Tradisional pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 7. Fasilitas Produksi Obat Tradisional

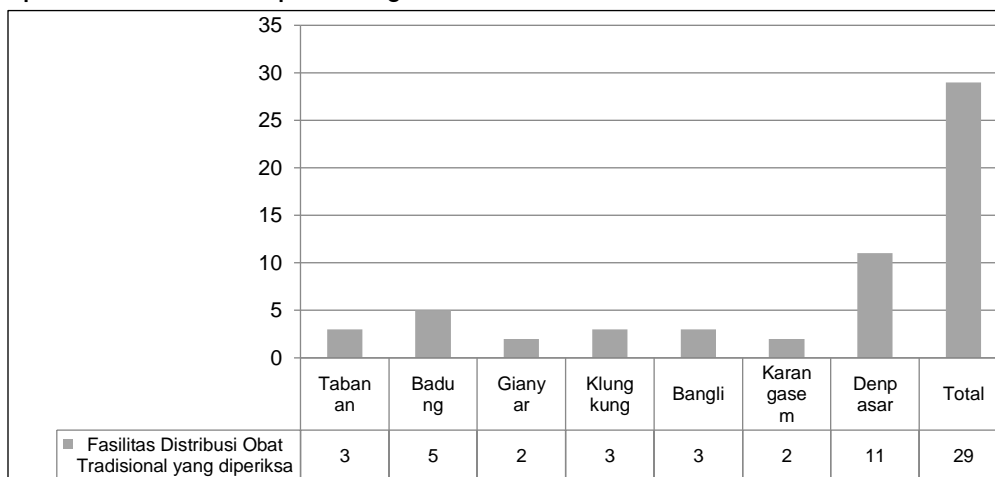
2. Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional



Jumlah fasilitas distribusi Obat Tradisional yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 29 sarana dari total 125 sarana yang ada. Dari total fasilitas distribusi Obat Tradisional yang diperiksa, sebanyak 22 sarana (75,9%) Memenuhi Ketentuan dan 7 sarana (24,1%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di fasilitas distribusi Obat Tradisional yaitu mendistribusikan Obat Tradisional

Tanpa Izin Edar (TIE), kedaluwarsa, TMK Label serta mendistribusikan Obat Tradisional yang mengandung BKO (Bahan Kimia Obat). Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 7B.

Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas distribusi Obat Tradisional pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 8. Fasilitas Distribusi Obat Tradisional

Fasilitas produksi dan distribusi Obat Tradisional yang Tidak Memenuhi Ketentuan atau adanya ketidaksesuaian dengan peraturan diberikan surat rekomendasi oleh BPOM sebagai tindak lanjut hasil pengawasan terhadap sarana tersebut. Selama tahun 2022, jumlah surat rekomendasi yang diterbitkan oleh BPOM yaitu sebanyak 44 surat rekomendasi dan sebanyak 44 surat rekomendasi (100,0%) telah ditindaklanjuti. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 8.

Fasilitas produksi Obat Tradisional yang Tidak Memenuhi Ketentuan dan yang Memenuhi Ketentuan namun masih perlu beberapa perbaikan terkait aspek CPOTB, diberikan surat rekomendasi dan permintaan CAPA (*Corrective Action Preventive Action*) oleh BPOM sebagai tindak lanjut hasil pengawasan terhadap sarana tersebut. Selanjutnya, sarana produksi akan memberikan laporan perbaikan (CAPA) sebagai *feedback* atas tindak lanjut yang diterbitkan oleh BPOM. Selama tahun 2022, jumlah surat rekomendasi dan permintaan CAPA yang diterbitkan oleh BPOM yaitu sebanyak 10 surat dan sampai Desember 2022 sebanyak 6 surat rekomendasi tersebut (60,0%) telah ditindaklanjuti oleh sarana. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 8.

3. Pengujian Obat Tradisional



Sampel OT yang diuji pada tahun 2022 adalah 724 sampel. Sampel tersebut berasal dari anggaran DIPA sebanyak 506 sampel (sampel BBPOM di Denpasar sebanyak 466 sampel dan sampel Loka POM Buleleng sebanyak 40 sampel), dan 55 sampel Non DIPA yang merupakan sampel dari pihak ketiga/luar. Sampel Non DIPA terdiri dari 6 Sampel Kasus, sampel Investigasi Awal sebanyak 7 Sampel, Sampel Pihak ketiga sebanyak 42 sampel. Tahun 2022 Balai Besar POM di Denpasar selaku Koordinator Region 7 Regionalisasi Laboratorium menerima sampel regionalisasi dari anggota region 7 sebanyak 203 sampel. Pengujian mutu OT dilakukan secara Kimia dan Mikrobiologi.

Hasil pengujian produk obat tradisional anggaran DIPA diperoleh hasil Tidak Memenuhi Syarat (TMS) sebanyak 25 sampel (5,72%) dan Memenuhi Syarat (MS) sebanyak 412 sampel (94,27%). Parameter yang TMS meliputi parameter Kadar Air (21 sampel), Kadar Etanol Metanol (1 sampel), mengandung Bahan Kimia Obat yaitu Efedrin (1 sampel) serta Efedrin dan Pseudoefedrin (1 sampel). Jumlah parameter uji fisika dan kimia OT sebanyak 6389 dengan TMS sebanyak 43 parameter (tabel 2B). Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) yang ditemukan dalam sampel OT adalah Sildenafil, *Benzy*/Sibutramin, *N-desmethyl* Sibutramin, Asam mefenamat, Parasetamol, Ibuprofen, Metanol, Efedrin dan Pseudoefedrin dapat dilihat pada Tabel 3A.

Hasil pengujian 39 sampel Non DIPA dari Bidang Penindakan diperoleh hasil TMS yaitu sampel kasus sebanyak 3 sampel, sampel Investigasi 3 sampel dan sampel pihak ketiga sebanyak 8 sampel. Parameter yang TMS tersebut yaitu 5 sampel identifikasi

positif Sildenafil Sitrat, 1 sampel identifikasi positif *Benzyl* Sibutramin dan *N-desmethyl* Sibutramin, serta 1 sampel positif Asam mefenamat, Parasetamol dan Ibuprofen

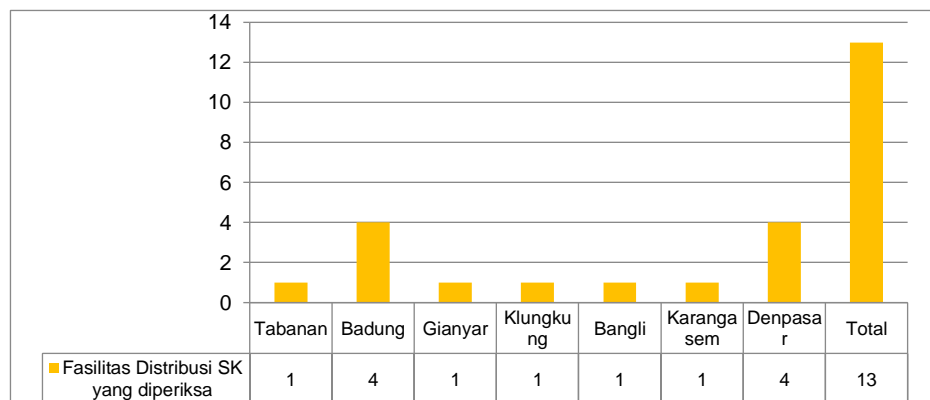
Selain uji kimia dilakukan juga uji mikrobiologi terhadap 222 sampel DIPA dengan hasil 218 sampel (98,20%) Memenuhi Syarat dan 4 sampel (1,80%) Tidak memenuhi Syarat (TMS) . Dan untuk sampel Non DIPA sebanyak 35 sampel dengan hasil uji 35 sampel (100%) Memenuhi Syarat. Jumlah parameter untuk sampel DIPA sebanyak 1377 parameter dan untuk sampel Non DIPA sebanyak 104 parameter.

D. PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN SUPLEMEN KESEHATAN

Pada tahun 2022, jumlah sampel Suplemen Kesehatan yang disampling sebanyak 117 sampel dari 116 sampel (100,9%) yang ditargetkan. Realisasi sampling berlebih 1 sampel dikarenakan terdapat 1 sampel sirup yang diuji cemaran EG-DEG. Sampling Suplemen Kesehatan terdiri dari 70% (81 sampel) Sampling Acak dan 30% (36 sampel) Sampling Targeted. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 4D.

1. Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan

Jumlah fasilitas distribusi Suplemen Kesehatan (SK) yang diperiksa sebanyak 13 sarana dari total 58 sarana yang ada. Dari total fasilitas distribusi Suplemen Kesehatan yang diperiksa, sebanyak 13 sarana (100,0%) Memenuhi Ketentuan. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 7B. Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas distribusi Suplemen Kesehatan pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 9. Fasilitas Distribusi Suplemen Kesehatan

2. Pengujian Suplemen Kesehatan

Sampel SK yang disampling dan diuji dari anggaran DIPA tahun 2022 adalah 135. Sampel tersebut terdiri atas sampel BBPOM di Denpasar sebanyak 117 sampel, sampel Loka POM

Buleleng sebanyak 10 sampel dan 18 sampel regionalisasi laboratorium. Diperoleh hasil TMS sebanyak 24 sampel (17,77%) dengan parameter yaitu 6 sampel tidak memenuhi syarat uji Penetapan Kadar Vitamin B6, 8 sampel tidak memenuhi syarat uji Penetapan Kadar Vitamin C, 2 sampel tidak memenuhi persyaratan uji Penetapan Kadar Vitamin A, 1 sampel tidak memenuhi persyaratan uji Penetapan Kadar Vitamin D3, 1 sampel tidak memenuhi persyaratan uji Penetapan Kadar Vitamin A dan Vitamin C dan 4 sampel tidak memenuhi syarat uji Penetapan Kadar Air. Total jumlah parameter uji fisika dan kimia SK sebanyak 638 parameter (Tabel 2C).

Disamping pengujian secara fisika dan kimia juga dilakukan pengujian parameter Mikrobiologi sebanyak 60 sampel dengan jumlah 200 parameter dimana hasil pengujian semua sampel MS (Tabel 2F).

E. PENGAWASAN MUTU, KEAMANAN DAN KEMANFAATAN KOSMETIK

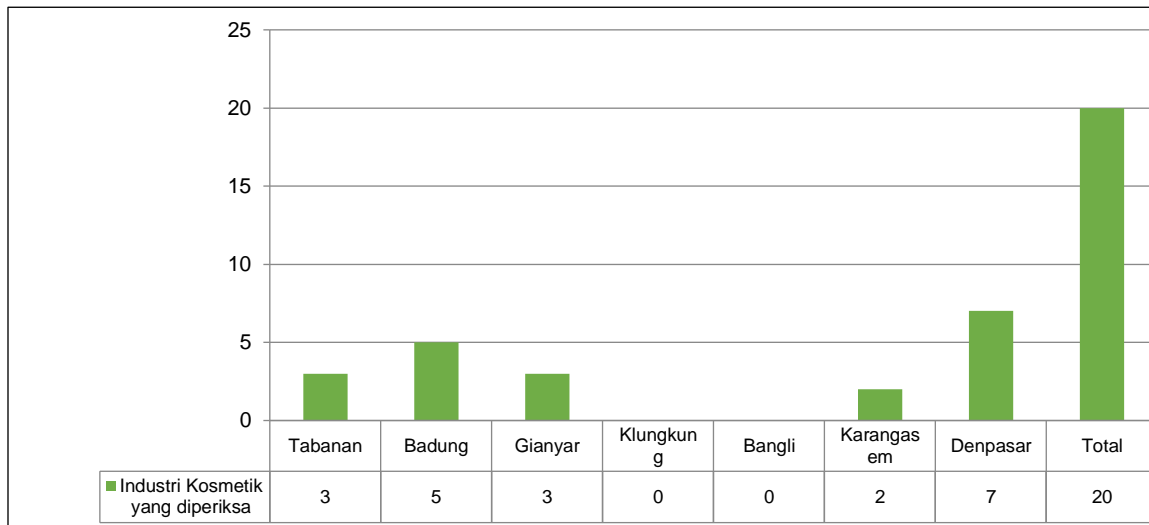
Perkembangan pasar memacu industri kosmetika untuk mengembangkan teknologi produksi kosmetika dan mengembangkan sistem pemasaran yang bervariasi. Kegiatan pengawasan terhadap sarana produksi/importir dan distribusi dilakukan secara rutin untuk memastikan kosmetika yang diproduksi/diedarkan memenuhi syarat mutu, keamanan, dan manfaat serta legalitas.

Pada tahun 2022, jumlah sampel kosmetik yang disampling sebanyak 873 sampel dari 873 sampel (100,0%) yang ditargetkan. Sampling kosmetik terdiri dari 70% (611 sampel) Sampling Acak dan 30% (262 sampel) Sampling Targeted. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 4E.

1. Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik

Jumlah industri kosmetik yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 20 sarana dari total 53 sarana yang ada. Dari total industri Kosmetik yang diperiksa, sebanyak 16 sarana (80,0%) Memenuhi Ketentuan dan 4 sarana (20,0%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di fasilitas produksi kosmetik antara lain memproduksi kosmetik tidak sesuai dengan prinsip CPKB (Cara Produksi Kosmetik yang Baik), ketidaksesuaian label serta tidak memenuhi persyaratan hygiene sanitasi. Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 6D.

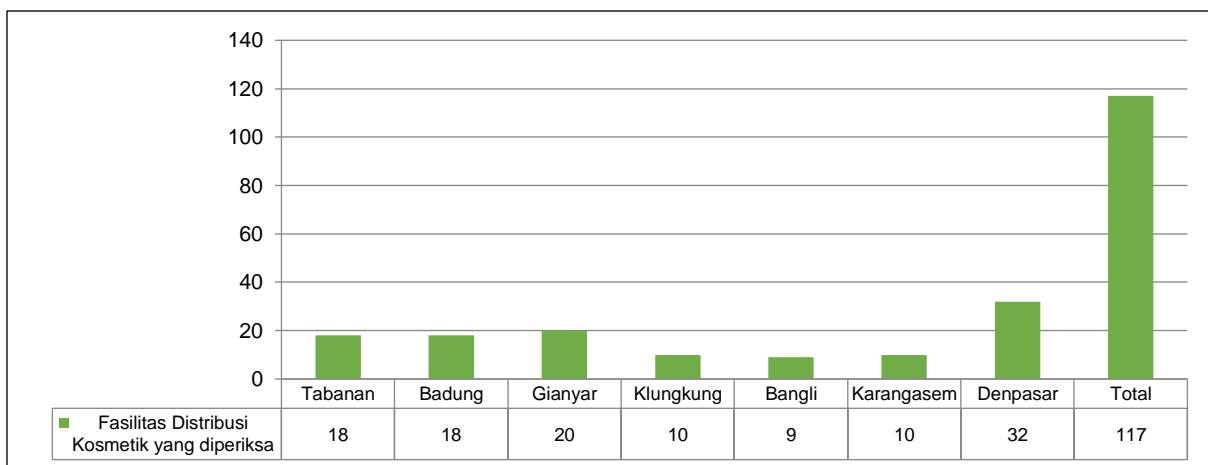
Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas produksi Kosmetik pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 10. Fasilitas Produksi Kosmetik

2. Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Kosmetik

Jumlah fasilitas distribusi Kosmetik (termasuk Klinik Kecantikan) yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 117 sarana (107,3% dari target pemeriksaan 109 sarana) dari total 711 sarana yang ada. Dari total fasilitas distribusi Kosmetik yang diperiksa, sebanyak 72 sarana (61,5%) Memenuhi Ketentuan dan 45 sarana (38,5%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di fasilitas distribusi kosmetik yaitu mendistribusikan kosmetik Tanpa Izin Edar (TIE), kedaluwarsa dan mengandung BKO (Bahan Kimia Obat). Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 7B. Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas distribusi Kosmetik pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 11. Fasilitas Distribusi Kosmetik

Fasilitas produksi dan distribusi kosmetik yang Tidak Memenuhi Ketentuan atau adanya ketidaksesuaian dengan peraturan, diberikan surat rekomendasi oleh BPOM sebagai tindak lanjut hasil pengawasan terhadap sarana tersebut. Selama tahun 2022, jumlah surat rekomendasi yang diterbitkan oleh BPOM yaitu sebanyak 88 surat rekomendasi dan sebanyak 88 surat rekomendasi (100,0%) telah ditindaklanjuti. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 8.

Fasilitas produksi kosmetika yang Tidak Memenuhi Ketentuan dan yang Memenuhi Ketentuan namun masih perlu beberapa perbaikan terkait aspek CPKB, diberikan surat rekomendasi dan permintaan CAPA (*Corrective Action Preventive Action*) oleh BPOM sebagai tindak lanjut hasil pengawasan terhadap sarana tersebut. Selanjutnya, sarana produksi akan memberikan laporan perbaikan (CAPA) sebagai *feedback* atas tindak lanjut yang diterbitkan oleh BPOM. Selama tahun 2022, jumlah surat rekomendasi dan permintaan CAPA yang diterbitkan oleh BPOM yaitu sebanyak 10 surat dan sampai Desember 2022, 7 surat rekomendasi tersebut (70,0 %) telah ditindaklanjuti oleh sarana. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 8.

3. Pengujian Kosmetik

Sampel Kosmetika yang disampling dan diuji tahun 2022 adalah 1.010 sampel. Sampel tersebut berasal dari anggaran DIPA sebanyak 948 sampel (sampel BBPOM di Denpasar sebanyak 873 sampel dan sampel Loka POM Buleleng sebanyak 75 sampel), 138 sampel regionalisasi laboratorium dan 50 sampel Non DIPA yang terdiri dari 14 sampel kasus, 33 sampel Investigasi dan 3 sampel dari pihak ketiga.

Hasil pengujian kimia produk kosmetika anggaran DIPA diperoleh 2 sampel TMS Kadar Metanol dan 3 sampel regionalisasi laboratorium TMS Identifikasi pewarna Merah K3. Sampel Non DIPA dari Bidang Penindakan diperoleh hasil TMS yaitu 4 sampel Investigasi identifikasi positif Hg, 12 sampel Investigasi positif Hidrokinon, 12 sampel Investigasi positif Asam Retinoat dan 1 sampel Investigasi positif pewarna Merah K3 (Tabel 1B).

Jumlah parameter uji kimia Kosmetika sebanyak 4.318 dengan 8 parameter TMS (Tabel 2D). Jenis Bahan Berbahaya yang ditemukan dalam sampel Kosmetika dapat dilihat pada Tabel 3B..

Sampel Kosmetik selain dilakukan uji kimia, sebanyak 675 sampel DIPA juga dilakukan uji mikrobiologi. Untuk sampel DIPA terdapat 667 sampel (98,81%) dengan hasil uji Memenuhi Syarat (MS) dan 8 sampel (1,19%) dengan hasil uji TMS parameter Uji Mikrobiologi.

Jumlah total sampel Kosmetik sebanyak 672 sampel. Sebanyak 4 sampel (0,6%) TMS parameter uji kimia. Sedangkan 5 sampel (1,14%) dari 440 sampel TMS parameter Uji Mikrobiologi.

F. PENGAWASAN MUTU DAN KEAMANAN PRODUK PANGAN DAN KEMASAN PANGAN

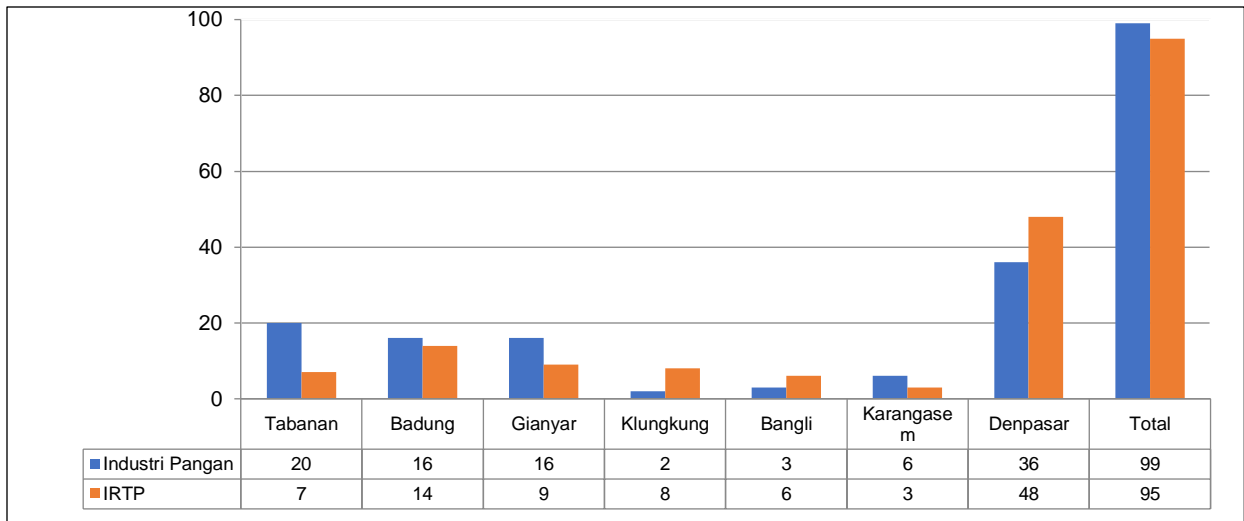
Kegiatan pengawasan mutu dan keamanan produk pangan dan kemasan pangan bertujuan untuk melindungi konsumen dari pelanggaran dalam perdagangan pangan dan bahaya yang disebabkan oleh produk pangan dan kemasan pangan karena proses produksi yang tidak memenuhi prinsip-prinsip Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB) dan proses distribusinya.

Jumlah sampel produk pangan dan kemasan pangan yang disampling sebanyak 1.019 sampel dari 1.002 sampel (102%) yang ditargetkan. Realisasi sampling yang berlebih dikarenakan terdapat sampling sampel kasus EG-DEG pada bulan November 2022. Sampling pangan dan kemasan pangan terdiri dari 30% (299 sampel) Sampling Khusus dan 70% (720 sampel) Sampling Umum/Rutin. Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 4F.

1. Pemeriksaan Fasilitas Produksi Produk Pangan

Fasilitas produksi produk pangan dikelompokkan menjadi dua, yaitu Industri Pangan dan Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP). Jumlah sarana Industri Pangan yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 99 sarana dari total 109 sarana yang ada. Dari total Industri Pangan yang diperiksa, sebanyak 79 sarana (79,8%) Memenuhi Ketentuan dan 20 sarana (20,2%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Sedangkan untuk jumlah IRTP yang diperiksa selama tahun 2022 sebanyak 95 sarana (104,4% dari target pemeriksaan 91 sarana) dari total 436 sarana yang ada. Dari total IRTP yang diperiksa, sebanyak 19 sarana (20,0%) Memenuhi Ketentuan dan 76 sarana (80,0%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di fasilitas produksi produk pangan yaitu tidak memenuhi persyaratan hygiene sanitasi dan TMK label. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 6E.

Sebaran kegiatan pengawasan terhadap fasilitas produksi produk pangan pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



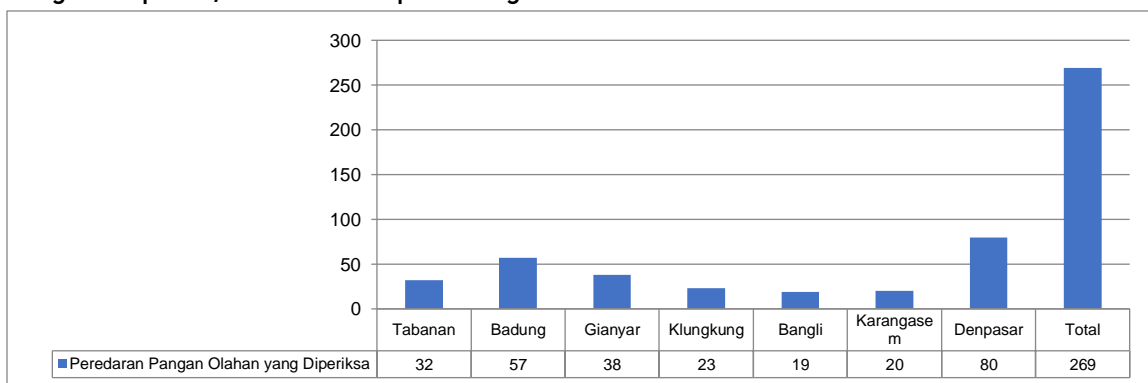
Gambar 12. Fasilitas Produksi Produk Pangan

2. Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Produk Pangan



Fasilitas peredaran Pangan Olahan yang diperiksa selama tahun 2022 yaitu sebanyak 269 sarana (104,7% target pemeriksaan 257 sarana) dari total 1.044 sarana yang ada. Dari total pengawasan peredaran Pangan Olahan yang diperiksa, sebanyak 182 sarana (67,7%) Memenuhi Ketentuan dan 87 sarana (32,3%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Temuan pelanggaran di peredaran

pangan olahan antara lain mendistribusikan pangan olahan kedaluwarsa, Tanpa Izin Edar (TIE), TMK label, dan tidak memenuhi persyaratan hygiene sanitasi. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 7C. Sebaran kegiatan pengawasan terhadap peredaran Pangan Olahan pada masing-masing Kabupaten/Kota terlihat pada diagram berikut.



Gambar 13. Peredaran Pangan Olahan

Fasilitas produksi dan peredaran Pangan Olahan yang Tidak Memenuhi Ketentuan diberikan surat rekomendasi oleh BBPOM di Denpasar sebagai tindak lanjut hasil pengawasan terhadap sarana tersebut. Selanjutnya, sarana akan memberikan laporan perbaikan sebagai *feedback* atas tindak lanjut yang diterbitkan oleh BBPOM di Denpasar. Selama tahun 2022, jumlah surat rekomendasi yang diterbitkan oleh BBPOM di Denpasar yaitu sebanyak 153 surat rekomendasi dan sebanyak 153 surat rekomendasi (100%) telah ditindaklanjuti oleh sarana. Surat rekomendasi yang dikeluarkan oleh BBPOM di Denpasar kepada stakeholder/instansi terkait atas pemeriksaan sarana produksi Pangan Olahan sepanjang tahun 2022 yaitu sebanyak 105 surat rekomendasi dan sebanyak 101 surat rekomendasi (96,2%) telah ditindaklanjuti oleh stakeholder/instansi terkait. Data selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 8.

3. Pengujian Sampel Pangan

a. Sampel Pangan Rutin

Mutu dan keamanan pangan merupakan faktor penting dalam menjamin kesehatan masyarakat Indonesia. Hal ini pula menjadi pertimbangan pokok dalam perdagangan, baik perdagangan nasional maupun perdagangan internasional. Mutu dan keamanan pangan yang baik akan meningkatkan daya saing produk di era globalisasi ini. Dalam menjalankan wewenangnya melakukan pengawasan keamanan pangan, maka Unit Pelaksana Teknis Badan POM di daerah (Balai POM dan Balai Besar POM) melakukan pengujian terhadap sampel pangan yang beredar di masyarakat secara berkala dan terencana. Secara garis besar, sampel yang diuji di Laboratorium Pengujian Pangan BBPOM Di Denpasar dibagi menjadi : Sampel Rutin dan Sampel Non Rutin (Terdiri dari Sampel Investigasi/ Penyidikan, Pihak Ketiga dalam rangka Pelayanan Publik, DAK Non Fisik).

Sampel rutin yang diuji di laboratorium pengujian kimia pangan dan air Balai Besar POM di Denpasar Tahun 2022 total 1019 sampel, sebagaimana terlampir pada tabel 1A. Berdasarkan metode sampling, dari total 1.019 sampel rutin tersebut, dikelompokkan menjadi 299 sampel TARGETED (85 sampel Targeted Fortifikasi) dan 720 sampel RANDOM.

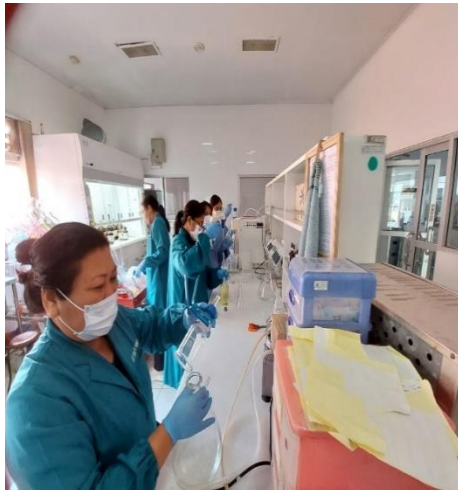
Dari hasil pengujian yang dilakukan di Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air BBPOM Di Denpasar diperoleh hasil pengujian sebagai berikut:

- Jumlah total sampel pangan dengan hasil uji laboratorium Tidak Memenuhi Syarat (TMS) sebanyak 104 sampel, yang terdiri dari 92 sampel TMS uji kimia dan 12 sampel TMS uji mikrobiologi.

- Dari 92 sampel dengan hasil TMS uji kimia tersebut dikelompokkan berdasarkan proses samplingnya menjadi 52 sampel kategori sampel Random dan 40 sampel kategori Targeted.
- Dari 12 sampel dengan hasil TMS uji mikrobiologi tersebut dikelompokkan berdasarkan proses samplingnya menjadi 7 sampel kategori sampel Random dan 5 sampel kategori Targeted.
- Dari 92 sampel dengan hasil TMS uji kimia tersebut bila dikelompokkan berdasarkan kategori samplingnya diperoleh data sebanyak 64 sampel kategori pangan umum, 10 sampel kategori garam beryodium, 3 sampel kategori minyak goreng, dan 15 sampel kategori tepung terigu.
- Dari 12 sampel dengan hasil TMS uji mikrobiologi tersebut semuanya merupakan kategori sampel pangan umum.

Berdasarkan data tersebut, maka dari total 1.019 sampel pangan rutin yang diuji di Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air serta Laboratorium Mikrobiologi BBPOM di Denpasar pada tahun 2022, diperoleh hasil uji 104 sampel TMS sehingga persentase TMS sampel pangan rutin pada tahun 2022 sebesar 10.21%. Nilai ini mengalami peningkatan hasil TMS bila dibandingkan dengan hasil uji sampel pangan tahun 2021, dimana hasil pengujian sampel pangan pada tahun 2021 diperoleh hasil TMS sebesar 7.06%.

Pada tahun 2022 mulai dilaksanakan Program Regionalisasi Laboratorium. Laboratorium Pengujian Kimia Pangan dan Air BBPOM di Denpasar termasuk ke dalam Regional 7 dengan jumlah total sampel regional yang diterima 238 sampel yang berasal dari BBPOM/BPOM Denpasar, Surabaya, Kupang, Mataram, Loka POM Buleleng, Loka POM Kediri, Loka POM Jember, Loka POM Bima, Loka POM Ende, dan Loka POM Manggarai Barat. Berdasarkan pengujian diperoleh hasil uji yaitu 174 sampel memenuhi syarat dan 64 sampel tidak memenuhi syarat (26.89% TMS).



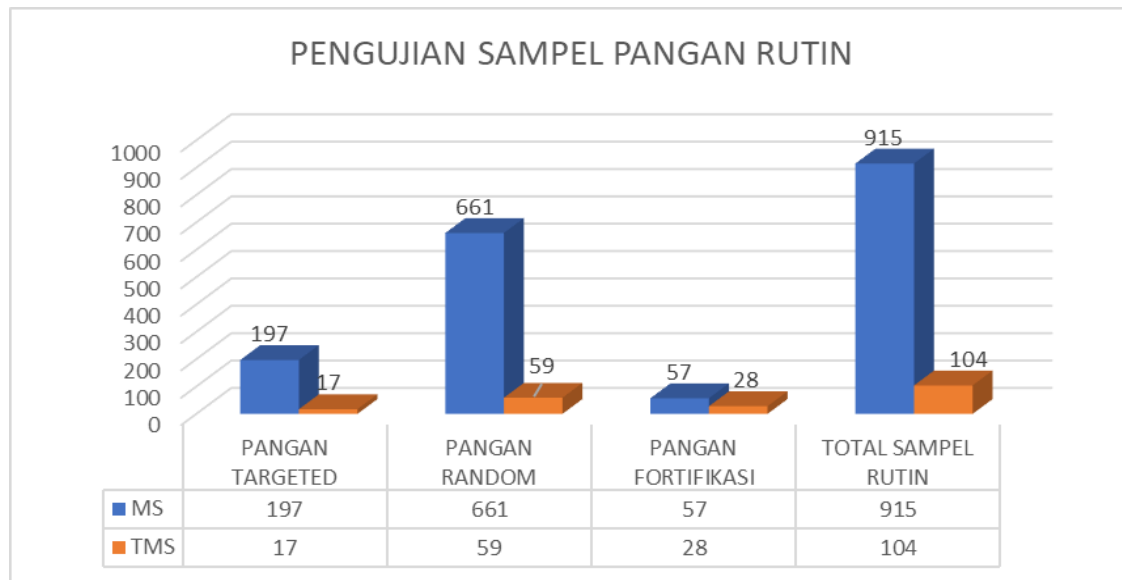
Sampel Fortifikasi tergolong ke dalam sampel pangan rutin. Fortifikasi sendiri merupakan penambahan satu atau lebih fortifikan (zat gizi) kepada bahan makanan/minuman yang dikonsumsi secara massal dan terus-menerus. Tujuan utama adalah untuk meningkatkan tingkat konsumsi dari zat gizi yang ditambahkan dan untuk meningkatkan status gizi populasi.

Fortifikasi pangan juga digunakan untuk menghapus dan mengendalikan defisiensi zat gizi dan gangguan yang diakibatkannya. Jenis pangan fortifikasi yang diuji di laboratorium pengujian kimia pangan dan air BBPOM Di Denpasar antara lain minyak goreng (fortifikasi vitamin A), garam beryodium (fortifikasi Iodium), dan tepung terigu (fortifikasi Vitamin B1, vitamin B2, mineral Fe, Zn, dan Asam Folat). Pemilihan sampel yang ditetapkan dalam pangan fortifikasi tersebut sangat bergantung pada konsumsi masyarakat yang menjadi target. Kemudian, pemilihan vitamin dan mineral yang ditambahkan sebagai fortifikan melalui program pemerintah Indonesia dilakukan untuk meningkatkan kualitas gizi dari produk pangan dan memperbaiki kekurangan zat-zat dari pangan (memperbaiki defisiensi akan zat gizi yang ditambahkan) pada masyarakat Indonesia.

Sampel Pangan Fortifikasi yang diuji di laboratorium pada tahun 2022 sebanyak 85 sampel terdiri dari 45 sampel garam beryodium (fortifikasi KIO_3) dan 15 sampel tepung terigu (fortifikasi vitamin dan mineral) dan 25 sampel minyak goreng. Persentase hasil Memenuhi Syarat (MS) masing-masing sebesar 77.78% garam beryodium (10 sampel TMS), sampel tepung terigu tidak ada yang memenuhi syarat (15 sampel seluruhnya TMS) dan 88% MS untuk sampel minyak goreng (3 sampel TMS). Kesimpulan MS dan TMS pangan fortifikasi ini terkait standar mutu fortifikasi pangan (minimum kandungan fortifikan) sebagaimana disyaratkan dalam peraturan terkait. Hasil pengujian yang dapat dicermati adalah pada komoditi tepung terigu. Terjadi kenaikan yang signifikan nilai untuk hasil pengujian TMS dimana pada tahun 2022, komoditi tepung terigu menghasilkan hasil uji TMS sebesar 100%, sedangkan untuk tahun 2021 tidak ada sampel tepung terigu yang TMS. Hal ini dipengaruhi oleh parameter uji Identifikasi Fe pada tepung terigu yang seluruhnya TMS.

Selanjutnya, terkait dengan kemampuan uji fragmen DNA Babi yang dirujuk ke Balai Besar POM di Mataram untuk diuji kandungan Fragmen Babi, hasil uji yang diterima

menunjukkan terdapat 1 sampel dengan hasil positif mengandung DNA Procine (fragmen babi). Data Hasil Pengujian Sampel Pangan Rutin dapat dilihat pada diagram berikut ini (Gambar. 14).



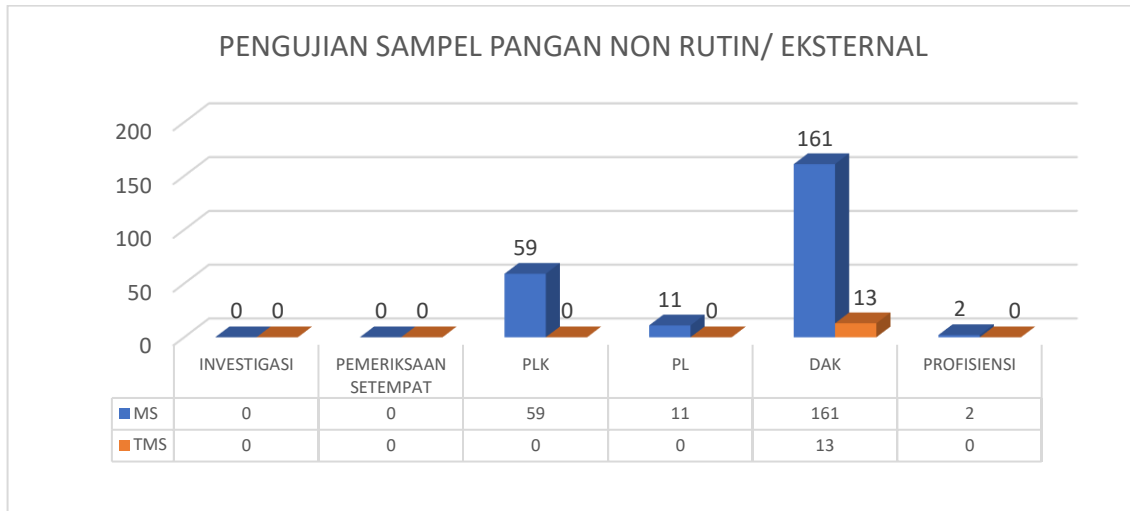
Gambar 14. Hasil Pengujian Sampel Pangan Rutin

b. Sampel Pangan Non-rutin dan Eksternal

Sampel Pangan Non Rutin/ Eksternal pada tahun 2022, terdiri dari 11 sampel pihak ketiga kategori PL (pangan uji kimia dan mikrobiologi), 59 sampel pihak ketiga kategori PLK (pangan uji kimia), 174 sampel kategori DAK Non Fisik, 2 sampel uji Profisiensi, dan untuk tahun 2022 tidak ada sampel Investigasi/ Penyidikan dan Pemeriksaan Setempat. Dari pengujian laboratorium yang telah dilakukan terhadap sampel tersebut, diperoleh hasil sebagai berikut:

- Sebanyak 11 sampel PL seluruhnya memberikan hasil MS
- Sebanyak 59 sampel PLK seluruhnya memberikan hasil MS
- Sebanyak 161 sampel DAK Non Fisik memberikan hasil MS dan 13 sampel DAK TMS. Sampel TMS DAK ini berasal dari 6 sampel TMS Uji Kimia dan 7 sampel TMS Uji Mikrobiologi
- Dua hasil pengujian profisiensi memberikan hasil inlier

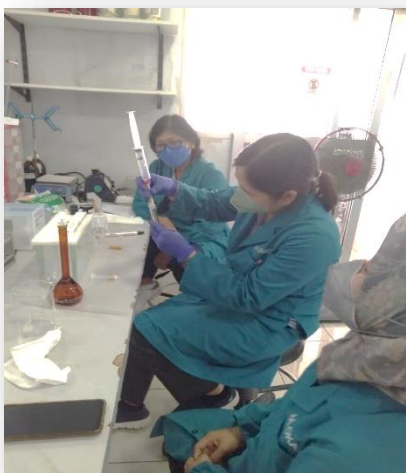
Data Hasil Pengujian Sampel Pangan Non Rutin/ Eksternal dapat dilihat pada diagram berikut ini (Gambar 15).



Gambar 15. Hasil Pengujian Sampel Pangan Non Rutin/ Eksternal

Selain itu, untuk sampel pengujian sederhana dengan menggunakan Rapid Test Kit tahun 2022 sebanyak 714 sampel. Parameter uji ini terdiri dari Rhodamin B, Metanil Yellow, Formalin, dan Boraks. Sampel ini berasal dari 214 sampel rutin, 102 sampel DAK Non Fisik, dan 398 sampel mobil laboratorium keliling. Hasil uji menunjukkan 687 sampel MS dan 27 sampel TMS (3.78%). Sampel TMS ini seluruhnya berasal dari sampel mobil laboratorium keliling. Parameter TMS tersebut didominasi oleh parameter Rhodamin B 14 sampel, Formalin 12 sampel, dan Boraks 1 sampel.

Terhadap sampel produk pangan, disamping dilakukan pengujian parameter kimia, juga dilakukan pengujian parameter mikrobiologi di lab pengujian mikrobiologi BBPOM Di



Denpasar. Dari hasil pengujian sampel Mikrobiologi sebanyak 332 sampel DIPA/rutin dan 200 sampel pihak ketiga. Untuk sampel DIPA diperoleh hasil: 320 sampel (96,38%) Memenuhi Syarat (MS) dan sebanyak 12 sampel (3,62%) Tidak Memenuhi Syarat (TMS) parameter mikrobiologi, sedangkan sampel pihak ketiga diperoleh 7 sampel (3,50%) Tidak Memenuhi Syarat (TMS). Jumlah parameter untuk sampel DIPA sebanyak 691 parameter dan untuk sampel pihak ketiga sebanyak 290 parameter.

G. SERTIFIKASI PRODUK DAN FASILITAS PRODUKSI DAN/ ATAU DISTRIBUSI OBAT DAN MAKANAN

1. Penerbitan Surat Keterangan Impor (SKI) dan Surat Keterangan Ekspor (SKE)

Surat Keterangan Impor (SKI) dan Surat Keterangan Ekspor (SKE) diterbitkan dengan



tujuan untuk mengendalikan produk- produk yang masuk dan keluar dari wilayah Indonesia. Surat keterangan impor dan ekspor dilakukan melalui layanan online dalam sistem e-bpom Badan POM RI yang terintegrasi dengan sistem Indonesia National Single

Window (INSW). Selama tahun 2022 telah diterbitkan 75 surat yang terdiri atas 59 SKI dan 16 SKE meliputi produk pangan, bahan baku pangan, bahan baku kosmetik dan produk kosmetik. Ketentuan tarif penerbitan SKI dan SKE mengacu kepada PP No.32 tahun 2017 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Badan Pengawas Obat dan Makanan.

2. Penerbitan Rekomendasi CDOB, CPOTB Bertahap, CPKB, dan CPPOB.

Penerbitan Rekomendasi Sertifikat CDOB, CPOTB Bertahap, Sertifikat Penerapan Aspek (SPA) CPKB, dan Izin Penerapan (IP) CPPOB dilakukan melalui kegiatan audit dalam



rangka registrasi/sertifikasi. Kegiatan ini bertujuan untuk melakukan pembinaan kepada pelaku usaha dalam upaya menjamin konsistensi penerapan cara produksi/distribusi yang baik bagi pelaku usaha dalam proses registrasi/ sertifikasi produk

obat dan makanan. Jumlah rekomendasi yang diterbitkan pada tahun 2022 sebanyak 91 rekomendasi.

3. Fasilitas dan Pembinaan UMKM

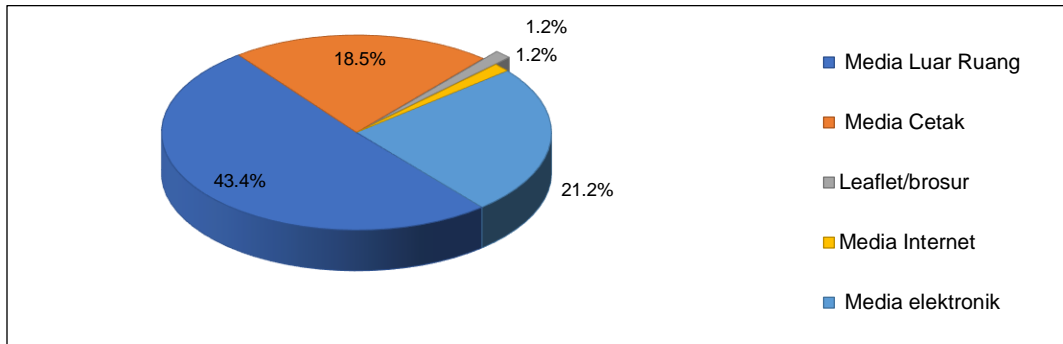
UMKM berperan strategis dalam menyediakan kebutuhan dasar masyarakat, khususnya pangan berkualitas guna menjaga Kesehatan, juga menggerakkan perekonomian rakyat dengan pemanfaatan sumber daya lokal dan penyediaan lapangan kerja bagi masyarakat setempat. Memperhatikan peran UMKM yang sangat signifikan ini, maka perlu didukung dengan keberpihakan pada kemudahan berusaha serta peningkatan kapasitas UMKM untuk menghasilkan produk Obat dan Makanan berkualitas secara berkesinambungan.

Salah satu upaya yang dilakukan oleh BPOM kepada UMKM pada tahun 2022 terdapat program pendampingan UMKM yaitu Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) bagi UMKM Produsen Pangan Olahan, Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) bagi UMKM Produsen Kosmetik, Cara Produksi Obat Tradisional Yang Baik (CPOTB) bagi UMKM Produsen Obat Tradisional, agar dapat memperoleh Nomor Izin Edar BPOM. Pendampingan yang dilakukan mulai dari Sosialisasi Cara Produksi Yang Baik untuk produk pangan, obat tradisional dan kosmetika, pendampingan Pemeriksaan Setempat oleh Balai, pengujian produk dan desk registrasi. Jumlah sarana yang didampingi tahun 2022 sebanyak 30 pelaku usaha terdiri dari : 24 UMKM pangan olahan, 4 UMKM obat tradisional dan 2 UMKM kosmetika.

H. PEMANTAUAN IKLAN DAN LABEL

Perkembangan teknologi informasi yang sangat pesat memudahkan masyarakat untuk mengakses berbagai informasi termasuk di dalamnya iklan Obat dan Makanan. Iklan digunakan oleh perusahaan sebagai sarana untuk memperkenalkan produk yang akan dipasarkan. Meskipun demikian, iklan yang dibuat oleh pelaku usaha tetap harus mengikuti kaidah dan ketentuan yang berlaku. Iklan yang tidak objektif, tidak lengkap, berlebihan dan menyesatkan dapat mengakibatkan penggunaan yang salah, tidak tepat, tidak rasional dan merugikan masyarakat. Oleh karena itu, BPOM melakukan pengawasan iklan secara rutin dan dilaksanakan melalui media elektronik, media cetak, media luar ruang, media digital, media teknologi informasi dan *leaflet*/brosur. Jumlah iklan yang diawasi selama tahun 2022 sebanyak 1.538 iklan. Pengawasan iklan yang dinilai melalui media luar ruang sebanyak 667 iklan (43,4%), media elektronik 326 iklan (21,2%), media cetak 285 iklan (18,5%), media digital 224 iklan (14,6%), media

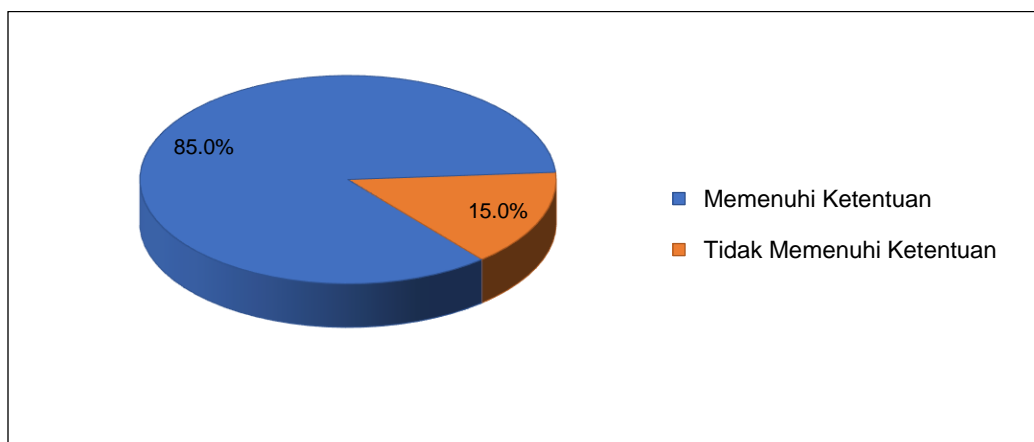
internet 18 iklan (1,2%) dan leaflet/brosur sebanyak 18 iklan (1,2%). Data Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan secara lengkap dapat dilihat pada Tabel 10.



Gambar 16. Media pengawasan iklan Obat dan Makanan

Hasil penilaian terhadap 1.538 iklan yaitu 916 iklan (59,6%) Memenuhi Ketentuan dan 622 iklan (40,4%) Tidak Memenuhi Ketentuan. Tindak lanjut terhadap iklan yang Tidak Memenuhi Ketentuan dilakukan oleh Badan POM berupa peringatan dan perintah penarikan/penghentian penayangan iklan.

Selain melakukan pengawasan terhadap iklan secara rutin, BBPOM di Denpasar juga melakukan pengawasan terhadap label yang terdapat pada Obat, Obat Tradisional, Kosmetik, Suplemen Kesehatan, Pangan dan Produk Tembakau. Jumlah label yang diawasi selama tahun 2022 yaitu 3.245 label. Dari 3.245 label yang diawasi, sebanyak 2.757 label (85,0%) Memenuhi Ketentuan dan 488 label (15,0%) Tidak Memenuhi Ketentuan (TMK). Data Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan secara lengkap dapat dilihat pada Tabel 11.



Gambar 17. Hasil Pengawasan Label Obat dan Makanan

I. PENYIDIKAN KASUS TINDAK PIDANA DI BIDANG OBAT DAN MAKANAN

Proses penyidikan dimulai dari adanya informasi pelanggaran di bidang Obat dan Makanan. Informasi itu kemudian ditindaklanjuti dengan melakukan kegiatan intelijen. Apabila informasinya sudah jelas, maka dilakukan penindakan baik secara mandiri maupun bersama lintas sektor. Balai Besar POM di Denpasar melakukan kegiatan intelijen di 6 (enam) Kabupaten dan 1 (satu) Kota sesuai dengan wilayah kerja Balai Besar POM di Denpasar dengan hasil yang dilaporkan dalam bentuk laporan intelijen seperti pada Tabel 13.

Sesuai DIPA 2022 target perkara Pro-Justitia sebanyak 7 (tujuh) perkara dan realisasi sebanyak 7 perkara (100 %). Keseluruhan 7 (Tujuh) perkara terdiri atas perkara di bidang Obat sebanyak 5 (lima) perkara, di bidang Obat Tradisional sebanyak 1 (satu), di bidang Kosmetika sebanyak 1 (satu).

Sampai dengan akhir tahun 2022 Perkara dibidang Obat dengan rincian 1 (satu) perkara sampai pada tahap penyerahan tersangka dan barang bukti kepada Kejaksaan (Tahap II), 2 (dua) perkara pada tahap persidangan dan 2 (dua) perkara pada tahap Putusan Pengadilan. Perkara dibidang Obat Tradisional sebanyak 1 (satu) sudah pada tahap Persidangan. Perkara dibidang Kosmetika sebanyak 1 (satu) sudah pada tahap Putusan Pengadilan. Berdasarkan data pada Tabel 14 Selain itu Tahun 2022 PPNS Balai Besar POM di Denpasar juga menyelesaikan tunggakan perkara tahun sebelumnya yaitu penyerahan Berkas Perkara (Tahap I) sampai dengan Putusan Pengadilan sebanyak 1 (satu) perkara di Bidang Obat Tradisional.

Untuk mendapatkan gambaran pelanggaran di Bidang Obat dan Makanan pada wilayah masing, maka Badan POM menyusun Peta Rawan Kasus.

Sesuai pedoman dari Kerawanan kasus yang terjadi di wilayah Provinsi Bali adalah kejahatan terkait Obat-Obat Tertentu (OTT), Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK), Obat Tanpa Izin Edar (TIE), Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE), Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO), Kosmetik Tanpa Izin Edar (TIE), Kosmetik mengandung Bahan Berbahaya (BB) dan Pangan Tanpa Izin Edar (TIE) dan mengandung Bahan Kimia Obat (BKO).

Produk Obat tanpa Izin edar yang diedarkan antara lain Obat Mengandung Trisheksifenidil HCl. Produk Obat Tradisional TIE dan mengandung Bahan Kimia Obat (BKO) yang beredar adalah jenis Obat Tradisional untuk pegal linu dan suplemen vitalitas pria. Produk Kosmetika TIE dan mengandung Bahan Berbahaya yang beredar adalah kosmetik perawatan kulit (*Skin Care Cosmetic*) seperti kosmetik pemutih kulit dan pencerah kulit wajah sejenis Paket Krim HN dan

Body Lotion Dosis Tinggi sedangkan pangan TIE yang banyak beredar adalah Pangan Olahan Impor sejenis Makanan Ringan, Coklat, dan Biskuit, serta pangan mengandung Bahan Kimia Obat adalah produk kopi stamina dan vitalitas pria.

Berdasarkan data rawan kasus tampak bahwa kasus obat dan makanan yang terjadi pada masing-masing Kabupaten/Kota di wilayah kerja Balai Besar POM di Denpasar antara lain :

1. Kota Denpasar kasus peredaran Obat Tanpa Izin Edar (TIE) dan tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK), Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO), Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE), Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE), Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB), Pangan Tanpa Izin Edar (TIE) dan mengandung Bahan Kimia Obat (BKO).
2. Kabupaten Badung kasus peredaran Obat Tanpa Izin Edar (TIE) dan tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK), Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO), Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE), Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE), Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB), Pangan Tanpa Izin Edar (TIE) dan mengandung Bahan Kimia Obat (BKO).
3. Kabupaten Gianyar kasus peredaran Obat Tanpa Izin Edar (TIE) dan tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK), Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE).
4. Kabupaten Tabanan kasus peredaran Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO), Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE), Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB), dan Pangan Tanpa Izin Edar (TIE).
5. Kabupaten Klungkung kasus peredaran Obat tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK) dan Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE).
6. Kabupaten Karangasem kasus peredaran Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK) dan Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)

7. Kabupaten Bangli kasus peredaran Obat tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK), Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO), dan Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE).



Gambar 18. Peta rawan kasus kejahatan obat dan makanan

Sumber Obat dan Makanan ilegal yang beredar di wilayah Provinsi Bali berasal dari Provinsi Bali sendiri dan juga di luar Provinsi Bali seperti: Provinsi DKI Jakarta, Banten, Jawa Barat, Jawa Tengah, Jawa Timur, Kalimantan Utara, Sulawesi Selatan.

Sedangkan modus yang digunakan pada pemasukan Produk Obat dan Makanan Ilegal di Provinsi Bali adalah pengadaan secara *Online* menggunakan media sosial seperti Instagram dan Facebook maupun *E-Commerce* seperti Shopee dan Tokopedia, pembelian dari penjual keliling (sales), maupun melalui jasa titipan secara perseorangan (JasTip).

Distribusi Produk Obat dan Makanan Ilegal di wilayah Provinsi Bali antara lain melalui penjualan secara langsung pada Toko, Swalayan, Salon dan secara perorangan selain itu juga terdapat metode penjualan secara *online* menggunakan media sosial sebagai metode pemasaran dan/atau menggunakan *marketplace*. Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 12C.

Berdasarkan hasil kegiatan pengawasan peredaran Obat dan Makanan secara daring dengan menasar penjualan komoditi produk Obat dan Makanan secara daring menggunakan *Marketplace* dan Media Sosial yang berada di wilayah kerja Balai Besar

POM di Denpasar telah mengajukan rekomendasi *Takedown* kepada pihak Direktorat Siber Obat dan Makanan, dengan total 212 tautan yang dikirimkan, dengan 206 tautan tersebut telah dilakukan *Takedown*. Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 12A. Balai Besar POM di Denpasar juga telah melakukan tindak lanjut terhadap rekomendasi analisis kejahatan yang dikirimkan oleh Direktorat Cegah Tangkal Obat dan Makanan, dengan telah melakukan tindak lanjut rekomendasi terhadap potensi, tren dan kerawanan kejahatan Obat dan Makanan Data selengkapnya dapat dilihat pada tabel 12B.

J. PEMBERDAYAAN MASYARAKAT/KONSUMEN

1. Komunikasi, Informasi Dan Edukasi (KIE)



Dalam melaksanakan tugas di bidang pengawasan Obat dan Makanan, Balai Besar POM di Denpasar sebagai salah satu Unit Pelaksana Teknis dari Badan POM memiliki fungsi menyelenggarakan pengelolaan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) kepada

masyarakat. Pengelolaan kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) bertujuan untuk menyebarluaskan informasi kepada masyarakat tentang hal-hal yang berkaitan dengan Obat dan Makanan agar masyarakat lebih cerdas dan cermat dalam membeli produk obat, obat tradisional, kosmetika, suplemen kesehatan maupun produk pangan yang akan dikonsumsi.



Berbagai jenis KIE yang dilakukan tahun 2022 menyebabkan adanya peningkatan kesadaran masyarakat antara lain KIE bersama Tokoh Masyarakat kepada 4500 partisipan di 18 titik lokasi di Pulau Bali, KIE langsung ke masyarakat seperti CFD

/Seminar/Pameran/Sosialisasi/Penyebaran Informasi/Penyuluhan/Webinar sebanyak 75 kali, KIE melalui media sosial BBPOM di Denpasar sebanyak 12 kegiatan meliputi 1729 konten

di platform Facebook (Ulpk Bpom Bali), Instagram (@bpom.denpasar), dan Twitter (@BPOMDenpasar). Selain itu, dilakukan pula KIE di media elektronik, media cetak, media digital, dan media luar ruang sebanyak 125 kegiatan selama tahun 2022. Selanjutnya KIE melalui media sosial yang dilakukan melalui platform Facebook, Instagram, dan Twitter menyalurkan informasi Obat dan NAPZA sebanyak 131 konten, Obat Tradisional sebanyak 161 konten, Suplemen Kesehatan sejumlah 130 orang, Kosmetik sebanyak 303 konten, Pangan sejumlah 433 konten, informasi COVID-19 sebanyak 64 konten, informasi umum sebanyak 79 konten, dan informasi seputar publikasi kinerja/rencana strategis sebanyak 428 konten. Adapun konten edukasi, sosialisasi dan kegiatan yang disampaikan pada masing-masing akun media sosial Balai Besar POM di Denpasar bervariasi seperti konten infografis, video edukasi atau iklan layanan masyarakat, pelayanan publik, kinerja maupun uraian edukasi naratif lainnya baik terkait pencegahan dan penanggulangan Covid-19 dan Kinerja Balai Besar POM di Denpasar serta Badan POM RI. (tabel 15C)

KIE bersama Tokoh Masyarakat pada Masyarakat Bali dilakukan dengan kolaborasi antara narasumber dari BBPOM di Denpasar yaitu Kepala BBPOM di Denpasar dan Pengawas Farmasi dan Makanan Ahli Madya beserta dengan Anggota Komisi IX DPR RI, I Ketut Kariyasa Adnyana, S. P. Materi yang disampaikan yaitu informasi Obat dan Makanan Aman dan pembelian produk Obat dan makanan aman secara *online*. (tabel 15A)

KIE langsung ke masyarakat seperti CFD / Seminar/ Pameran/ Sosialisasi/ Penyebaran Informasi/ Penyuluhan/ Webinar yang dilakukan sebanyak 75 kali pada tahun 2022 kepada 4477 partisipan. Adapun materi yang disampaikan meliputi Sosialisasi/bimbingan teknis tentang Tata Cara Penerbitan SPP-IRT melalui aplikasi OSS RBA, bimbingan teknis CPPOB (Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik) bagi UMKM, pendidikan dan pelatihan manajemen ekspor, bimbingan teknis kader dan komunitas Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD), *Talkshow* dengan organisasi profesi, dan sebagainya.(tabel 15B)

Jenis jenis KIE di media elektronik seperti *talkshow* dan *running text*, media digital meliputi pemuatan berita *online*, SMS *Blast*, dan media luar ruang seperti Videotron dan Baliho. Kegiatan KIE ini dilakukan dalam UPT BBPOM di Denpasar maupun bekerja sama lintas sektor dengan Pemerintah Daerah Klungkung untuk penyanggahan Informasi tentang Pelayanan Publik serta Keamananan Obat dan Makanan.



Pemberdayaan Masyarakat juga dilaksanakan dengan Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD) yang didukung oleh kegiatan lainnya yaitu Pengawasan Keamanan Pangan, dan Gerakan Sadar Pangan Aman. Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD) di Balai Besar POM di Denpasar yang dimulai dari tahun 2014 sampai tahun 2021 telah mengintervensi 47

desa/kelurahan di kota Denpasar (5), Kab Gianyar (5), Kab Klungkung (3), Kab Buleleng (3), Kab Karangasem (3), Kab Bangli (10), Kab Tabanan (3), Kab Gianyar (1), Kab Badung (1), Jembrana (3) dan pada tahun 2022 kembali dilaksanakan di Kabupaten Karangasem sebanyak enam (6) desa yaitu Desa Seraya Timur, Bebandem, Padangkerta, Nongan, Muncan, dan Talibeng. Program ini telah memberikan Bimbingan Teknis Keamanan Pangan kepada 90 kader yang berasal dari Guru, PKK, KPM, Posyandu, Pembina UKS, dan Pembina Pramuka. Selain itu, Bimbingan Teknis Keamanan Pangan juga telah diberikan kepada 300 komunitas di Kabupaten Karangasem.(tabel 21A)

Program GKPD ini bertujuan memandirikan desa dalam melakukan pengawasan keamanan pangan untuk mewujudkan Desa Pangan Aman (Paman) melalui pembentukan kader-kader keamanan pangan desa untuk ikut menjaga dan membina masyarakat di desanya. Sampai saat ini telah terbentuk 685 Kader Keamanan Pangan Desa (KKPD) di Pulau Bali. Rangkaian Kegiatan GKPD yang dilakukan di Kabupaten Karangasem sepanjang tahun 2022 diantaranya Advokasi kelembagaan Desa, Bimtek Kader Keamanan Pangan Desa, Gap Assesment, Bimtek Komunitas Keamanan Pangan Desa, Fasilitasi dan Monitoring serta Evaluasi yang dilaksanakan selama tahun berjalan.



Pemberdayaan Masyarakat lainnya yaitu Pasar Aman dari Bahan Berbahaya yang dicanangkan sejak tahun 2013 dan kini berganti nama program menjadi Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas, sebagai salah satu Program Nasional Badan POM, sasarannya adalah Pasar Tradisional yang telah direvitalisasi oleh Kementerian Perdagangan atau telah

diintervensi program Pasar Sehat oleh Kementerian Kesehatan. Untuk Provinsi Bali, sampai

tahun 2022 terdapat 11 pasar tradisional yang merupakan pasar intervensi. Tahun 2022 Pasar Rakyat Subagan di Kabupaten Karangasem merupakan pasar yang diintervensi dengan jumlah sampel yang disampling dan diuji sebanyak 235 produk pangan siap saji. (tabel 23B)

Tujuan dari dilaksanakannya Program Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas adalah untuk menjamin keamanan pangan bagi masyarakat. Adapun tahapan kegiatan dalam program ini adalah Survei pasar dalam rangka intervensi pasar aman dari bahan berbahaya, Forum Advokasi Komitmen Pemda dan Lintas Sektor dalam rangka Implementasi Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas, Bimbingan Teknis Petugas Pengelola Pasar dalam rangka Pengawas Bahan Berbahaya, Pelatihan Fasilitator Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas, Monitoring dan Evaluasi Implementasi Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas, Penyuluhan Komunitas Pasar dalam rangka Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas, Kampanye Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas.

Kegiatan advokasi komitmen pemda dan lintas sektor dalam rangka implementasi pasar pangan aman berbasis komunitas serta kampanye pasar pangan aman berbasis komunitas yang diselenggarakan bersamaan dengan Penyuluhan Pedagang Pasar yang merupakan rangkaian kegiatan Program Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas. Kegiatan ini dihadiri oleh 12 peserta peserta yang terdiri dari pedagang pasar, petugas pasar dan IKAPPI Provinsi Bali dengan narasumber dari BBPOM di Denpasar dengan materi Cara Ritel yang Baik di Pasar Tradisional dan Keamanan Pangan, narasumber dari Dinas Kesehatan Kabupaten Karangasem memaparkan materi tentang Hygiene dan Sanitasi Pasar, serta narasumber dari Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Karangasem dengan materi Pengelolaan Pasar Menuju Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas

Program Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas perlu terus dilanjutkan untuk meningkatkan kepercayaan masyarakat terhadap pasar sebagai sumber utama suplai pangan yang bebas dari bahan berbahaya. Kegiatan Pembinaan kepada komunitas pasar perlu dilaksanakan secara bersama-sama oleh lintas sektor untuk memberdayakan komunitas pasar agar mampu melakukan pengawasan secara mandiri.

Program KIE yang juga menjadi prioritas nasional adalah Program Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS), terhadap 22 sekolah di Kabupaten Karangasem Tahapan kegiatan PJAS adalah Advokasi Lintas sektor, Bimtek Keamanan PJAS yang dilaksanakan secara luring, Pemberian produk Informasi dilanjutkan dengan pemberian Sertifikasi sekolah dengan PJAS Aman. Sosialisasi Sekolah perluasan PJAS dilakukan

terhadap 64 sekolah meliputi 48 SD/MI, 7 SMP/MTS, dan 9 SMA/SMK/MA. Sekolah yang disertifikasi PJAS Aman sebanyak 22 sekolah di Kabupaten Karangasem. Sampling dan pengujian dilaksanakan di lingkungan sekolah untuk sampel makanan berat, makanan ringan, jeli, agar-agar, minuman es, kerupuk, dan sebagainya, selanjutnya diuji parameter kimia berupa deteksi bahan berbahaya pada makanan seperti Formalin, Boraks, Rhodamin B, dan Methanil Yellow, diuji pula parameter mikroba patogen seperti *E. coli* dan *Salmonella*. Didapatkan hasil semua PJAS yang diuji memenuhi syarat, sehingga aman untuk dikonsumsi. (tabel 22B)

Keikutsertaan Balai Besar POM di Denpasar dalam setiap pameran juga meningkatkan edukasi tentang Obat dan Makanan kepada masyarakat. Kegiatan Pameran di tahun 2022 meliputi Pameran Virtual Pembangunan Bali pada 14-23 Agustus 2022, Pameran pada kegiatan pelayanan di tempat (*on the spot service*) dalam rangka perayaan HUT ke-4 Mal Pelayanan Publik Kab. Badung yang dilaksanakan di Areal Parkir Obyek Wisata Taman Mumbul, Desa Sangeh pada 17 September 2022, dan Pameran Obat dan Makanan Aman pada kegiatan Reuni Akbar Universitas Mahasaraswati di Bale Kulkul Bali Batubulan pada 20 November 2022.

2. Permintaan Informasi dan Pengaduan Konsumen



Sebagai Unit Pelaksana Teknis (UPT) Badan POM yang dibentuk untuk meningkatkan keterjangkauan pelayanan kepada masyarakat, Balai Besar POM di Denpasar memberikan layanan publik kepada masyarakat berupa Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK). Unit Layanan

Pengaduan Konsumen (ULPK) melaksanakan tugas dalam hal penerimaan pengaduan, keluhan maupun permintaan informasi dari konsumen/masyarakat/stakeholder baik yang datang langsung maupun melalui telepon, faksimile, *Short Message Service* (SMS), *Whatsapp*, surat atau email, maupun media sosial. Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) menerapkan motto 5S yaitu *Sambut dengan Senyum dan Salam didasari Semangat melayani untuk memberi Solusi*. Setiap pengaduan dan permintaan informasi dari

konsumen/ masyarakat/ *stakeholder* yang memerlukan tindak lanjut akan segera dikoordinasikan dengan fungsi atau instansi terkait sebagai bentuk kesungguhan oleh Badan POM dalam melayani masyarakat.

Pada tahun 2022, Layanan Publik lebih difokuskan pada Layanan secara *on line* menggunakan Whatshap, telepon dan media sosial. Pelayanan Publik yang telah dilaksanakan oleh Balai Besar POM di Denpasar melalui Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) sejumlah 1855 layanan. Terdiri dari 1851 layanan informasi tentang produk Obat, Makanan, Kosmetika, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan maupun Informasi Umum serta 4 layanan pengaduan. Sebanyak 54,66% konsumen yang melakukan layanan informasi dan konsultasi pada ULPK Balai Besar POM di Denpasar merupakan karyawan dan sebanyak 37,14% konsumen merupakan pelaku usaha yang ingin mendaftarkan produk atau mengetahui informasi persyaratan pendaftaran produk yang memperoleh ijin edar dari Badan POM. Pengelompokan berdasarkan penggolongan konsumen menurut profesi dapat dilihat pada tabel 17. Sedangkan sarana yang dipergunakan oleh konsumen untuk menyampaikan pengaduan/permintaan informasi kepada Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) melalui datang langsung ke kantor Balai Besar POM di Denpasar, melalui Whatsapp Layanan, melalui telepon layanan, dan melalui *e-mail*. Pengelompokan layanan publik berdasarkan mekanisme menjawab atau sarana pengaduan informasi/pengaduan konsumen terdapat pada tabel 18.

Selain pelayanan pengaduan secara langsung, Balai Besar POM di Denpasar juga melakukan tindak lanjut terhadap pelayanan rujukan oleh Unit Layanan Pengaduan Konsumen Badan POM. Pada tahun 2022 terdapat 4 (empat) layanan rujukan yang dapat diselesaikan tepat waktu.

3. Advokasi/Koordinasi ke Instansi Pemerintah/Stakeholder Lainnya



Advokasi dan koordinasi telah dilaksanakan oleh Balai Besar POM di Denpasar sejak tahun pertama terbentuknya Balai Besar POM di Denpasar sebagai langkah untuk memperkenalkan Balai Besar POM di Denpasar kepada instansi dan *stakeholder* terkait sebagai

mitra kerjasama. Selama masa kerja tahun 2022, kegiatan advokasi dan koordinasi

dilanjutkan untuk menjalin hubungan kerjasama yang baik oleh Balai Besar POM di Denpasar serta memadukan sumber daya dan kerjasama antar lembaga pemerintah baik provinsi maupun di tingkat kabupaten. Selain itu, kegiatan koordinasi dilaksanakan baik di Kabupaten Gianyar, Bangli, Klungkung, Karangasem, Tabanan, Badung dan Kota Denpasar, serta Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Bali bersama SAKA POM agar pengawasan lebih efektif dan mengurangi tumpang tindih kegiatan, menyamakan persepsi tindak lanjut hasil pengawasan Balai Besar POM di Denpasar oleh instansi daerah yang berwenang, dan mensosialisasikan peraturan Kepala Badan POM terkait pengawasan Obat dan Makanan.

Balai Besar POM di Denpasar juga secara rutin melaksanakan kolaborasi kegiatan kegiatan sesuai tupoksinya yang bersinergi dengan OPD terkait seperti, kerjasama dengan Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kota Denpasar, sebagai narasumber keamanan obat, obat tradisional, kosmetik dan makanan, kerjasama dengan Dinas Ketahanan Pangan Kabupaten dan Provinsi, sebagai narasumber Keamanan Pangan di sekolah, desa dan juga kepada UMKM serta stake holder lainnya. Berikut ini merupakan kegiatan Advokasi/Koordinasi Balai Besar POM di Denpasar ke Lintas Sektor/Stakeholder selama Tahun 2022:

- Melaksanakan koordinasi dengan Pemerintah Provinsi Bali.
- Melaksanakan advokasi dan koordinasi dengan Bupati/Walikota se- Bali terkait pembentukan Tim Koordinasi Pembinaan dan Pengawasan Obat dan Makanan
- Melaksanakan advokasi dan koordinasi dengan Organisasi Pemerintah Daerah se Provinsi Bali terkait diantaranya: Dinas Kesehatan, Dinas Perindustrian dan Perdagangan, Dinas Ketahanan Pangan, Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa di Kabupaten/Kota wilayah kerja Balai Besar POM di Denpasar.
- Melaksanakan advokasi dan koordinasi dengan Tim Penggerak PKK Provinsi Bali tentang peningkatan pengetahuan tentang Obat dan Makanan Aman.
- Bekerja sama dengan Pemerintah Provinsi Bali serta Kabupaten/Kota melalui Tim Jejaring Keamanan Pangan yang terdiri dari Dinas Ketahanan Pangan, Dinas Perindustrian dan perdagangan, Dinas Kesehatan dan Dinas Peternakan melakukan pembinaan ke sekolah maupun pasar tentang Keamanan Pangan.
- Koordinasi untuk membahas dan merealisasikan terbentuknya MoU dan PKS tahun 2022 dengan Komisi Penyiaran Indonesia Daerah (KPID) Bali tentang Pengawasan Isi Siaran terkait Publikasi, Promosi, dan Iklan Obat dan Makanan di Bali.

- Menyampaikan program Gerakan Keamanan Pangan Desa (GKPD), Pasar Aman dari Bahan Berbahaya serta Intervensi Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) kepada Bupati/Walikota dan Instansi terkait yaitu Kabupaten Bangli, serta bekerjasama dalam pengawasan di lapangan seperti intensifikasi pengawasan menjelang hari raya keagamaan, penanganan kasus keracunan makanan dan lainnya.
- Melaksanakan advokasi dan koordinasi dengan *stake holder* terkait, yaitu Ikatan Apoteker Indonesia Pengurus Daerah Bali, Asosiasi Pedagang Ritel Indonesia Provinsi Bali, Gabungan Perusahaan Farmasi, Perkosmi, GP Jamu dan Gerakan Pramuka Kwartir Daerah Bali, PD Pasar dan sebagainya.

4. Penyebaran Informasi Produk Obat Dan Makanan

Dalam melaksanakan fungsi pengelolaan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE), Balai Besar POM di Denpasar melaksanakan kegiatan Penyebaran Informasi kepada pelaku usaha, pramuka, PKK dan stakeholder terkait di Provinsi Bali untuk memberikan layanan informasi yang lebih mudah dijangkau oleh seluruh masyarakat.



Penyebaran Informasi Produk Obat dan Makanan yang dilaksanakan pada tahun 2022, berfokus pada edukasi UMKM untuk mendapatkan Izin Edar melalui system *e-registration Risk Based Analysis* (e-reg RBA) dengan materi Cara Pembuatan Pangan Olahan yang

Baik, Cara Pembuatan Obat Tradisional yang Baik dan Cara Pembuatan Kosmetik yang Baik. Materi yang disampaikan adalah Termasuk disampaikan pula tata cara registrasi Obat Tradisional, Kosmetik dan Pangan Olahan. Dan Sosialisasi SAKA POM (Satuan Karya Pramuka Pengawasan Obat dan Makanan) dengan materi Tiga Krida SAKA POM serta Keamanan Obat, Makanan, Kosmetik, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan. Penyebaran Informasi yang dilakukan untuk mendukung pelaku usaha UMKM dan meningkatkan daya saing bangsa serta pembentukan kader kader Keamanan Pangan, Obat, Kosmetik, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan. Dilaksanakan juga Penyebaran Informasi tentang Keamanan Obat Tradisional terhadap Pentahelix yaitu Lintas sector, akademisi, Pelaku Usaha, Asosiasi dan masyarakat.

5. Satuan Karya Pramuka Pengawasan Obat dan Makanan (SAKA POM)



Dalam rangka memberikan pendidikan dan latihan dalam bidang pengawasan Obat dan Makanan bagi anggota Gerakan Pramuka khususnya Penegak dan Pandega untuk memberikan perlindungan kepada masyarakat, Badan POM membentuk Satuan Karya Pramuka Pengawasan Obat dan Makanan (Saka POM). SAKA POM merupakan kelanjutan dari pramuka POPA dan dibentuk sebagai wadah bagi anggota Gerakan Pramuka yang memiliki kepedulian terhadap pengawasan Obat dan Makanan untuk melindungi masyarakat. Saka POM dikukuhkan di tingkat nasional dan selanjutnya masing-masing UPT Badan POM di tingkat provinsi dan

kabupaten mengikuti pembentukan serta pengukuhan. Pada tahun 2019, Balai Besar POM di Denpasar telah membentuk susunan pengurus dan Keanggotaan Pimpinan, Majelis Pembimbing serta Instruktur dan Pamong Satuan Karya Pramuka Pengawasan Obat dan Makanan (Saka POM) Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Bali, Kwartir Cabang Gerakan Pramuka Gianyar dan Denpasar periode kepengurusan 2020–2024.

Selain pengukuhan dan pelantikan pengurus dan keanggotaan pimpinan serta majelis pembimbing Saka POM, Balai Besar POM di Denpasar juga aktif menjangkau keminatan anggota Pramuka Penegak maupun Pandega untuk ikut serta dalam Satuan Karya Pramuka Pengawasan Obat dan Makanan (Saka POM) melalui promosi dan sosialisasi di sekolah maupun media sosial dan elektronik. Pada tahun 2022, SAKA POM aktif melaksanakan pelayanan kepada masyarakat bersama Balai Besar POM di Denpasar dan turut aktif dalam program SAPA Pramuka.

6. Unit Pelayanan Publik



Balai Besar POM di Denpasar memiliki 4 jenis layanan publik yang dituangkan dalam Standar Pelayanan Publik BBPOM di Denpasar yaitu: Layanan Informasi dan Pengaduan, Layanan Penerbitan SKI (Surat Keterangan Impor), Layanan Penerbitan SKE (Surat Keterangan Ekspor) dan Layanan pengujian Obat dan Makanan.

Ke empat Jenis layanan tersebut memiliki *time line* atau waktu pelayanan yang telah diatur dalam Standar Pelayanan. Untuk Layanan Pengaduan Obat dan Makanan akan ditindak lanjut maksimal selama 10 hari dan atau lebih apabila membutuhkan penindakan yang lebih signifikan. Untuk Surat Keterangan Impor diselesaikan maksimal selama 4 Jam dari permohonan pengajuan pelanggan. Surat Keterangan Ekspor bagi Eksportir Obat dan Makanan diterbitkan dalam jangka waktu maksimal 1 hari. Layanan SKI dan SKE ini dilaksanakan secara *on line* di sistem e-bpom.pom.go.id. Layanan Pengujian produk di Laboratorium Pengujian BBPOM di Denpasar mendukung pengujian oleh pelaku usaha yang melakukan registrasi dalam rangka memperoleh ijin edar di Badan POM, memiliki *time line* minimal 2 hari dan maksimal 19 hari. Biaya Pelayanan untuk Pengujian berkisar dari harga 30.000 sampai 5.500.000, biaya pelayanan SKI produk jadi senilai 100.000, sedangkan biaya pelayanan SKI Bahan Baku dan Bahan Tambahan Pangan, serta biaya penilaian SKE sebesar 50.000, serta untuk permintaan informasi dan penyampaian pengaduan tidak dikenakan biaya atau gratis. Adanya Inovasi *e-Tracking* memudahkan pelaku usaha untuk mengetahui tahapan atau progres sampel yang diuji oleh bagian layanan ini. Tahun 2022 juga dilaksanakan inovasi pengujian Triheksifenidil dalam jangka waktu 1 hari yang disebut dengan inovasi "One Day"

Balai Besar POM di Denpasar juga telah memiliki Maklumat Pelayanan yang berpedoman pada Maklumat Pelayanan Badan POM serta dimodifikasi sesuai dengan kebutuhan masyarakat/ pelanggan BBPOM di Denpasar. Dibuat pula inovasi pelayanan publik yang memiliki Bahasa dan Tulisan aksara Bali yang sering digunakan masyarakat dan pelaku usaha UMKM di Bali. Adapun Maklumat Pelayanan BBPOM di Denpasar tersebut

adalah: “Sanggup menyelenggarakan pelayanan sesuai dengan standar pelayanan yang ditetapkan dan menerapkan motto 5 S (Sambut, Senyum, Salam, Semangat, Solusi), serta apabila tidak menepati, kami siap menerima sanksi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan”.

Budaya Pelayanan Prima di BBPOM di Denpasar dilakukan dengan mengacu pada hal hal seperti: sosialisasi/pelatihan berupa kode etik dan kode perilaku, estetika, capacity building dalam upaya penerapan budaya pelayanan prima; memiliki informasi tentang pelayanan yang mudah diakses melalui berbagai media; seperti Facebook, Twitter, Instagram, Youtube, Televisi, Media Cetak dll.; memiliki sistem *reward and punishment* bagi pelaksana layanan serta pemberian kompensasi kepada penerima layanan bila layanan tidak sesuai standar; memiliki sarana layanan terpadu/terintegrasi; melakukan inovasi pelayanan. Sebagai upaya untuk menjadikan suatu kebiasaan/habbits positif bagi peningkatan pelayanan, BBPOM di Denpasar menerapkan motto 5s yang direalisasikan dalam bentuk lagu Pelayanan Publik BPOM 5S.

Sebagai Evaluasi terhadap Pelayanan Publik yang telah dilaksanakan, BBPOM di Denpasar juga melaksanakan Survei Kepuasan Masyarakat secara manual dan juga melalui Google Form. Hasil Survei dikemas dalam bentuk IKM (Indeks Kepuasan Masyarakat) yang semakin baik setiap bulan dengan **nilai IKM tahun 2022 sebesar 93,52** dengan analisis kategori Sangat Baik. BBPOM di Denpasar berkomitmen senantiasa memberikan pelayanan yang berkualitas dan prima kepada masyarakat. Perolehan predikat Pelayanan Prima dengan **nilai Indeks Pelayanan Publik 4,95** adalah prestasi pelayanan publik di tahun 2022 dari hasil penilaian dari Badan POM RI

Selain itu, penghargaan “Kerthi Bali Sewaka Nugraha” diberikan oleh Gubernur Bali kepada Balai Besar POM di Denpasar atas perbuatan mulia dalam melaksanakan kebijakan, program, kegiatan, dan pelayanan/pengabdian kepada Masyarakat bersama Pemerintah Provinsi Bali dalam mewujudkan Visi “Nangun Sat Kerthi Loka Bali” melalui Pola Pembangunan Semesta Berencana menuju Bali Era Baru. Kemudian pasar binaan dan intervensi Balai Besar POM di Denpasar yakni Pasar Nyanggelan Kota Denpasar berhasil meraih predikat Juara 1 Lomba Pasar Pangan Aman Tingkat Nasional.

K. PENERIMAAN KUNJUNGAN DAN STUDI TIRU

Kunjungan rombongan dari BBPOM beberapa provinsi ke BBPOM di Denpasar dalam rangka melaksanakan kegiatan Studi Tiru dan "*Benchmarking*", diantaranya:

1. Kunjungan rombongan dari BBPOM di Palembang
2. Kunjungan rombongan dari BBPOM di Jayapura
3. Kunjungan rombongan dari BPOM di Mataram
4. Kunjungan rombongan dari BBPOM di Padang.
5. Kunjungan rombongan dari BBPOM di Medan.
6. Kunjungan rombongan dari LOKA POM kota Dumai
7. Kunjungan rombongan dari LOKA POM kota Mimika
8. Kunjungan rombongan dari BBPOM di Makasar
9. Kunjungan rombongan dari BBPOM DKI Jakarta
10. Kunjungan rombongan dari BBPOM di Banjarmasin

BAB III

MASALAH

A. INTERNAL

1. Kompetensi dan jumlah SDM kurang memadai dengan beban kerja yang terus meningkat.
2. Belum seluruh staf dapat terakomodir ke dalam Jabatan Fungsional Tertentu (JFT).
3. Jaringan internet yang tidak stabil.
4. Fasilitas alat pengolah data yang masih terbatas.
5. Belum tersedia sarana prasarana dokumentasi yang memadai dan fasilitas penunjang pelayanan publik.

B. EKSTERNAL

1. Belum semua sekolah memiliki bangunan kantin yang layak dan sesuai prinsip keamanan pangan.
2. Sistem registrasi di BPOM yang bersinergi dengan OSS RBA tanpa ada sosialisasi dari Dinas PM dan PTSP Provinsi/Kab/Kota atau OSS RBA kepada pelaku usaha, sehingga menjadi salah satu kendala untuk berproses ke sistem registrasi BPOM.
3. Realisasi anggaran DAK Non Fisik tahun 2022 yang sangat kecil dan kesulitan Pemerintah Daerah mengikuti sistem pelaporan penggunaan anggaran DAK Non Fisik di SmartPOM menyebabkan pelaporannya terhambat dan terlambat.
4. Pelaku usaha baru mengajukan permohonan pemeriksaan dalam rangka implementasi CPPOB mendekati batas waktu yg dipersyaratkan dalam Surat Keputusan Kepala Badan POM no HK.02.02.1.2.01.22.63 tahun 2022 tentang Pedoman Pemeriksaan sarana produksi pangan olahan, yang menyebutkan batas pemeriksaannya paling lambat 12 bulan setelah Izin Penerapan CPPOB diterbitkan.
5. Bertambahnya jenis modus operandi dan luasnya jaringan pelaku pelanggaran di bidang Obat dan Makanan melalui transaksi jaringan internet sehingga menyulitkan dalam pengawasan.
6. Gangguan aplikasi Srikandi menghambat proses pendistribusian surat.

BAB IV KESIMPULAN

1. Seluruh Kegiatan pengawasan Obat dan Makanan yang meliputi pemeriksaan sarana produksi dan distribusi, sampling, pengujian Obat dan Makanan, penertiban produk ilegal, layanan informasi konsumen, operasional laboratorium keliling, pemberian persetujuan surat keterangan import/eksport dan kegiatan layanan perkantoran dapat dilaksanakan sesuai dengan rencana kerja dan target kinerja yang telah ditetapkan walaupun penyerapan anggaran tidak mencapai 100%. Realisasi anggaran pada tahun 2022 mencapai 98,70% atau sebesar Rp 40.264.224.303,- yaitu realisasi untuk Rupiah Murni sebesar Rp 38.020.385.989,- (94,43%) dan realisasi untuk PNP Rp 2.243.838.314,- (93,84%) yang meliputi Belanja Pegawai sebesar Rp 15.420.724.351,- (99,04%), Belanja Barang Rp 20.767.224.789,- (98,37%), serta Belanja Modal Rp 4.076.275.163,- (99,12%).
2. Dalam rangka mendukung pencapaian visi dan misi yaitu meningkatkan sistem pengasawan obat dan makanan berbasis risiko untuk melindungi masyarakat Provinsi Bali dari peredaran Obat dan Makanan yang berisiko terhadap kesehatan, didukung dengan sumber daya manusi yang kompeten. Peningkatan kompetensi melalui pelatihan dilaksanakan untuk seluruh SDM dengan Indeks Profesionalitas ASN sebesar 84.40% dari target 85.30% (capaian 98.94%).
3. Pemeriksaan sarana produksi Obat dan Makanan pada tahun 2022 dilaksanakan terhadap 228 sarana dengan target 224 sarana (101,8%). Berdasarkan jumlah sarana produksi Obat dan Makanan yang ada di Provinsi Bali sebanyak 641 sarana, cakupan pemeriksaan 35,6%. Dari 228 sarana produksi yang diperiksa masih ditemukan penyimpangan di 104 sarana (45,6%).
4. Pemeriksaan sarana distribusi Obat dan Makanan pada tahun 2022 dilaksanakan terhadap 720 sarana dengan target 684 sarana (105,3%). Berdasarkan jumlah sarana distribusi Obat dan Makanan yang ada di Provinsi Bali sebanyak 3.284 sarana, cakupan pemeriksaan 21,92%. Dengan hasil ditemukan penyimpangan di 246 sarana (34,2%).

5. Pengawasan periklanan produk Obat, Obat Tradisional, Kosmetik, Suplemen Kesehatan, Pangan dan Produk Tembakau pada tahun 2022 dilaksanakan terhadap iklan pada media elektronik, media cetak, media luar ruang, media digital, media teknologi informasi dan *leaflet*/brosur. Jumlah iklan yang dipantau sebanyak 1.538 iklan dengan hasil 622 iklan (40,4%) TMK dan sebagian besar telah ditindaklanjuti oleh Badan POM RI berupa teguran ke pelaku usaha dan penghentian penayangan iklan.
6. Sampling produk Obat, Makanan, OT, Kosmetika, Produk Komplemen, Narkotika, Psikotropika dan Bahan Berbahaya yang beredar di seluruh Kabupaten/Kota di Provinsi Bali sesuai target DIPA pada tahun 2022 sebanyak 3.220 sampel dan terealisasi sebanyak 3.245 sampel (100,8%).
7. Kelompok Substansi Penindakan menangani kasus pelanggaran di bidang Obat dan Makanan di Provinsi Bali untuk tahun anggaran 2022 dengan target 7 perkara Penyidik Pegawai Negeri Sipil (PPNS) Balai Besar POM di Denpasar menangani sebanyak 58 kasus pelanggaran di Bidang Obat dan Makanan, dari 58 kasus pelanggaran tersebut 7 kasus ditindaklanjuti dengan *Pro-Justitia* (5 perkara di bidang Obat, 1 perkara di bidang Obat Tradisional, 1 perkara di bidang Kosmetika sehingga realisasi 100%) dan 51 ditindaklanjuti secara non-justitia, yang semuanya terealisasi ditambah 1 perkara tahun sebelumnya (*carry over*).
8. Pengujian sampel secara kimia di Bidang Teranokoko sebanyak 2.541 sampel yang terdiri 2.435 sampel DIPA dan 106 sampel Non DIPA dengan hasil 117 sampel Tidak Memenuhi Syarat (TMS) yang terdiri dari 63 sampel DIPA dan 54 sampel Non DIPA.
9. Pengujian sampel secara kimia di Laboratorium Kimia Pangan dan Air BBPOM di Denpasar dilakukan terhadap 1.019 sampel rutin, 244 sampel non-rutin. Selain itu terdapat 2 sampel uji profisiensi yang memberikan hasil INLIER. Untuk sampel pengujian sederhana menggunakan Rapid Test Kit tahun 2022 berjumlah 714 sampel. Berdasarkan data hasil uji yang telah dilakukan memberikan persentase TMS sebesar 10.21% untuk sampel rutin (104 sampel TMS), TMS 5.33% untuk sampel non-rutin (13 sampel TMS) dan TMS 3,78% untuk sampel pengujian sederhana (27 sampel mobil laboratorium keliling TMS).

10. Pengujian sampel di Substansi Mikrobiologi sebanyak 1621 sampel yang terdiri 1386 sampel DIPA dan 235 sampel Non DIPA dengan hasil 32 sampel Tidak Memenuhi Syarat (TMS) yang terdiri dari 26 sampel DIPA dan 6 sampel Non DIPA.
11. Jumlah tenaga pengujian di BBPOM di Denpasar sebanyak 37 orang. Laboratorium Terana dengan personel 9 orang memiliki kemampuan uji 92 sampel dengan 426 parameter uji per orang dalam waktu 1 tahun, laboratorium Kostrad dengan personel 10 orang kemampuan ujinya 182 sampel dengan 1135 parameter uji per orang per tahun, laboratorium Kimia Pangan dan Air dengan personel 9 orang kemampuan ujinya 140 sampel dengan 1008 parameter uji per orang per tahun dan laboratorium Mikrobiologi dengan personel 8 orang kemampuan ujinya 203 sampel dengan 776 parameter uji per orang per tahun.
12. Kegiatan sertifikasi berupa penerbitan rekomendasi CDOB, CPOTB Bertahap, CPKB, dan CPPOB serta Surat Keterangan Impor/Ekspor. Jumlah rekomendasi yang diterbitkan sepanjang tahun 2022 sebanyak 91 rekomendasi. Pada tahun 2022 telah diterbitkan 59 Surat Keterangan Impor (SKI) dan 16 Surat Keterangan Ekspor (SKE).
13. Pada tahun 2022, Layanan Publik yang telah dilaksanakan oleh Balai Besar POM di Denpasar melalui Unit Layanan Pengaduan Konsumen (ULPK) sejumlah 1855 layanan. Terdiri dari 1851 layanan informasi tentang produk Obat, Makanan, Kosmetika, Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan maupun Informasi Umum serta 4 layanan pengaduan. Sebanyak 54,66% konsumen merupakan karyawan dan 37,14% konsumen merupakan pelaku usaha yang ingin mendaftarkan produk atau mengetahui informasi persyaratan pendaftaran produk yang memperoleh ijin edar dari Badan POM.
14. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat dilakukan melalui Komunikasi Informasi dan Edukasi (KIE) selama tahun 2022 yaitu terdiri dari Kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) yang telah dilaksanakan oleh Balai Besar POM di Denpasar meliputi KIE dalam bentuk penyuluhan kepada produsen, konsumen dan pedagang sertra pemberdayaan masyarakat untuk pembentukan kader diantaranya telah terbentuknya 685 Kader Keamanan Pangan Desa. Berbagai jenis KIE yang dilakukan tahun 2022 menyebabkan adanya peningkatan kesadaran masyarakat antara lain KIE bersama Tokoh Masyarakat kepada 4500 partisipan

di 18 titik lokasi di Pulau Bali, KIE langsung ke masyarakat seperti CFD /Seminar/Pameran/Sosialisasi/Penyebaran Informasi/Penyuluhan/Webinar sebanyak 75 kali, KIE melalui media sosial BBPOM di Denpasar sebanyak 12 kegiatan meliputi 1729 konten di platform Facebook (Ulpk Bpom Bali), Instagram (@bpom.denpasar), dan Twitter (@BPOMDenpasar). Selain itu, dilakukan pula KIE di media elektronik, media cetak, media digital, dan media luar ruang sebanyak 125 kegiatan selama tahun 2022.

BAB V

SARAN

Dalam upaya peningkatan kinerja BBPOM Di Denpasar memberikan perlindungan kepada masyarakat ada beberapa saran, yaitu:

1. Peningkatan Kompetensi SDM melalui pelatihan/bimbingan teknis yang berkesinambungan.
2. Agar Badan POM mengusulkan adanya Formasi untuk Jabatan Fungsional Tertentu di Bagian Tata Usaha, contoh: Fungsional Analisis Perencana.
3. Peningkatan anggaran untuk pengadaan baku pembanding, media mikrobiologi, perawatan alat, pengadaan alat pengolah data, dan sarana prasarana dokumentasi yang memadai (kamera dan laptop dengan spesifikasi khusus).
4. Peningkatan kecepatan jaringan internet dalam mendukung pelaksanaan kinerja BBPOM di Denpasar.

Januari 2022



Kunjungan Mendagri ke Meja Layanan BBPOM di Denpasar di Mall Pelayanan Publik Badung_27 Januari 2022



Rangkaian Kegiatan Positif dalam HUT BPOM ke 21_31 Januari 2022

Februari 2022



Penandatanganan PKS BBPOM di Denpasar-KPID Bali, 8 Februari 2022



Sosialisasi dan Implementasi Peraturan Gubernur No. 1 Tahun 2020_20 Februari 2022

Maret 2022



**Audiensi Kepala Balai Besar POM di
Denpasar dengan Walikota Denpasar, I G N
Jayanegara beserta OPD terkait_ Kamis 10
Maret 2022**



**Workshop Mikrobiologi "Solusi
Otomatisasi Pengujian Mikrobiologi" Pada
Sampel Pangan dan Lingkungan_18-19
Maret 2022**

April 2022



**Pengawasan dalam rangka Monitoring di
sarana Peredaran Produk Cokelat Kinder_12-
13 April 2022**



**Advokasi Terpadu Keamanan Pangan di
Karangasem_25 April 2022**

Mei 2022



Sarasehan IAI PD Bali - GP Farmasi - BBPOM di Denpasar_30 Mei 2022



Pemilihan Duta Kosmetik Aman Bali tahun 2022_31 Mei 2022

Juni 2022



Bimtek Data Crawler oleh Direktorat Siber Badan POM RI_16 Juni 2022



Rapat Tinjauan Manajemen (RTM) Sistem Manajemen Mutu ISO 9001 : 2015 _28 juni 2022

Juli 2022



Tali kasih kepedulian kepada maestro dan penggiat seni Bali_21 juli 2022



Pendampingan UMKM CV Kedaton Indah_21 Juli 2022

Agustus 2022



Monitoring dan Evaluasi Pemberdayaan Kader Keamanan Pangan Sekolah di SDN 1 Manggis dan SMKN 1 Manggis

Monitoring dan Evaluasi PJAS (Pangan Jajanan Anak sekolah) Aman di SMKN 1 Manggis, Karangasem_29 Agustus 2022



Bimbingan teknis pengelola Fasilitas Pelayanan Kefarmasian tahun 2022 kepada tenaga kesehatan, Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan_22-23 Agustus 2022

September 2022



Kitchen Inspection dalam rangka Pengawasan Keamanan Pangan acara G20_ 12 September 2022



Penganugrahan Kepada Pasar Desa Nyanggelan sebagai JUARA 1 Lomba Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas Tingkat Nasional_15 September 2022

Oktober 2022



Bimbingan Teknis Colony Counter Mikrobiologi_5 Oktober 2022



Pemusnahan Barang Bukti Hasil Penyitaan_27 Oktober 2022

November 2022



Pengawasan Keamanan Pangan Tamu Negara VVIP dalam rangka G20_15-16 November 2022



Bimbingan Teknis PK Pemanis Simultan dalam Yogurt secara UPLC detektor ELSD_28 Nop-1 Des 2022

Desember 2022



KIE Obat dan Pangan Aman Bersama Komisi IX DPR RI_2 Des 2022



Pengawasan dalam rangka intensifikasi pangan menjelang Natal dan Tahun Baru_19 Desember 2022

Tabel 1A
 Sampling dan Pengujian Rutin Obat dan Makanan
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

No	Komoditi	Metode Sampling	Nama UPT	Satuan	Target 1 Tahun Sesuai Pedoman Sampling	Jumlah Sampling	Jumlah Sampel Diperiksa dan Diuji Sesuai Standar	TMS					MS
								TIE/Illegal/Palsu	Rusak	Kedaluwarsa	Pengujian *	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8=13+14	9	10	11	12	13=9+10+11+12	14
1	Obat	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	116	123	123	0	0	0	1	1	122
		Random	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	466	467	467	0	0	0	1	1	466
2	Obat Tradisional	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	131	131	131	0	0	0	8	8	123
		Random	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	306	306	306	0	0	0	17	17	289
3	Obat Kuasi	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	9	9	9	0	0	0	0	0	9
		Random	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	20	20	20	0	0	0	0	0	20
4	Suplemen Kesehatan	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	36	36	36	0	0	0	8	8	28
		Random	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	81	81	81	0	0	0	14	14	67
5	Kosmetik	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	262	262	262	0	0	0	6	6	256
		Random	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	611	611	611	0	0	0	2	2	609
6	Pangan	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	197	214	214	0	0	0	17	17	197
		Random	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	720	720	720	0	0	0	59	59	661
7	Pangan Fortifikasi	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	85	85	85	0	0	0	28	28	57
8	Rokok	Targeted	Balai Besar POM di Denpasar	sampel	180	180	180	0	0	0	0	0	180
TOTAL TARGETED			Balai Besar POM di Denpasar	sampel	1016	1040	1040	0	0	0	68	68	972
TOTAL RANDOM			Balai Besar POM di Denpasar	sampel	2204	2205	2205	0	0	0	93	93	2112
TOTAL				sampel	3220	3245	3245	0	0	0	161	161	3084

Tabel 1B
Sampling dan Pengujian Non Rutin Obat dan Makanan
Balai Besar di Denpasar
Tahun 2022

No	Komoditi	Nama UPT	Jenis Pengujian	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Yang Diuji	TMS	MS
1	2	3	4	5	6	7=8+9	8	9
1	Obat	Balai Besar/Balai POM di Denpasar	Penyidikan	sampel	6	6	4	2
		Kepolisian/Pihak Luar	Pihak Ketiga	sampel	16	16	16	0
2	Obat Tradisional	Balai Besar POM di Denpasar	Pengujian Kasus	sampel	7	7	2	5
		Balai Besar POM di Denpasar	Pengujian Investigasi	sampel	46	46	26	20
		Balai Besar POM di Denpasar	Pihak ketiga	sampel	2	2	1	1
		Balai Besar POM di Denpasar	Pengujian Lidik	sampel	3	3	3	0
3	Suplemen Kesehatan	Balai Besar POM di Denpasar		sampel	0	0	0	0
4	Kosmetik	Balai Besar POM di Denpasar	Pengujian Investigasi	sampel	31	31	8	23
5	Pangan	Balai Besar POM di Denpasar	Pihak ketiga	sampel	70	70	0	70
		Balai Besar POM di Denpasar	Dana Alokasi Khusus Non Fisik	sampel	174	174	13	161
		TOTAL		sampel	355	355	73	282

Tabel 1C
Sampling dan Pengujian Sederhana Obat dan Makanan Dengan Rapid Test Kit
Balai Besar POM Di Denpasar
Tahun 2022

No	Komoditi	Nama UPT	Jenis Sampel	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel Yang Diuji	TMS	MS
1	2	3		4	5	6=7+8	7	8
1	Obat	Balai Besar POM di Denpasar		sampel	0	0	0	0
2	Pangan	Balai Besar POM di Denpasar	Pengamanan Makanan Tamu Negara	sampel	7810	7810	410	7400
			Mobil Laboratorium Keliling	sampel	714	714	27	687
TOTAL				sampel	8524	8524	437	8087

Tabel 1D
Sampel Pengujian Sesuai Regionalisasi Laboratorium
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama UPT	Asal Sampel	Komoditi	Satuan	Jumlah Sampel	Jumlah Sampel	MS	TMS
1	3	4	2	5	6	7=8+9	8	9
1	Balai Besar POM di Denpasar	BBPOM di Denpasar	Obat	sampel	145	145	145	0
		BBPOM di Surabaya			161	161	161	0
		BBPOM di Mataram			103	103	102	1
		BBPOM di Kupang			129	129	128	1
		Loka POM Buleleng			12	12	12	0
		Loka POM Kediri			10	10	10	0
		Loka POM Jember			17	17	17	0
		Loka POM Bima			21	21	21	0
		Loka POM Ende			13	13	13	0
		Loka POM Manggarai			9	9	9	0
		BBPOM di Denpasar	Obat Tradisional	sampel	75	75	74	1
		Loka Buleleng			40	40	39	1
		Balai Surabaya			58	58	58	0
		Loka Kediri			5	5	5	0
		Loka Jember			7	7	6	1
		Balai Mataram			36	36	35	1
		Loka Bima			8	8	8	0
		Balai Kupang			42	42	42	0
		Loka Ende			5	5	5	0
		Loka Manggarai Barat			2	2	2	0
		BBPOM di Denpasar	Suplemen Kesehatan	sampel	2	2	2	0
		Loka Buleleng			10	10	8	2
		Balai Surabaya			5	5	3	2
		Loka Kediri			0	0	0	0
		Loka Jember			0	0	0	0
		Balai Mataram			3	3	3	0
		Loka Bima			0	0	0	0
		Balai Kupang			2	2	2	0
		Loka Ende			0	0	0	0
		BBPOM di Denpasar	Kosmetik	sampel	136	136	133	3
		Loka Buleleng			75	75	72	3
		Balai Surabaya			19	19	19	0
		Loka Kediri			2	2	2	0
		Loka Jember			3	3	3	0
		Balai Mataram			13	13	11	2
		Loka Bima			3	3	3	0
		Balai Kupang			18	18	15	3
		Loka Ende			2	2	2	0
		Loka Manggarai Barat			2	2	2	0
		Loka Palopo			1	1	0	1
		BBPOM di Denpasar	Pangan	sampel	88	88	65	23
		Loka Buleleng			6	6	5	1
		BBPOM di Surabaya			57	57	41	16
		Loka Kediri			4	4	3	1
		Loka Jember			6	6	3	3
		BBPOM di Mataram			31	31	26	5
		Loka Bima			11	11	8	3
		BPOM di Kupang			27	27	18	9
		Loka Ende			4	4	2	2
		Loka Manggarai Barat			4	4	3	1
		Total		sampel	1432	1432	1346	86

Tabel 2A
Hasil Pengujian Obat Menurut Parameter Uji
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	15	15	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	466	465	1
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	2	2	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
	▪ Organoleptis	620	620	0
	▪ Keseragaman Sediaan	475	475	0
	▪ Daya Serap	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Identifikasi	691	691	0
	▪ Penetapan kadar zat aktif	672	671	1
	JUMLAH	2941	2939	2

Tabel 2B
 Hasil Pengujian Obat Tradisional Menurut Parameter Uji
 Balai Besar di Denpasar
 Tahun 2022

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	0		
	▪ Kadar air	299	280	19
	▪ Kadar abu	0		
	▪ Keseragaman bobot/isi	0		
	▪ Waktu hancur	0		
	▪ Volume terpindahkan	36	30	6
2	Kimia :			
	▪ Cemaran logam berat :			
	- Logam Pb	13	13	0
	- Logam Cd	13	13	0
	- Logam As	13	13	0
	▪ Kadar etanol dan methanol	117	114	3
	▪ Zat tambahan yang diizinkan :		0	
	- Asam Sorbat	212	212	0
	- Asam Benzoat	212	212	0
	▪ Bahan kimia obat	5474	5459	15
	TOTAL	6389	6346	43

Tabel 2C
 Hasil Pengujian Suplemen Kesehatan Menurut Parameter Uji
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	▪ pH	0	0	0
	▪ Waktu hancur	0	0	0
	▪ Disolusi	0	0	0
	▪ Kadar abu	0	0	0
	▪ Susut pengeringan	0	0	0
	▪ Volume terpindahkan	0	0	0
	▪ Isi minimum	0	0	0
	▪ Indeks Bias	0	0	0
2	Kimia :			
	▪ Kadar Air	60	57	3
	▪ Penetapan Kadar Kofein	5	5	0
	▪ Penetapan Kadar Metanol dan Etanol	23	23	0
	▪ Penetapan kadar Vitamin C	40	31	9
	▪ Penetapan kadar Vitamin B6	46	45	1
	▪ Penetapan kadar Vitamin A	6	6	0
	▪ Penetapan kadar Vitamin D3	10	10	0
	▪ Penetapan kadar Vitamin E	4	4	0
	▪ Penetapan kadar Vitamin K	1	0	1
	▪ Penetapan kadar Glukosamin	3	3	0
	▪ Penetapan kadar EG DEG	1	1	0
	▪ Identifikasi Bahan Kimia Obat	439	439	0
	JUMLAH	638	624	14

Tabel 2D
Hasil Pengujian Kosmetik Menurut Parameter Uji
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS 4	TMS 5
1	2	3=4+5		
1	Fisika :			
	• pH	0		
	• Kadar air	0		
	• Kadar abu	0		
	• Keseragaman bobot/isi	0		
2	Kimia :			
	• Identifikasi 2-aminofenol	4	4	0
	• Identifikasi 4-metil-m-fenilen	4	4	0
	• Identifikasi 2-amino-4-nitrofenol	4	4	0
	• Identifikasi 3-4-diaminotoluen	4	4	0
	• Identifikasi 4-aminofenol	4	4	0
	• Identifikasi 2-nitro-1-4-fenilen	4	4	0
	• Identifikasi 4-nitro-1-3- fenilendiamin	4	4	0
	• Identifikasi 2-Amino-5-Nitrofenol	4	4	0
	• Identifikasi Teofilin	6	6	0
	• Identifikasi Azelaic Acid	4	4	0
	• Identifikasi Ketokonazol	2	2	0
	• Identifikasi Kloroform	55	55	0
	• Identifikasi Klindamisin	2	2	0
	• Identifikasi Benzoil Peroksida	4	4	0
	• Identifikasi Difenhidramin	2	2	0
	• Identifikasi Terbenafine	1	1	0
	• Identifikasi Vitamin K	49	49	0
	• Identifikasi Asam Borat	86	86	0
	• Identifikasi Heksaklorofen	123	123	0
	• Identifikasi Hidrokinon	493	493	0
	• Identifikasi Asam Retinoat	373	373	0
	• Identifikasi Pirogalol	2	2	0
	• Identifikasi Betametason	54	54	0
	• Identifikasi Betametason 17 Valerat	54	54	0
	• Identifikasi Deksametason	54	54	0

• Identifikasi Hidrokortison Asetat	54	54	0
• Identifikasi Triamsinolon Asetonide	54	54	0
• Identifikasi Prednison	54	54	0
• Identifikasi Prednisolon	54	54	0
• Identifikasi Kortison Asetat	54	54	0
• Identifikasi Asam Tioglukolat	5	5	0
• Identifikasi Minoksidil	18	18	0
• Identifikasi Bitionol	38	38	0
• Identifikasi 1,4-Dioxan	175	175	0
• Identifikasi Amil Paraben	151	151	0
• Identifikasi Fenil Paraben	161	161	0
• Identifikasi Vitamin D2	4	4	0
• Identifikasi Vitamin D3	4	4	0
• Identifikasi Cetirizine	5	5	0
• Identifikasi Metronidazol	4	4	0
• Identifikasi Miconazol	4	4	0
• Identifikasi Pewarna :			
- Identifikasi Jingga K1	48	48	0
- Identifikasi Merah K3	59	57	2
- Identifikasi Merah K10	61	61	0
- Identifikasi Metanil Yellow	7	7	0
- Identifikasi Violamin R	2	2	0
- Identifikasi Sudan II	51	51	0
- Identifikasi Sudan III	51	51	0
- Identifikasi Sudan IV	51	51	0
- Identifikasi Basic Blue	4	4	0
- Identifikasi Solvent Red 1	4	4	0
- Identifikasi Fat Brown B	12	12	0
- Identifikasi Acid Orange 7	4	4	0
- Identifikasi Acid Red 52	2	2	0
- Identifikasi Acid Red 73	4	4	0
- Identifikasi Acid Red 88	3	3	0
- Identifikasi Allura Red	3	3	0
- Identifikasi Naftol Blue Black	4	4	0
• PK m-Fenilen	8	8	0
• PK o-Fenilen	8	8	0
• PK ZnPtO	8	8	0
• PK H2O2	8	8	0
• PK Resorsinol	10	10	0
• PK Triclocarbamida	14	14	0
• PK Triklosan	13	13	0
• PK Cemaran Pb	189	189	0
• PK Cemaran Cd	32	32	0
• PK Cemaran As	395	395	0
• PK Cemaran Hg	449	449	0
• PK Asam Salisilat	8	8	0
• PK. Pengawet :			
- PK 2-Phenoxy Etanol	84	84	0
- PK Metil Paraben	84	84	0
- PK Etil Paraben	84	84	0
- PK Propil Paraben	84	84	0
- PK Butil Paraben	84	84	0
• PK Etanol dan Metanol	151	145	6
TOTAL	4318	4310	8

Tabel 2E
 Hasil Pengujian Pangan Menurut Parameter Uji
 Balai Besar POM Di Denpasar
 Tahun 2022

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Fisika :			
	- pH	39	39	
	- Indeks bias	0		
	- Kadar abu	3	3	
	- Kadar air	15	14	1
	- Padatan total	0		
	- Benda asing	0		
	- Bobot tuntas	0		
	- Total padatan	9	9	
2	Kimia :			
	- PK. Lemak	8	8	
	- PK. As. Lemak Bebas	34	34	
	- PK. Karbohidrat	0	0	
	- PK. Protein	22	22	
	- PK. Vitamin			
	- B1	15	15	
	- B2	15	15	
	- Asam Folat	15	15	
	- Vit A	31	31	
	- PK.Mineral (Ca, Zn, Na, K, P, Fe, Mg)			
	- Fe	50	50	
	- Mn	35	35	
	- Zn	16	16	
	- PK.Residu Logam (Pb, Cd, Hg, As, Sn, Cu)			
	- Pb	687	686	1
	- Cd	193	192	1
	- Hg	105	104	1
	- As	51	50	1
	- Sn	96	96	
	- Cu	1	1	
	- PK. Gula			
	- PK. KIO3	45	35	10
	- PK. pemanis buatan	0		
	- Sakarin	473	471	2
	- Siklamat	222	219	3
	- Acesulfam	160	160	
	- Aspartam	159	159	
	- PK. Pengawet	0		
	- Asam Benzoat	276	260	16
	- Asam Sorbat	235	233	2
	- Asam Propionat	0		
	- Sulfit	63	60	3
	- Nitrat	0		
	- Nitrit	21	20	1
	- Propil Galat	42	42	
	- TBHQ	42	40	2
	- Metil Paraben	84	84	
	- Etil Paraben	84	84	
	- Propil Paraben	84	84	
	- Butil Paraben	84	84	
	- BHA	42	42	

	- BHT	42	42	
	• PK. Kafein	21	21	
	• PK. Kloramfenikol	48	48	
	• PK. Sianida	0		
	• PK. Hidroksi metil furfural	67	13	54
	• PK. sulfur dioksida	0		
	• PK. Kesadahan	1	1	
	• PK. zat organik	0		
	• PK. Cannabidiol	0		
	• PK. Tetra Hydro Cannabidiol	0		
	• PK. Senyawa (NO2, NO3, CN, Cl2)	0		
	• PK. Theina	0		
	• PK. Etanol	50	49	1
	• PK. Metanol	49	49	
	• PK. Bisfenol	22	22	
	• PK. Natrium Klorida (NaCl)	47	46	1
	• Penetapan bilangan asam, iodium	0		
	• Penetapan bilangan peroksida	35	34	1
	• PK. Aflatoksin	0		
	• PK. Aflatoksin M1	26	26	
	• PK. Aflatoksin G1	42	42	
	• PK. Aflatoksin G2	42	42	
	• PK. Aflatoksin B1	56	55	1
	• PK. Aflatoksin B2	42	42	
1	• PK. Aflatoksin Total	55	54	1
	• PK. Okratoksin A	8	8	
	• PK. Deoksivalenol (DON)	6	6	
	• Pewarna Sintetik	0		
	- Ponceau 4R	418	416	2
	- Sunset Yellow	419	416	3
	- Tartrazine	419	414	5
	- Carmoisin	416	416	
	- Allura Red	417	417	
	- Brilliant Blue	416	416	
	- Eritrosin	416	416	
	• PK Keasaman Tepung	0		
	• PK Melamin	0		
	• PK Enzim Diastase	18	14	4
	• PK formalin	5	5	
	• PK histamine	22	22	
	• Identifikasi siklamat	105	104	1
	• Identifikasi histamine	0		
	• Identifikasi boraks	242	242	
	• Residu pestisida	0		
	• Identifikasi arsen	0		
	• Identifikasi formalin	174	174	
	• Identifikasi pewarna sintesis	14	14	
	• Identifikasi Rhodamin B	324	324	
	• Identifikasi Methanil Yellow	186	186	
	• Identifikasi Sudan	8	8	
	• Identifikasi Auramin	38	38	
	• Identifikasi Fragmen DNA Procine	3	2	1
	• Identifikasi Garam Fe	15	0	15
	• Ratio pengawet	293	271	22
	• Ratio pemanis	323	322	1
	• Cemaran Hasil Proses	0		
	- Benzo[a]pyrene	25	25	
	- Benzo[a]anthracene	10	10	
	- Chrysene	10	10	
	- Benzo[b]fluoranthene	10	10	
	- Total PAHs	10	10	
	- 3-MCPD	87	77	10
	- Akrlamida	1	1	
	• PK Surfaktan anionik	6	6	
	• PK Gluten	10	10	
	TOTAL	9075	8908	167

Tabel 2F
Hasil Pengujian Mikrobiologi Menurut Parameter Uji
Balai POM di Denpasar
Tahun 2023

NO	JENIS PARAMETER UJI	JUMLAH	HASIL PENGUJIAN	
			MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5
1	Obat :			
	▪ Organoleptis	0	0	0
	▪ A L T	1	1	0
	▪ Angka Kapang Khamir	1	1	0
	▪ Uji batas cemaran	0	0	0
	▪ Uji Sterilitas	0	0	0
	▪ Uji Potensi	22	22	0
	▪ Uji Koefisien Fenol	0	0	0
	▪ Bebas <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	8	8	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	8	8	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	53	53	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	53	53	0
	▪ Endotoksin Bakteri	22	22	0
	▪ DNA Babi	1	0	1
2	Obat Tradisional :			
	▪ Organoleptis	2	2	0
	▪ A L T	222	221	1
	▪ Angka Kapang	0	0	0
	▪ Angka Khamir	0	0	0
	▪ Angka Kapang Khamir	195	195	0
	▪ <i>Escherichia coli</i>	0	0	0
	▪ <i>Salmonella sp</i>	184	184	0
	▪ <i>Staphylococcus aureus</i>	71	71	0
	▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	71	71	0
	▪ <i>Shigella sp</i>	184	184	0
	▪ <i>Candida albicans</i>	0	0	0
	▪ Deteksi Clostridia	184	184	0
	▪ <i>Bacillus anthrax</i>	0	0	0
	▪ APM Enterobacteriaceae	184	184	0
	▪ APM <i>Escherichia coli</i>	184	183	1

3	Suplemen Kesehatan :			
	• Organoleptis	0	0	0
	• A L T	60	60	0
	• Angka Kapang	0	0	0
	• Angka Khamir	0	0	0
	• Angka Kapang Khamir	60	60	0
	• <i>Candida Albicans</i>	0	0	0
	• <i>Shigella</i>	0	0	0
	• <i>Staphylococcus Aureus</i>	10	10	0
	• <i>Escherichia Coli</i>	60	60	0
	• <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	0	0	0
	• <i>Salmonella Sp</i>	10	10	0
	• <i>Fragmen DNA Babi</i>	0	0	0
4	Kosmetik :			
	• Organoleptis	0	0	0
	• A L T	675	667	8
	• A K K	675	675	0
	• <i>Staphylococcus aureus</i>	675	675	0
	• <i>Candida albicans</i>	675	675	0
	• <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	675	675	0
5	Pangan :			
	• Organoleptis	15	15	0
	• ALT	91	84	7
	• ALT Pembentuk spora	0	0	0
	• MPN Coliform	2	2	0
	• MPN <i>E. coli</i>	122	120	2
	• MPN <i>Enterobacteriaceae</i>	0	0	0
	• Angka Kapang	0	0	0
	• Angka Khamir	0	0	0
	• Angka Kapang Khamir	88	82	6
	• Angka <i>Staphylococcus aureus</i>	109	109	0
	• Angka <i>Clostridium perfringens</i>	1	1	0
	• Angka <i>Enterobacteriaceae</i>	261	255	6
	• Angka <i>Bacillus cereus</i>	11	11	0
	• Angka <i>Listeria monocytogenes</i>	13	13	0
	• Angka <i>Enterobacter sakazakii</i>	0	0	0
	• Angka <i>Coliform</i>	0	0	0
	• Angka <i>E. coli</i>	33	33	0
	• <i>Salmonella sp</i>	187	187	0
	• <i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0
	• <i>Listeria monocytogenes</i>	0	0	0
	• <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0
	• <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0
	• Angka <i>P. aeruginosa</i> (penyaringan membran)	16	16	0
	• Angka <i>E. coli</i> (penyaringan membran)	8	8	0
	• Angka <i>Enterococci</i> (penyaringan membran)	0	0	0
	• Angka <i>Koliform</i> (penyaringan membran)	23	23	0
	• Angka Bakteri Anaerob Pereduksi Sulfit Pembentuk Spora (penyaringan membran)	0	0	0
	• Deteksi DNA Porcein tinggi	1	1	0
	TOTAL	6205	6173	32

Tabel 3A
Jenis Bahan Kimia Obat (BKO) dalam Sampel Obat Tradisional
Balai Besar POM Di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama Obat Tradisional	Nama BKO	Jumlah
1	2	3	4
A	Sampel Rutin		
1	Tricapect	Efedrin	1
2	Tricapect	Pseudoefedrin	1
3	Longpect	Efedrin	1
4	Almori	Metanol	1
B	Sampel Penelusuran Kasus		
1	Buaya Jantan	Sildenafil	1
2	Kopi Cleng	Sildenafil	1
3	Urat Madu	Sildenafil	1
4	Serbuk Kuning dengan Tulisan 30K	Sildenafil	1
5	Serbuk Kuning dengan tulisan 35-40K	Sildenafil	1
6	U-One Slimming Herbal	Benzyl Sibutramin HCl	1
7	U-One Slimming Herbal	N-desmethyl Sibutramin	1
8	Pil Anti Sakit Gigi Merk Pak Tani	Asam Mefenamat	1
9	Pil Anti Sakit Gigi Merk Pak Tani	Parasetamol	1
10	Pil Anti Sakit Gigi Merk Pak Tani	Ibuprofen	1
TOTAL			12

Tabel 3B
Jenis Bahan Berbahaya/Dilarang dalam Sampel Kosmetik
Balai Besar POM Di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama Kosmetik	Nama Bahan Berbahaya/Dilarang	Jumlah
1	2	3	4
A Sampel Rutin			
1	White Aqua Serum Sheet Mask Pure	Metanol	1
2	Olive Oil Hydrating Mask	Metanol	1
3	Golden Smooth Capsule Lipstick K1139 1	Merah K3	1
4	Madam Gie Netizen Lip Matte 04	Merah K3	1
5	Salsa Color Spray 02 Nemo Red	Merah K3	1
B Sampel Penelurusan Kasus			
1	Krim Malam	Merkuri	2
2	Toner	Hidrokinon	3
3	Toner	Asam Retinoat	1
4	Krim Glowing Plus Ayu Jegeg Skincare	Hidrokinon	1
5	Krim Glowing Plus Ayu Jegeg Skincare	Asam Retinoat	1
6	Tabita Nightly Cream	Merkuri	1
7	FF Toner	Hidrokinon	1
8	Tunjung Biru Glowing Night Cream Flek	Asam Retinoat	1
9	U-One Brightening Luxury Cream	Asam Retinoat	1
10	Kometik Merk SP Spesial UV Whitening	Merkuri	1
11	Whitening Glory Luxury	Asam Retinoat	1
12	Xi Xiu Eyeshadow & Blusher 02	Merah K3	1
13	Rclinic Gell Booster Pelicin	Asam Retinoat	1
14	Rclinic Gell Booster Pelicin	Hidrokinon	1
15	AW Skin Night Cream	Asam Retinoat	1
16	AW Skin Night Cream	Hidrokinon	1
17	Fairy Night Cream	Asam Retinoat	1
18	Night Cream SPC 0.05	Hidrokinon	1
19	Night Cream SPC 0.05	Asam Retinoat	1
20	Body Whitening Platinum	Hidrokinon	1
21	BBB Glow Skincare Flex Glow	Asam Retinoat	1
22	BBB Glow Skincare Flex Glow	Hidrokinon	1
23	Night Cream Vlek ADS Beauty Skin Glow	Hidrokinon	1
24	Night Cream Vlek ADS Beauty Skin Glow	Asam Retinoat	1
25	Toner Glowing ADS Beauty Skin Glow	Hidrokinon	1
26	Toner Glowing ADS Beauty Skin Glow	Asam Retinoat	1
TOTAL			34

Tabel 3C
Jenis Kandungan Bahan Berbahaya dalam Sampel Pangan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama Produk Pangan	Kandungan Bahan Berbahaya	Jumlah
1	2	3	4
A	Sampel Rutin		
		0	0
B	Sampel Non Rutin		
		0	0
C	Sampel Pengujian Sederhana		
1	Jajan tawanan	Rhodamin B	1
2	Bolu kukus	Rhodamin B	1
3	Uli	Rhodamin B	1
4	Abug pink	Rhodamin B	1
5	Abug pink putih	Rhodamin B	1
6	Gipang	Rhodamin B	2
7	Tumpeng merah	Rhodamin B	1
8	Uli begina pink	Rhodamin B	1
9	Terasi	Rhodamin B	4
10	Roti kukus pink	Rhodamin B	1
11	Kerupuk tempe	Boraks	1
12	Sudang	Formalin	4
13	Teri medan	Formalin	6
14	Cumi kering	Formalin	2
TOTAL			27

Tabel 4A
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
1	Sampling Acak	466	467	100
	Acak JKN	233	234	100
	Acak Non JKN	233	233	100
2	Sampling Targeted	116	123	106
	Kasus	46	54	117
	Hulu obat JKN dan Program	58	57	98
	Rokok dan Ruang Lingkup	12	12	100
	JUMLAH TOTAL BALAI	582	590	101

Tabel 4B
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Tradisional
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
I	ACAK	306	306	100
	a. Daya Tahan Tubuh	37	37	100
	b. Batuk	18	18	100
	c. Stamina	31	31	100
	d. Gangguan Pencernaan	15	15	100
	e. Sakit kepala / Pegal Linu	28	28	100
	f. Pelangsing	28	28	100
	g. Kolesterol	6	6	100
	h. Sehat Wanita	31	31	100
	i. Jerawat/Gatal-gatal	15	15	100
	j. Sariawan	9	9	100
	k. Nafsu makan/Gemuk	15	15	100
	l. Kencing Manis	24	24	100
	m. Tekanan Darah/Batu Ginjal	12	12	100
	n. Wasir	6	6	100
	o. Lain-lain	31	31	100
II	TARGETED	131	131	100
1	Produk Obat Tradisional Impor	22	26	118
2	Obat Tradisional Produksi UMKM OT, Produk Obat Tradisional Unggulan Daerah, Sampel dari Pengobatan Tradisional/Batra	13	17	131
3	Penjualan melalui Internet/Online	35	38	109
4	Sampel Kasus Khusus Pemeriksaan Mencakup juga Sampel Donasi Covid-19	13	0	0
5	Sampel Ruang Lingkup	9	10	111
6	Sampel Produk dari Produsen dengan Riwayat TMS	13	16	123
7	Sampel produk yang izin edarnya diterbitkan melalui program clustering jalur hijau dan program percepatan penerbitan izin edar dalam rangka penanganan Covid-19	9	4	44
8	OT dengan klaim membantu meredakan panas dalam dan/atau memelihara daya tahan tubuh, melegakan tenggorokan dan/atau membantu meredakan batuk	9	12	133
9	Fitofarmaka	8	8	100
	JUMLAH TOTAL BALAI	437	437	100

Note :

1. Sampel Kasus Khusus Pemeriksaan Mencakup juga Sampel Donasi Covid-19 tidak ditemukan di peredaran sehingga dialihkan ke kategori lain
2. Sampel produk yang izin edarnya diterbitkan melalui program clustering jalur hijau dan program percepatan penerbitan izin edar dalam rangka penanganan Covid-19 terbatas di peredaran sehingga dialihkan ke kategori lain

Tabel 4C
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Obat Kuasi
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
I	ACAK	20	20	100
	1. Penyegar mulut, Melegakan tenggorokan, Antiseptik/ obat kumur rongga mulut.	2	2	100
	2. Pegal linu/nyeri otot/kaku otot, Sakit pinggang/ encok/ keseleo/terkilir, Mengurangi bengkak/ memar, Nyeri sendi, Memelihara kesehatan sendi	8	8	100
	3. Menghangatkan badan, Masuk angin/ perut kembung/ mabuk perjalanan, Sakit kepala/pusing, Melegakan hidung tersumbat karena gejala flu	8	8	100
	4. Klaim lain-lain di luar klaim di atas	2	2	100
II	TARGETED	9	9	100
	Sampel Obat Kuasi Impor	3	3	100
	Produk UMKM, Unggulan daerah dan Battra	2	2	100
	Penjualan melalui Internet/Online	4	4	100
	JUMLAH	9	9	100
	JUMLAH TOTAL BALAI	29	29	100

Tabel 4D
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Suplemen Kesehatan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
I	ACAK	81	81	100
	a. Multivitamin dan mineral	22	22	100
	b. Suplemen Kesehatan untuk Memelihara Kesehatan	19	19	100
	c. Kesehatan Sendi	7	7	100
	d. Stamina Pria	4	4	100
	e. Diabetes	2	2	100
	f. Gym	1	1	100
	g. Nafsu Makan	3	3	100
	h. Pelangsing	2	2	100
	i. Klaim Lainnya (di luar klaim di atas)	21	21	100
II	TARGETED	35	36	103
	1. SK Import	5	5	100
	2. Sampel Kasus khusus pemeriksaan mencakup juga sampel donasi COVID-19 dan sampel SK untuk uji DNA Porcine	5	4	80
	3. Penjualan melalui Internet / Online	14	16	114
	4. Sampel Ruang Lingkup	2	2	100
	5. Sampel produk dari produsen dengan riwayat TMS	5	5	100
	6. Sampel produk yang izin edarnya diterbitkan melalui program clustering jalur hijau dan program percepatan penerbitan izin edar dalam rangka penanganan Covid-19	2	2	100
	7. Vitamin Tunggal C,D,E dan Zinc	2	2	100
	JUMLAH TOTAL BALAI	116	117	101

Note :

1. Realisasi sampling berlebih 1 sampel (sampling sirup EG DEG)
2. Sampel Kasus khusus pemeriksaan mencakup juga sampel donasi COVID-19 terbatas ketersediaannya (Hanya ada beberapa nomor bets dan sudah tersampling) sehingga dialihkan ke sampel penjualan melalui internet/online'

Tabel 4E
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Kosmetik
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
I	SAMPLING TARGETED	262	262	100
a	TRACK RECORD	44	44	100
1	Rias Mata, rias wajah, pembersih rias wajah dan mata	27	27	100
2	Perawatan dan rias bibir	13	13	100
3	Perawatan dan rias kuku	2	2	100
4	Pencerah kulit	2	2	100
b	ONLINE	87	87	100
c	CHINA - TAIWAN	17	17	100
d	SAMPLING MANDIRI BALAI	96	96	100
e	HALAL	1	1	100
f	MENENGAH KE BAWAH	17	17	100
1	Rias Mata, rias wajah, pembersih rias wajah dan mata	11	11	100
2	Perawatan dan rias bibir	4	4	100
3	Perawatan dan rias kuku	1	1	100
4	Pencerah kulit	1	1	100
II	SAMPLING ACAK	611	611	100
JUMLAH TOTAL		873	873	100

Tabel 4F
Evaluasi Umum Prioritas Sampling Pangan dan Kemasan Pangan
Batal Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Jenis Sampel (sesuai prioritas sampling)	Rencana Tahunan	Realisasi	% Pencapaian
1	2	3	4	5=(4/3 x 100%)
A	JUMLAH SAMPLING KHUSUS	282	299	106%
A1	SAMPEL PANGAN TERTENTU	145	151	104%
	Sampel Penanganan Kasus	0	25	100%
	Sampel Pendampingan UMKM	25	16	64%
	Sampel Spefisik Lokal	73	57	78%
	Sampel Minuman Beralkohol Daerah	32	38	119%
	Sampel Ruang Lingkup Akreditasi	15	15	100%
A2	SAMPLING LABORATORIUM AIR	4	4	100%
	Air Baku	2	2	100%
	Air Minum Isi Ulang (AMIU)/Depo Air Minum	2	2	100%
A3	SAMPLING PANGAN FORTIFIKASI	85	85	100%
06.2.1	Tepung Terigu	15	15	100%
12.1.1	Garam Beriodium	45	45	100%
02.1.2	Minyak Goreng Sawit	25	25	100%
A4	SAMPLING PANGAN JAJANAN ANAK SEKOLAH (PJAS)	36	36	100%
	Minuman Berwarna, baik yang berasal dari Minuman Serbuk dan Sirup, dll	9	9	100%
	Jeli, Agar-agar atau Produk Gel lainnya dan Gulali	9	9	100%
	Es (es mambo, lolipop, es lilin, es telor, es cendol, es campur, es cincau, es kelapa, es teh, dsb)	9	9	100%
	Bakso/Pentol/Siomay/Batagor/Cilok	9	9	100%
A5	SAMPLING FRAGMENT DNA BABI	3	3	100%
	Mie/bubur Instan (berbumbu)	1	1	100%
	Kembang gula lunak/permen lunak/marshmallow (bukan jeli) yang mengandung gelatin	1	1	100%
	Sosis siap masak/ siap makan/Ham/Bakso/Naget/Sate	1	1	100%
A6	TAHU DAN MIE BASAH	2	2	100%
A7	SAMPLING KEMASAN PANGAN	7	18	257%
	Kemasan Pangan	7	18	257%
B	JUMLAH SAMPLING UMUM/ RUTIN	720	720	100%
B1	01.0 Produk-produk susu dan analognya, kecuali yang termasuk kategori 02.0	39	39	100%
01.7	Es krim / Es susu	10	10	100%
01.1.1	Susu UHT / Susu Steril Plain	5	5	100%
01.1.4	Susu Berperisa / Minuman susu / Mengandung Susu Non Fermentasi	4	4	100%
01.5	Susu Bubuk	6	6	100%
01.3.1	Susu Kental (Susu Kental Manis, Susu Krimer)	6	6	100%
01.7	Pencuci mulut berbahan susu (pudding/bahan untuk pudding)	3	3	100%
01.2.1	Susu fermentasi / yoghurt	3	3	100%
01.6	Keju olahan	2	2	100%
01.1.1.1	Susu Pasteurisasi	0	0	100%
B2	02.0 Lemak, minyak dan emulsi minyak	17	17	100%
02.1.2	Minyak Nabati Lainnya (Minyak zaitun/Canola)	6	6	100%
02.2.2	Margarin/Campuran Mentega Margarin	6	6	100%
02.2.1	Mentega	2	2	100%
02.1.2	Minyak Wijen (Sesame Oil)	1	1	100%
02.1.2	Minyak Kelapa (Refined Bleached Deodorized Coconut Oil)	1	1	100%
02.1.2	Lemak eroti (Shortening)	1	1	100%
B3	03.0 Es untuk dimakan (Edible Ice) termasuk sherbet dan sorbet	1	1	100%
03.0	Es selain es krim dan es susu	1	1	100%
B4	04.0 Buah dan sayur (termasuk jamur, umbi, kacang termasuk kacang kedelai, dan lidah buaya), rumput laut, biji-bijian	75	75	100%
04.1.2.9	Agar-agar / jeli siap konsumsi	25	25	100%
04.1.2.5	Jem (Selai), Jelly, dan Marmalade	12	12	100%
04.2.2.4	Sayur / Kacang dalam kemasan	13	13	100%
04.1.2.9	Nata de Coco dalam kemasan	9	9	100%
04.1.2.9	Manisan Buah dan Manisan buah kering	4	4	100%

04.2.2.2	Biji-bijian dan sayur kering (kuaci, nori, biji wijen)	7	7	100%
04.1.2.4	Buah Dalam Kemasan	5	5	100%
B5	05.0 Kembang gula / permen, dan cokelat	43	43	100%
05.2.1	Kembang Gula Keras/ Permen Keras	14	14	100%
05.2.2	Kembang Gula / Permen Lunak / Marshmallow	10	10	100%
05.1.4	Coklat susu dengan kacang	14	14	100%
05:03	Kembang Gula / Permen Karet	4	4	100%
05.1.1	Kakao Bubuk	1	1	100%
B6	06.0 Serealita dan Produk Serealita yang merupakan Produk Turunan dari Biji Serealita, Akar Dan Umbi, Kacang dan Emputur (Bagian Dalam Batang Tanaman), tidak termasuk produk Bakeri dari Kategori 07.0 dan tidak termasuk Kacang dari Kategori 04.2.1 dan 04.2.2	73	73	100%
06.4.3	Mie Instan/mie kering/mie telur	34	34	100%
06.4.2	Pasta (makaroni, spaghetti, lasagna, fetuccini dll)	10	10	100%
06.4.3	Bihun/Sohun	11	11	100%
06.6	Tepung bumbu	7	7	100%
06.3	Sereal siap saji (termasuk sereal sarapan)	7	7	100%
06.2.1	Tepung selain tepung terigu (tepung tapioka/tepung beras)	4	4	100%
B7	07.0 Produk Bakeri	53	53	100%
07.2.1	Biskuit	16	16	100%
07.2.1	Wafer	12	12	100%
07.2.2	Roti	11	11	100%
07.2.1	Keik	14	14	100%
B8	08.0 Daging dan produk daging, termasuk daging unggas dan daging hewan buruan	29	29	100%
08.3.3	Naget/katsu/karage	13	13	100%
08.3.2	Sosis Siap Masak	8	8	100%
08.2.2	Abon daging	3	3	100%
08.3.2	Bakso Daging	3	3	100%
08.3.2	Kornet daging Sterilisasi	2	2	100%
08.3.2	Sosis siap makan	0	0	100%
B9	09.0 Ikan dan produk perikanan	28	28	100%
09.2.3.1	Ikan olahan (Otak-otak, Siomay, Empek-empek, Bakso Ikan, abon ikan, nugget ikan dll)	11	11	100%
09.4	Ikan dalam kaleng	9	9	100%
09.2.2	Udang olahan (Karage, bakso udang, dll)	8	8	100%
B10	11.0 Pemanis, termasuk madu	32	32	100%
11.5	Madu	17	17	100%
11.1.5	Gula Kristal Putih/ Gula Pasir/Gula Batu	13	13	100%
11.2	Gula Merah/ Gula Aren	2	2	100%
B11	12.0 Garam, Rempah, Sup, Saus, Salad, Produk Protein	90	90	100%
12.2.2	Bumbu Siap Pakai	20	21	105%
12.2.2	Bumbu Siap Pakai (Basah / Pasta)	20	19	95%
12.9.2.3	Kecap Asin/ Kecap Manis	22	22	100%
12.6.2	Sambal/Saos Tomat/ Saos Cabai	24	24	100%
12.6.1	Mayonaise	4	4	100%
B12	13.0 Produk Pangan untuk Keperluan Gizi Khusus	3	3	100%
13.2	Minuman Ibu Hamil dan atau Ibu Menyusui	2	2	100%
13.2	MP-Asi Siap konsumsi (Bubuk Instan, Puding, Biskuit), MP-ASI Biskuit Bayi	1	1	100%
13.1.2	Formula Lanjutan (untuk Bayi usia 6 bulan keatas)	0	0	100%
13.1.2	Formula Pertumbuhan (untuk Anak-Anak usia 1 s/d 3 tahun)	0	0	100%
13.1.1	Formula Bayi	0	0	100%
B13	14.0 Minuman, tidak termasuk Produk Susu	156	156	100%
14.1.3	Minuman Serbuk Berperisa	42	42	100%
14.1.1.2	Air Minum Dalam Kemasan (AMDK Demineral/ AMDK Mineral)	32	32	100%
14.1.2	Minuman Berperisa tidak berkarbonat	39	39	100%
14.1.4.3	Sirup Berperisa / Squash	5	5	100%
14.1.5	Teh kering dalam kemasan	9	9	100%
14.1.5	Minuman Teh dalam Kemasan / Minuman Kopi dalam Kemasan	18	18	100%
14.1.5	Kopi bubuk	5	5	100%
14.1.5	Minuman Serbuk Kopi (Kopi Gula/ Kopi Susu/Kopi Krimer dll)	5	5	100%
14.1.5	Kopi Instan	1	1	100%
B14	15.0 Makanan Ringan Siap Santap	65	65	100%
15.1	Makanan Ringan Non Ekstrudat (Kenipik/Kerupuk)	43	43	100%
15.1	Makanan Ringan Ekstrudat	17	17	100%
15.2	Makanan Ringan Kacang	5	5	100%
B16	Pangan Siap Saji Terkemas dengan Masa Simpan > 7 hari	3	3	100%
	Makanan siap saji berbasis Nasi (Terkemas)	1	1	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis M/Bihun (Terkemas)	0	0	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis Kentang (Terkemas)	1	1	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis Pasta (Terkemas)	0	0	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis Umbi (Terkemas)	1	1	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis Roti (Terkemas)	0	0	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis Kuah (Terkemas)	0	0	100%
	Makanan Siap Saji Berbasis Sayuran (Terkemas)	0	0	100%
	BAHAN TAMBAHAN PANGAN	13	13	100%
	BTP Pewarna yang Dicurigai Mengandung Bahan Berbahaya (Warna Merah)	2	2	100%
	BTP Pewarna yang Dicurigai Mengandung Bahan Berbahaya (Warna Kuning)	2	2	100%
	BTP Pewarna yang Dicurigai Mengandung Bahan Berbahaya (Perpaduan Warna Merah, Kuning, Cendol)	3	3	100%
	BTP Pengembang (Na Bikarbonat; Soda Kue, Baking Soda, Baking Powder)	3	3	100%
	BTP Campuran Perisa dan Pewarna	3	3	100%
r2	TOTAL	1002	1019	102%

Tabel 5
Hasil Pengujian Barang Bukti Kasus Eksternal
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Instansi Pengirim Sampel	Jumlah Sampel	Kesimpulan Hasil Uji		
			Jenis Sampel	Positif	Negatif
1	2	3=5+6	4	5	6
		0			
1	Polsek Kawasan Pelabuhan Gilimanuk	2	Triheksifenidil 2	2	0
2	Polres Badung	2	Triheksifenidil 2	2	0
3	Ditreskrimsus Polda Bali	1	Triheksifenidil 1	1	0
4	Polairud Polda Bali	1	Triheksifenidil 1	1	0
5	Polsek Denpasar Barat	2	Triheksifenidil 1, Dekstrometorfan 1	2	0
6	Polresta Denpasar	5	Triheksifenidil 2, Dekstrometorfan 2, Ketamin HCl 1	5	0
7	Polres Jembrana	3	Triheksifenidil 3	3	0
Total		16		16	0

Tabel 6A
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Industri Farmasi (IF)					Industri Bahan Baku Obat					Produk Biologi/Sarana Khusus (Unit Transfusi Darah, Radiofarmaka, Lab Sel Punca)				
			Jumlah IF yang Ada	Target IF Diperiksa	Jumlah IF yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Fasilitas yang Ada	Target Fasilitas Diperiksa	Jumlah Fasilitas yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Tabanan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gianyar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 6B
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Obat Tradisional
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	21	9	9	5	4	21	4	4	4	0
1	Kabupaten Tabanan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	3	2	1	3	1	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	2	1	1	3	1	1	1	0
3	Kabupaten Gianyar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	7	1	2	2	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	8	1	1	1	0
	TOTAL	sarana	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	21	9	9	5	4	21	4	4	4	0

Keterangan:

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

Tabel 6C
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Suplemen Kesehatan
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

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
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Tabanan	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gianyar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 6D
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Kosmetik
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	53	20	20	16	4	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Tabanan	sarana	9	3	3	3	0	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	18	7	5	4	1	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gianyar	sarana	10	3	3	1	2	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	3	2	2	2	0	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	12	5	7	6	1	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	53	20	20	16	4	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

Tabel 6E
Hasil Pemeriksaan Fasilitas Produksi Pangan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	109	99	99	79	20	436	91	95	19	76
1	Kabupaten Tabanan	sarana	22	20	20	14	6	54	7	7	0	7
2	Kabupaten Badung	sarana	21	18	16	14	2	41	11	14	4	10
3	Kabupaten Gianyar	sarana	16	15	16	15	1	20	8	9	0	9
4	Kabupaten Klungkung	sarana	4	3	2	0	2	79	8	8	0	8
5	Kabupaten Bangli	sarana	3	3	3	2	1	35	5	6	2	4
6	Kabupaten Karangasem	sarana	5	5	6	5	1	21	4	3	0	3
7	Kota Denpasar	sarana	38	35	36	29	7	186	48	48	13	35
	TOTAL	sarana	109	99	99	79	20	436	91	95	19	76

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 Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

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
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	59	18	19	12	7	909	73	81	34	47	58	10	11	6	5	9	9	9	5	4
1	Kabupaten Tabanan	sarana	1	0	0	0	0	101	12	12	7	5	12	2	2	2	0	1	1	1	1	0
2	Kabupaten Badung	sarana	5	3	3	2	1	309	12	14	5	9	4	1	0	0	0	1	1	1	0	1
3	Kabupaten Gianyar	sarana	2	1	0	0	0	98	11	9	3	6	6	1	1	1	0	1	1	1	0	1
4	Kabupaten Klungkung	sarana	0	0	0	0	0	37	7	11	6	5	12	2	3	1	2	1	1	1	1	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	0	0	0	0	0	14	7	9	3	6	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	0	0	0	0	0	34	8	9	4	5	4	1	1	1	0	1	1	1	0	1
7	Kota Denpasar	sarana	51	14	16	10	6	316	16	17	6	11	18	2	3	0	3	3	3	3	2	1
	TOTAL	sarana	59	18	19	12	7	909	73	81	34	47	58	10	11	6	5	9	9	9	5	4

Tabel 7A (lanjutan)
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Rumah Sakit					Puskemas					Klinik					Lain-lain (Praktek Dokter dan Bidan)				
			Jumlah RS yang Ada	Target RS Diperiksa	Jumlah RS yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Puskesmas yang Ada	Target Puskesmas Diperiksa	Jumlah Puskesmas yang Diperiksa	MK	TMK	Jumlah Klinik yang ada	Target Klinik Diperiksa	Jumlah Klinik yang diperiksa	MK	TMK	Jumlah Lain-lain yang Ada	Target Lain-lain Diperiksa	Jumlah Lain-lain yang diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8	9	10	11=12+13	12	13	14	15	16=17+18	17	18	19	20	21=22+23	22	23
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	60	54	55	41	14	90	45	46	36	10	161	68	71	51	20	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Tabanan	sarana	10	10	10	7	3	20	10	10	7	3	11	7	7	4	3	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	10	9	9	8	1	13	6	7	7	0	35	16	17	11	6	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gianyar	sarana	8	8	8	4	4	13	7	7	5	2	30	5	8	5	3	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	5	4	4	3	1	9	4	5	5	0	15	8	5	4	1	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	3	3	3	2	1	12	6	6	3	3	3	2	3	3	0	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	3	3	3	2	1	12	6	5	4	1	13	5	5	4	1	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	21	17	18	15	3	11	6	6	5	1	54	25	26	20	6	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	60	54	55	41	14	90	45	46	36	10	161	68	71	51	20	0	0	0	0	0

Tabel 7A (Lanjutan)
 Hasil Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat, Fasilitas Pelayanan Kefarmasian, dan Kantor Kesehatan Pelabuhan
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

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	
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	0	0	0	0	0
1	Kabupaten Tabanan	sarana	0	0	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	0	0	0	0	0
3	Kabupaten Gianyar	sarana	0	0	0	0	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	0	0	0	0	0
	TOTAL	sarana	0	0	0	0	0

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

Tabel 7B
Pemeriksaan Fasilitas Distribusi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	125	29	29	22	7	58	12	13	13	0	689	105	113	69	44	22	4	4	3	1
1	Kabupaten Tabanan	sarana	14	3	3	1	2	6	1	1	1	0	105	18	18	14	4	1	0	0	0	0
2	Kabupaten Badung	sarana	21	6	5	5	0	13	3	4	4	0	119	16	17	9	8	7	1	1	0	1
3	Kabupaten Gianyar	sarana	12	3	2	1	1	6	1	1	1	0	94	15	19	15	4	2	1	1	1	0
4	Kabupaten Klungkung	sarana	7	2	3	2	1	5	1	1	1	0	69	9	10	6	4	0	0	0	0	0
5	Kabupaten Bangli	sarana	5	2	3	2	1	5	1	1	1	0	51	9	9	3	6	0	0	0	0	0
6	Kabupaten Karangasem	sarana	8	2	2	2	0	8	1	1	1	0	89	9	10	8	2	0	0	0	0	0
7	Kota Denpasar	sarana	58	11	11	9	2	15	4	4	4	0	162	29	30	14	16	12	2	2	2	0
	TOTAL	sarana	125	29	29	22	7	58	12	13	13	0	689	105	113	69	44	22	4	4	3	1

Tabel 7C
Pemeriksaan Sarana Peredaran Pangan Olahan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Sarana Peredaran Pangan Olahan				
			Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Ada	Target Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Diperiksa	Jumlah Sarana Peredaran Pangan Olahan yang Diperiksa	MK	TMK
1	2	3	4	5	6=7+8	7	8
A	Balai Besar POM di Denpasar	sarana	1044	257	269	182	87
1	Kabupaten Tabanan	sarana	122	32	32	19	13
2	Kabupaten Badung	sarana	222	56	57	37	20
3	Kabupaten Gianyar	sarana	121	36	38	26	12
4	Kabupaten Klungkung	sarana	89	20	23	18	5
5	Kabupaten Bangli	sarana	67	17	19	10	9
6	Kabupaten Karangasem	sarana	91	20	20	14	6
7	Kota Denpasar	sarana	332	76	80	58	22
	TOTAL	sarana	1044	257	269	182	87

Keterangan:

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

Tabel 8
Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	4	5	0	0	6	15	4	2	0	0	6	12
2	Februari	32	1	2	11	9	55	32	2	2	6	9	51
3	Maret	19	2	1	10	6	38	19	2	0	9	6	36
4	April	32	1	0	10	18	61	30	0	0	7	18	55
5	Mei	25	3	0	14	8	50	25	1	0	10	8	44
6	Juni	25	7	0	4	10	46	23	5	0	2	10	40
7	Juli	36	3	1	10	20	70	35	1	0	9	20	65
8	Agustus	38	2	0	5	16	61	38	5	2	4	16	65
9	September	29	2	0	8	31	70	29	1	0	7	31	68
10	Oktober	25	10	2	12	21	70	23	4	0	7	21	55
11	November	25	4	0	2	7	38	25	2	0	22	7	56
12	Desember	1	4	0	2	1	8	1	19	2	5	1	28
TOTAL		291	44	6	88	153	582	284	44	6	88	153	575

Keterangan :

- Keputusan/Rekomendasi hasil inspeksi yang dimaksud adalah keputusan/rekomendasi yang menunjukkan ketidaksesuaian antara peraturan dan penerapan yang dilakukan oleh sarana produksi/distribusi.
- Keputusan dapat berupa pembinaan, peringatan, peringatan keras atau rekomendasi PSK/Pencabutan Ijin/Pencabutan NIE dan atau tindak lanjut kasus yang berupa hasil pemeriksaan sarana (sarana produksi, sarana distribusi, saryanfar), hasil
- Yang dimaksud keputusan/rekomendasi yang dilaksanakan terdiri dari:
 - Keputusan hasil inspeksi yang diterbitkan oleh UPT yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
 - Rekomendasi hasil inspeksi yang diterbitkan oleh pusat yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
 - Rekomendasi hasil inspeksi yang diterbitkan oleh UPT yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh pusat
 - Rekomendasi dari pemangku kepentingan terkait yang ditindaklanjuti/dilaksanakan oleh UPT
- Pemangku kepentingan yang dimaksud adalah pihak yang berwenang dalam menindaklanjuti hasil pengawasan, antara lain:
 - Pelaku usaha;
 - Lintas sektor (pemerintah daerah, kementerian/lembaga, organisasi profesi, maupun institusi lain yang terkait pengawasan Obat dan Makanan)

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	4	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0
2	Februari	32	0	0	2	6	40	0	0	0	0	0	0
3	Maret	19	1	0	1	20	41	1	0	0	0	6	7
4	April	32	0	0	0	9	41	3	1	0	0	3	7
5	Mei	25	0	0	1	6	32	2	0	0	0	2	4
6	Juni	25	3	0	1	11	40	5	0	0	0	2	7
7	Juli	31	0	0	0	22	53	3	0	0	1	4	8
8	Agustus	38	0	0	0	10	48	19	0	0	0	8	27
9	September	29	0	0	0	12	41	6	0	0	1	40	47
10	Oktober	23	4	0	3	1	31	5	1	0	0	12	18
11	November	25	2	0	2	5	34	10	1	0	3	0	14
12	Desember	1	0	0	0	1	2	31	3	0	2	24	60
	TOTAL	284	10	0	10	105	409	85	6	0	7	101	199

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 dan Fasilitas Produksi dan/ atau Distribusi Obat dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Rekomendasi/ sertifikasi	Satuan	UPT	Jumlah
1	2	3	4	5
1	Surat Keterangan Impor (SKI)	Surat keterangan	Balai Besar/Balai POM di Denpasar	59
2	Surat Keterangan Ekspor (SKE)	Surat keterangan	Balai Besar/Balai POM di Denpasar	16
3	Rekomendasi / Sertifikasi Lainnya	Rekomendasi	Balai Besar/Balai POM di Denpasar	91
Total			Balai Besar/Balai POM di Denpasar	166
			Total	166

Keterangan :

Rekomendasi/Sertifikasi Lainnya terdiri dari

1. rekomendasi pemenuhan CDOB dalam rangka sertifikasi CDOB
2. rekomendasi sertifikat pemenuhan aspek CPKB
3. rekomendasi sertifikat CPKB
4. rekomendasi sebagai pemohon notifikasi kosmetik
5. rekomendasi pemenuhan CPOTB bertahap
6. rekomendasi PSB/izin penerapan CPPOB dalam rangka pendaftaran
7. Laporan Hasil Pemeriksaan Importir OT, Obat Kuasi dan SK dalam rangka pendaftaran akun registrasi
8. Sertifikat SMKPO di sarana peredaran pangan

Tabel 10
Pengawasan Iklan Sediaan Farmasi Dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

NO.	PRODUK	UPT	JENIS MEDIA	JUMLAH YANG DIAWASI			TANGGAPAN BADAN POM
				Jumlah 5=6+7	MK 6	TMK 7	
1	2	3	4	5=6+7	6	7	8
1	Obat	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	86	83	3	Peringatan ke pelaku usaha (pengiklan)
			- Media Elektronik	71	71	0	
			- Media Luar Ruang	14	14	0	
			Total	171	168	3	
2	Obat Tradisional	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	1	1	0	- Teguran ke pelaku usaha - Penghentian penayangan iklan
			- Media Elektronik	122	55	67	
			- Media Luar Ruang	21	15	6	
			- Leaflet / Brosur	10	6	4	
Total	154	77	77				
3	Obat Kuasi	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	0	0	0	- Teguran ke pelaku usaha - Penghentian penayangan iklan
			- Media Elektronik	0	0	0	
			- Media Luar Ruang	0	0	0	
			- Leaflet / Brosur	0	0	0	
Total	0	0	0				
4	Suplemen Kesehatan	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	0	0	0	- Teguran ke pelaku usaha - Penghentian penayangan iklan
			- Media Elektronik	26	16	10	
			- Media Luar Ruang	3	3	0	
			- Leaflet / Brosur	8	8	0	
Total	37	27	10				
5	Kosmetik	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	108	66	42	- Teguran ke pelaku usaha
			- Media Elektronik	89	59	30	
			- Media Luar Ruang	37	34	3	
			- Media Digital	224	62	162	
Total	458	221	237				
6	Pangan	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	90	73	17	- Teguran ke pelaku usaha
			- Media Elektronik	18	16	2	
			- Media Luar Ruang	154	133	21	
			- Media Internet	18	10	8	
Total	280	232	48				
7	Produk Tembakau	Balai Besar POM di Denpasar	- Media Cetak	0	0	0	- Teguran ke pelaku usaha
			- Media Penyiaran	0	0	0	
			- Media Luar Ruang	438	191	247	
			- Media Teknologi Informasi	0	0	0	
Total	438	191	247				
Total Balai Besar POM di Denpasar				1538	916	622	
TOTAL				1538	916	622	

Tabel 11
Pengawasan Label/Penandaan Sediaan Farmasi Dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

NO.	PRODUK	UPT	JUMLAH YANG DIAWASI		
			Jumlah	MK	TMK
1	2	3	4	5	6
1	Obat	Balai Besar POM di Denpasar	590	512	78
2	Obat Tradisional	Balai Besar POM di Denpasar	466	442	24
3	Suplemen Kesehatan	Balai Besar POM di Denpasar	117	114	3
4	Kosmetik	Balai Besar POM di Denpasar	873	669	204
5	Pangan	Balai Besar POM di Denpasar	1019	873	146
6	Produk Tembakau*)	Balai Besar POM di Denpasar	180	147	33
Total		Balai Besar/Balai POM di Denpasar	3245	2757	488
		Total	3245	2757	488

Keterangan :

Produk tembakau terdiri dari sampel per bulan dan sampel rutin

Tabel 12A
Data Tautan Pelanggaran Siber dalam Peredaran Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti dengan Rekomendasi Takedown
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama UPT	Total Rekomendasi Penurunan/Penutupan Konten	Total Konten yang Di-takedown	Persentase Konten yang Di-takedown
1	2	4	5	6 = 5/4 x 100
1	Balai Besar POM di Denpasar	212	206	97,16981132

Tabel 12B
Data Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama UPT	Jumlah Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Diberikan	Jumlah Rekomendasi Analisis Kejahatan Obat dan Makanan yang Ditindaklanjuti	Persentase Tindak Lanjut Rekomendasi
1	2	4	5	6 = 5/4 x 100
1	Balai Besar POM di Denpasar	7	7	100

Tabel 12C
Data Kerawanan Kejahatan Obat dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Komoditi	Produk	Jenis Kejahatan	Wilayah Sumber	Modus Pemasukan/ Produksi	Wilayah Distribusi	Modus Peredaran/ Distribusi	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Kota Denpasar	Obat	Tablet berwarna putih berisi logo Y, Tramadol Tablet, Dextromethorphan Tablet, Cialis, Amoxicillin, Ampicillin, Porstan, Superetra, Cialis, Neutro Skin Injeksi, Neutroskin Premium, Vitamin C + Kollagen Injeksi.	Obat Tanpa Izin Edar (TIE) Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK)	DKI Jakarta Kota. Jakarta Pusat Kota. Surabaya Jawa Timur Belum diketahui	- Melakukan Pembelian Produk Obat melalui e-commerce. - Melakukan pemesanan Produk Obat kepada individu yang menawarkan. - Pembelian dari penjual keliling (Sales)	Bandung Denpasar Belum diketahui	Belum Diketahui Denpasar Utara Denpasar Timur Denpasar Selatan Denpasar Barat Belum diketahui	- Menjual produk Obat TIE ke konsumen yang datang langsung ke toko. - Menjual Obat TIE secara daring menggunakan Media Sosial seperti Instagram, MiChat, Facebook, dan ataupun menggunakan e-commerce seperti Tokopedia dan Shopee. - Menjual produk Obat TIE dan juga melayani atau menyediakan jasa suntik kepada konsumen, dapat dilakukan di rumah konsumen ataupun klinik.
		Obat Tradisional	Urut Madu Black, Cobra X, Obaku, Buaya jantan, Africa Black Ant, Kuda Arab, Mortalin, Bintang Dua Purba Salam, Sarmyun Wan, Ginseng Kianpi Pil, Kapsul Legasir, Jamu Odoorono, Buah makasar, guci Emas, Akar Sejai, buah Dewa, Obaku, Tekan Simbah, Buaya jantan, Urat madu, King Jantan, pak'E, Kapsul merah dengan tulisan Urat madu, kapsul Merah polos, Serbuk kuning dengan tulisan 30K, Serbuk Kuning dengan tulisan 20-25K, serbuk Kuning dengan tulisan 35-40K, Serbuk kuning polos, Kapsul Manjakani, kapsul pelangsing tanpa label, Vitamin Penggemuk Badan, Urat Banteng.	Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO) Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE)	Banten Kab. Tangerang Jawa Tengah Kab. Sukoharjo Belum diketahui Belum diketahui	- Pembelian dari penjual keliling (Sales) - Melakukan Pembelian Produk Obat melalui e-commerce Shopee dan Lazada.	Kota Denpasar Belum diketahui	Denpasar Utara Denpasar Timur Denpasar Selatan Denpasar Barat Belum diketahui	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko jamu - Menjual secara online melalui instagram, WA, facebook, tokopedia, Shopee, Marketplace, Michat - Menjual dengan sistem COD
		Kosmetika	Yuja Niacin Blemish Care Serum, AHA-BHA-PHA 30 Days Miracle Serum, Snail T'racacia Miracle Repair Cream, Red Teatree Cicassoside Derma Solution Serum, Masker Kecantikan Wajah HCHANA, Masker Kecantikan Wajah Bioaqua, Cream Pink, BB Glow Cream SPF 50, Cream Kuning, Nuft Glow Bibit Pemutih, Nuft Glow Face Wash, Flek Glow Pengelupasan FW Sabun, AHA Cleanser, Colour Beauty Vitalitas Blush, Tuz Lasting Big Eyes Liquid Eyelener, Maybelline Fit Me Foundation, Face 109 Stick la Mei La, Pop Feel Waterproof brow, Lamella Air Couchion BB Cream, Lasting Colour Kis Beauty, Stawberry Velvet Kiss Beauty, sasimi Eyebrow Pencil, Rainbow Kiss Beauty, Krim HN, Toner Badan, Paket HB Anggur Platinum, HB Siang SPF Tinggi/SPF 50, Serum Wajah, U-One Body booster Extra Whitening, U-One Brightening Luxury Cream, Toner Badan Strong Dosis Tinggi, Lotion Pemutih Badan Dosting, Krim Pemutih Wajah, Krim Pemutih Ketiak, dsb.	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE) Kosmetika mengandung bahan berbahaya (BB)	Sumatra Utara Kota Medan Banten Kab. Tangerang DKI Jakarta Kota Jakarta Barat Kota Jakarta Pusat Kota Jakarta Selatan Jawa Barat Kab. Majalengka Jawa Tengah Kota Surakarta Kab. Demak Bali Kota Denpasar Kab. Badung Jawa Timur Kab. Jember Belum diketahui Belum diketahui	Melakukan Pembelian Produk Kosmetika TIE dan/atau mengandung BB melalui e-commerce : Shopee, Tokopedia, Lazada dan/atau Media Sosial : Instagram dan Facebook.	Kab. Badung Kota Denpasar Belum diketahui	Kuta Abiansemal Denpasar Selatan Denpasar Timur Denpasar Utara Belum diketahui	- Menjual Produk Kosmetika TIE dan/atau Kosmetika mengandung BB secara daring menggunakan Media Sosial seperti Instagram dan Facebook, dan ataupun menggunakan e-commerce seperti Tokopedia, Shopee, Lazada. - Menjual dan Memproduksi produk Kosmetika TIE kemudian dititipkan pada toko kosmetika. - Menjual Produk Kosmetika kepada Konsumen yang datang ke tempat tinggal. - Menjual pada Konsumen pada Toko.
		Pangan	Karachi Beef Biryani Shan, Chicken Tikka Shan, Mandhi Arabic Seasoning Mix Shan, malay Chicken Biryani Shan, Butter Chicken Shan, Chapli Kebab Shan, Achar Gosht Shan, Korma Shan, Mango Relish Shan, Chili Pickle Shan, Biryani Sauce Shan, Kopi Gall-Gali.	Pangan Tanpa Izin Edar (TIE) Pangan Mengandung Bahan Kimia Obat (BKO)	DKI Jakarta Kota Jakarta Pusat Belum diketahui Belum diketahui	- Pengadaan melalui perusahaan yang tidak berlokasi di Bali. - Pembelian dari penjual keliling (Sales)	Kota Denpasar	Denpasar Selatan Denpasar Barat	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke Toko Jamu. - Menjual pada Toko dan Supermarket tersebut.
2	Kabupaten Badung	Obat	Tablet warna putih dengan logo Y, Tablet warna putih dengan logo LL, Valdimex 5, Actazolam, Xanax, Tramadol, Dexaharsen, Tremenza, Dolgesik, Viagra, Cialis, Cialis Kamshinglei, Neutro Skin, Ultra Vitamin C & Collagen, Vit. C Injection, Aqua Skin Veniscy 22, Tatioln 600, Glutax 2000 GS, Zaguta, Miracle White, Vitamin C + Collagen, Piroxicam, Voltadex, Dexamethasone	Obat Tanpa Izin Edar (TIE) Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK)	DKI Jakarta Kota Jakarta Pusat Jawa Barat Kab. Bogor Banten Kab. Tangerang Bali Kota Denpasar Kab. Badung Kalimantan Utara Kab. Nunukan Belum Diketahui Belum Diketahui	- Melakukan Pembelian Produk Obat melalui e-commerce. - Melakukan pemesanan Produk Obat kepada individu yang menawarkan. - Pembelian dari penjual keliling (Sales)	Kab. Badung Belum diketahui	Jimbaran Kuta Kuta Utara Canggu Kapal Mengwitani Belum diketahui	- Menjual produk Obat TIE ke konsumen yang datang langsung ke toko. - Menjual Obat TIE secara daring menggunakan Media Sosial seperti Instagram, MiChat, Facebook, dan ataupun menggunakan e-commerce seperti Tokopedia dan Shopee. - Menjual produk Obat TIE dan juga melayani atau menyediakan jasa suntik kepada konsumen, dapat dilakukan di rumah konsumen ataupun klinik. - Mengedarkan produk Obat TIE kepada teman-temannya dan juga mengedarkan secara luas dengan menggunakan Whatsapp ataupun media sosial lainnya.

Obat Tradisional	Hajar Jahanam, Tawon Liar, Urat Madu, Blue Wizard, Hammer Of Thor, Buah Makasar, Kuda Arab, Bintang Dua Purba Salam Rheumatik, Bintang Dua Mustika Dewa, Mahkota Raga, Montalin, Urat madu, Urat Madu Black, Hajar Jahanam, Tongkat Ajimat, Samsu, Pili Anti sakit Gigi Pak Tani, Singo Gendeng, Montalin, Cobra X gatal-gatal, Africa Black Ant, Tongkat Ajimat Madura.	Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO) Obat Tradisional Tanpa Izin Edar (TIE)	Bali	Kota Denpasar Kab. Badung	- Pembelian dari penjual keliling (Sales) - Melakukan pemesanan Produk Obat kepada individu yang menawarkan.	Kab. Badung Belum diketahui	Kuta Belum diketahui	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko jamu - Menjual secara online melalui instagram, WA, facebook, tokopedia, Shopee, Marketplace, Michat
Kosmetika	Sabun HN, Toner Pelicin, Serum bibit pemutih, Krim Siang HN, Krim Malam HN, Body Whitening Malam Dosis Tinggi, Toner Badan Kelupas IP, Paket Farma Gold, Putri Glowing Hand Body Lotion Pemutih, Flek Solution, Body Milk Premium, Mahkota Care Power Black Shampoo, Tanako Lipbalm, Rorec Sheet mask, Vitamin c Vitalizer Face Mask, Embun French Clay, Embun Face Scrub Lightening Up, Shower Gel Firming, Body Oil Firming, Body Lotion Firming, Shampoo bar ball Coconut, Conditioner Hair Growth, Conditioner Tropical Mojito,	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE) Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB)	DKI Jakarta Jawa Barat Jawa Tengah Bali Kota Denpasar Kab. Badung Belum diketahui	Kota Jakarta Barat Kota Jakarta Barat Kab. Bandung Kab. Brebes Kota Denpasar Kab. Badung Belum diketahui	- Pembelian dari penjual keliling (Sales) - Melakukan Pembelian Produk Kosmetika melalui e-commerce Shopee dan Lazada. - Melakukan Pengemasan Ulang (repacking) - Pengadaan melalui perusahaan yang tidak berlokasi di Bali.	Kab. Badung Belum diketahui	Abiansemal Canggu Kapal Kuta Kuta Utara Belum diketahui	- Menjual Produk Kosmetika TIE dan/atau Kosmetika mengandung BB secara daring menggunakan Media Sosial seperti Instagram dan Facebook, dan ataupun menggunakan e-commerce seperti Tokopedia, Shopee, Lazada. - Menjual Produk Kosmetika kepada Konsumen yang datang ke tempat tinggal. - Menjual pada Konsumen pada Toko.
Pangan	Jacobs Lunch Bakes Mixed Grain, Queker Jumbo Rolled OatsChocolade Rice Cracker, sarotti Trink Schokolade, Cadbury Dairy Milk, Kopi Gali-Gali, Kopi Cleng, Plant Protein Djamoekoe, Natural Benton Crackers, Frozen Food TIE.	Pangan Tanpa Izin Edar (TIE) Pangan Mengandung Bahan Kimia Obat (BKO)	Bali Jawa Barat Belum diketahui	Kota Denpasar Kab. Bandung Belum diketahui	- Pengadaan melalui perusahaan yang tidak berlokasi di Bali. - Pembelian dari penjual keliling (Sales)	Kab. Badung Belum diketahui	Canggu Kuta Belum diketahui	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke Toko Jamu. - Menjual pada Toko dan Supermarket tersebut.
Obat	Tramadol	Obat Tanpa Izin Edar (TIE)	DKI Jakarta	Kota Jakarta Timur	- Melakukan Pembelian Produk Obat melalui e-commerce.			- Penggunaan Obat TIE untuk kalangan sendiri.
Kosmetika	Paket HN, Toner HN Kecil, Krim Malam HN, Salep Pelicin Double Glow Forte, Body Whitening Siang Dosis Tinggi, Acne Clinda Serum, Body Whitening Malam Dosis Tinggi, Paket FF, FF Toner, FF Night Cream, Paket fass Glow, Lulur Magic Skin Lightening, FF face Wash, FF Sunblock, Lotion Pemutih, Bioaqua 24K, Serum Dokter, Sasimi Aloe Vera 99% Soothing Gel Lip Colors, Maybelline 2 in 1 matte Lip Gloss, I Man Noble Natural Gel Mascara.	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE) Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB)	Jawa Barat Jawa Tengah Bali Sulawesi Selatan Belum diketahui	Kab. Majalengka Kab. Semarang Kota Denpasar Kota Makasar Belum diketahui	Melakukan Pembelian Produk Kosmetika TIE dan/atau mengandung BB melalui e-commerce : Shopee, dan/atau Media Sosial : Instagram.	Kab. Gianyar	Gianyar Sukawati Blahbatuh Ubud	- Menjual Produk Kosmetika TIE dan/atau Kosmetika mengandung BB secara daring menggunakan Media Sosial seperti Instagram dan Facebook, dan ataupun menggunakan e-commerce Shopee. - Menjual Produk Kosmetika kepada Konsumen yang datang ke tempat tinggal. - Menjual pada Konsumen pada Toko.
Obat Tradisional	Montalin, Akar Daun Penyehat badan	Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat (BKO)	Bali	Kab. Tabanan	Melakukan Pembelian Produk Obat Tradisional mengandung BKO menggunakan e-commerce Shopee dan Lazada.	Kab. Tabanan	Kediri	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko.
Kosmetika	Paket HN, Sabun Collagen, Sabun CW, Toner CW, Night Cream CW, Red Jelly, Milky White, Paket HN, Bioaqua Nenhong, BLS Revlon Stick Mate, The Magnum Volum Express, Masker HCHANA, Gaizkha Day Cream, Gaizkha Night Cream, Gaizkha Toner, Gaizkha Facial Wash.	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE) Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB)	Belum diketahui	Belum diketahui	Melakukan Pembelian Produk Kosmetika TIE dan Kosmetika mengandung BB menggunakan e-commerce Shopee dan Lazada.	Kab. Tabanan	Kediri Penebel Tabanan	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke sarana distribusi pada toko dan salon. - Menjual menggunakan media sosial seperti Instagram dan Facebook.
Pangan	Bhuana Agung Mineral Water	Pangan Tanpa Izin Edar (TIE)	Bali	Kota Denpasar	- Pengadaan melalui perusahaan yang berlokasi di Kota Denpasar, Prov. Bali.	Kab. Tabanan	Penebel	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke Restoran.

5	Kab. Klungkung	Obat	Licostan	Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK)	Belum diketahui	Belum diketahui	Belum diketahui	Kab. Klungkung	Dawan	Menjual ke konsumen yang datang langsung ke Toko Obat.
		Kosmetika	Paket Krim HN, Paket Krim Flek, Handbody Super Whitening	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)	Belum diketahui	Belum diketahui	Belum diketahui	Kab. Klungkung	Banjarangkan Klungkung	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko. - Menjual menggunakan media sosial seperti Instagram dan Facebook.
6	Kab. Karangasem	Obat	Ampicillin Trihydrate 500mg, Piroxicam 20mg, Fenamin 500mg, Amoxicillin Trihydrate 500mg, Teosal, Carbidu 0,75mg, Metformin HCL 500mg, Amlodipine Besilate 5mg, Ranitidine HCL 150mg, Neuropryron-V, Mycoral 200mg, Voltadex, Supertetra	Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK)	Bali Belum diketahui	Kota Denpasar Kab. Karangasem Belum diketahui	Membeli dari Apotek.	Kab. Karangasem	Bebandem Manggis Selat	Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko.
		Kosmetika	Chamomile Petals, Black Head Mask Blackforest, Bioaqua Compressed Facial Mask, Jasmine Anti Aging, Peel of Mask Jasmine Honey Petals, Beautecret, Mimi White AHA White Body Serum, Paket HN	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE) Kosmetika mengandung Bahan Berbahaya (BB)	Jawa Timur Belum diketahui	Kab. Kediri Belum diketahui	Melakukan Pembelian Produk Kosmetika TIE dan Kosmetika mengandung BB menggunakan e-commerce Shopee dan Lazada.	Kab. Karangasem	Manggis Padangkerta Selat	- Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko. - Menjual menggunakan media sosial seperti Instagram dan Facebook.
7	Kab. Bangli	Obat	Ponstan	Obat Tanpa Keahlian dan Kewenangan (TKK)	Belum diketahui	Belum diketahui	Belum diketahui	Kab. Bangli	Bangli	Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko.
		Obat Tradisional	Urat Madu	Obat Tradisional mengandung Bahan Kimia Obat	Belum diketahui	Belum diketahui	Belum diketahui	Kab. Bangli	Bangli	Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko
		Kosmetika	Masker Kecantikan HCHANA, Masker Kecantikan Bioaqua	Kosmetika Tanpa Izin Edar (TIE)	Belum diketahui	Belum diketahui	Belum diketahui	Kab. Bangli	Bangli	Menjual ke konsumen yang datang langsung ke toko

Keterangan:

Tabel merupakan hasil export data kerawanan kejahatan Obat dan Makanan dari aplikasi Dashboard Perindakan modul Peta Rawan Kasus (<https://perindakan.pom.go.id/dashboard/rawankasus>)

Tabel 13
 Hasil Operasi Intelijen Obat dan Makanan
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022

NO	UPT	JUMLAH LAPORAN INTELIJEN							TINDAK LANJUT			
		OBAT	NAPPZA	OBAT TRADISIONAL	SUPLEMEN KESEHATAN	KOSMETIK	PANGAN OLAHAN	TOTAL	PENGAWASAN	%	PENYIDIKAN	%
1	2	3							4	5=4/3 x 100%	6	7=6/3 x 100%
1	Balai Besar POM di Denpasar	18	0	35	1	109	8	171	164	0,959064327	7	0,040935673

Keterangan:

1. Nomor
2. Komoditi: Obat, NAPZA, Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, Kosmetik, dan Pangan Olahan
3. Jumlah Laporan Intelijen: Laporan hasil operasi intelijen
4. Pengawasan: yang ditindaklanjuti oleh Deputi I, II, dan III atau pemeriksaan Balai/Loka
5. Persentase Pengawasan
6. Penyidikan: yang ditindaklanjuti secara Pro Justitia oleh Direktorat Penyidikan atau Penindakan Balai/Loka

Tabel 14
Penyidikan di bidang Pengawasan Obat dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Kasus	Jumlah Total Perkara	Tahap Penanganan Perkara						Jumlah nilai barang bukti perkara (Rp)	
				SPDP	Tahap I	P21	Tahap II	Putusan Pengadilan	SP3		
1	2	3	4=5+6+7+8+9+10	5	6	7	8	9	10	11	
A	Balai Besar/Balai POM di Denpasar										
1	Kota Denpasar	Tahun n Cary Over	26 3	3 1	0 0	0 0	1 0	2 1	0 0	Rp 120.379.500 Rp 14.400.000	
2	Kabupaten Badung	Tahun n Cary Over	17 3	3 0	0 0	0 0	2 0	1 0	0 0	Rp 64.651.000	
3	Kabupaten Tabanan	Tahun n Cary Over	3 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0		
4	Kabupaten Gianyar	Tahun n Cary Over	3 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0		
5	Kabupaten Klungkung	Tahun n Cary Over	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0		
7	Kabupaten Bangli	Tahun n Cary Over	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0		
7	Kabupaten Karangasem	Tahun n Cary Over	2 1	1 0	0 0	0 0	0 0	1 0	0 0	Rp 3.454.400	
	TOTAL Balai Besar POM di Denpasar		51	8	0	0	0	3	5	0	Rp 202.884.900
	TOTAL										

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) P21 : Pemberitahuan dari Jaksa Penuntut Umum bahwa Hasil Penyidikan sudah Lengkap
- (8) Tahap II : Penyerahan Tersangka dan Barang Bukti Kepada Jaksa Penuntut Umum
- (9) Putusan Pengadilan : Hasil keputusan dari Hakim yg sudah mempunyai kekuatan hukum tetap
- (10) SP3 : Surat Penghentian Penyidikan Perkara

Tabel 15A
Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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 Besar POM di Denpasar	0	0	0	1000	1000	0	500	750	0	750	0	500	4500
2	KIE langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/penyuluhan/webinar/lainnya)	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	2	3	9
3	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)* KIE di media elektronik/cetak/digital/luar ruang	Balai Besar POM di Denpasar	1 kegiatan (152 konten)	1 kegiatan (126 konten)	1 kegiatan (175 konten)	1 kegiatan (235 konten)	1 kegiatan (123 konten)	1 kegiatan (131 konten)	1 kegiatan (153 konten)	1 kegiatan (163 konten)	1 kegiatan (108 konten)	1 kegiatan (143 konten)	1 kegiatan (110 konten)	1 kegiatan (110 konten)	12 kegiatan (1729 konten)
4	(Penayangan iklan layanan masyarakat/video/infografik/ talkshow/acara/running text/SMS Blast yang ditayangkan/ disiarkan/ disebarakan melalui media elektronik televisi/ radio/ videotron/media	Balai Besar POM di Denpasar	1	3	2	3	2	6	1	0	4	8	6	4	40

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 langsung ke masyarakat (CFD/seminar/ pameran/sosialisasi/ penyebaran informasi/penyuluhan/ webinar/lainnya)	Balai Besar POM di Denpasar	2	0	0	4	2	4	5	9	14	11	15	16	66
2	KIE melalui media sosial (Instagram/Twitter/ Facebook)*	Balai Besar POM di Denpasar	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)	0 kegiatan (0 konten **)
3	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 lainnya)	Balai Besar POM di Denpasar	20	0	5	35	4	2	7	0	1	7	4	0	85

Tabel 15B
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Langsung Ke Masyarakat
UPT BPOM (Balai Besar POM di Denpasar)
Tahun 2022

A. ANGGARAN DIPAA

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							ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Umum
1	2	3	4				5	6	7	8	9	10	11						
Januari	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maret	Balai Besar POM di Denpasar	1	Penyebaran Informasi Bina Kubis				Aula BBPOM di Denpasar		30	Pelaku Usaha UMKM Pangan, Kosmetik dan Obat Tradisional	Inkubator Bisnis Universitas Udayana & Inkubator Bisnis Universitas Hindu Dharma Indonesia	Dra. Luh Putu Witariathi, Apt, Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt., Ni Putu Ekayani SL., S.Si., Apt., M.Biomed		1		1	1		
		2	Penyebaran Informasi Sinergi Dengan BPKN RI "Perlindungan Konsumen dalam kesiapan pangan menjelang bulan ramadan"				Hibrid (Aula BBPOM di Denpasar & Zoom Meeting)	1	100	Pelaku Usaha UMKM dan Mahasiswa	Badan Perlindungan Konsumen Nasional RI	Dra. Luh Putu Witariathi, Apt					1		
April	Balai Besar POM di Denpasar	1	KIE bersama Tokoh Masyarakat				Alasangkler, Buleleng	1	250	Masyarakat Umum, PKK, Karang Taruna.	Anggota Komisi IX DPR RI	I Ketut Kariyasa Adnyana, S.P, Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt., Dra. Luh Putu Witariathi, Apt., Ni Putu Ekayani SL., S.Si., Apt., M.Biomed							1
		2	KIE bersama Tokoh Masyarakat				Desa Adat Sala, Bangli	1	250	Pemangku, serati, STT, kader PHBS, Kader Posyandu, Pecalang, seke gong	Anggota Komisi IX DPR RI	I Ketut Kariyasa Adnyana, S.P, Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt., Dra. Luh Putu Witariathi, Apt., Ni Putu Ekayani SL., S.Si., Apt., M.Biomed							1
		3	KIE bersama Tokoh Masyarakat				Desa Pengastulan, Buleleng	1	250	Masyarakat Umum, PKK, Karang Taruna/STT	Anggota Komisi IX DPR RI	I Ketut Kariyasa Adnyana, S.P, Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt., Drs. I Made Mullada, Apt, Ni Putu Ekayani SL., S.Si., Apt., M.Biomed							1
		4	KIE bersama Tokoh Masyarakat				Desa Temukus, Buleleng	1	250	Masyarakat Umum, PKK, Karang Taruna/STT	Anggota Komisi IX DPR RI	I Ketut Kariyasa Adnyana, S.P, Drs. I wayan Eka Ratnata, Apt., Dra. Luh Putu Witariathi, Apt., Ni Putu Ekayani SL., S.Si., Apt., M.Biomed							1

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)						
			Online	Offline	Hybrid							ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19	Umum
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
Januari	Balai Besar POM di Denpasar	1	Workshop guna membantu mendorong para pelaku usaha kecil menengah dapat bertahan dan scale-up di masa pandemi covid-19		1	PLUT KUMKM Provinsi Bali, J. Raya Setetan No. 250, Denpasar	1	50	Pelaku Usaha UMKM	Dinas Koperasi dan UKM Provinsi Bali, Paxel Bali, Sayur Box	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.							1
		2	Kuliah Tamu Fakultas Farmasi Universitas Mahasaraswati	1		Zoom Meeting	1	568	Dosen dan Mahasiswa	Fakultas Farmasi Universitas Mahasaraswati	Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt.							
Februari	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maret	Balai Besar POM di Denpasar	1	Sosialisasi/Bimbingan Teknis tentang Tata Cara Penerbitan SPP-IRT melalui Aplikasi OSS RBA dan Sosialisasi BPIS		1	Yayasan Pasraman Gurukula Bangli Jalan Pucak Hyang Ukir Kubu, Bangli	1	35	Pelaku Usaha UMKM	Dinas Kesehatan	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.							1
		2	Narasumber Rapat Koordinasi Daerah (RAKORDA) Staf Ahli Kepala Daerah se-Bali Tahun 2022 di Kabupaten Gianyar dengan Tema "Eksistensi Penanganan Tradisional"		1	Kori Maharani Villas	1	80	Ibu Bupati Gianyar, Staf Ahli Kepala Daerah se Bali, Pelaku Usaha UMKM OT dan Pengusaha	Dinas Kesehatan, Dinas Pertanian dan DKP, Disperindag, Dinas Koperasi dan IJKM, Dinas	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.		1					
		3	Bimbingan Teknis Petugas Pengelola Kefarmasian di Kabupaten Gianyar bertempat di UPTD PLUT KUMKM Kab. Gianyar		1	UPTD PLUT KUMKM Kab. Gianyar	1	62	API di Sarana Pelayanan Kefarmasian	Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.		1					
April	Balai Besar POM di Denpasar	1	Bimtek Keamanan Pangan bagi Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP) di kabupaten Badung		1	Ruang Pertemuan Dinas Kesehatan Kab Badung	1	25	Pelaku Usaha IRTP yang telah mendapatkan SPP-IRT melalui OSS RBA	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.							1
		2	Pendidikan dan Pelatihan manajemen Ekspor		1	PLUT Koperasi dan UMKM Prov Bali	1	34	Pelaku Usaha UMKM	PLUT Koperasi dan UMKM Prov Bali	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.							
		3	Kuliah pakar dengan tema "Produksi, Registrasi dan Penggunaan Kosmetika di Indonesia"		1	Institut Teknologi dan Kesehatan Bali	1	48	Mahasiswa semester 2,4 dan 6	Institut Teknologi dan Kesehatan Bali	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.				1			
		4	Bimtek Peningkatan Sistem Keamanan pada IKM Makanan tingkat Provinsi		1	Ruang pertemuan Hotel Puri Nusa Indah Denpasar	1	27	Pelaku usaha UMKM	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Bali	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.							1
Mei	Balai Besar POM di Denpasar	1	Bimtek Keamanan Pangan bagi pelaku usaha Industri Rumah Tangga Pangan di Kabupaten Gianyar		1	Ruang Pertemuan Dinas Kesehatan Kab Gianyar	1	30	Pelaku Usaha UMKM	Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.							1
		2	Sarasehan Ikatan Apoteker Indonesia (IAI) dan GP Farmasi Indonesia		1	Adhi Jaya Hotel, Kuta	1	100	IAI, GP Farmasi Indonesia, Pelaku Usaha	IAI, GP Farmasi Indonesia, Pelaku Usaha	Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt.		1					

		7	Seminar dan Workshop Farmasi 2022 "Pembangunan Karakter dalam Pelayanan Kefarmasian dan Pencegahan Obat Ilegal"			Hybrid (Zoom meeting dan Gedung Pertemuan Universitas Bali Internasional)	1	300	calon apoteker dan mahasiswa dari seluruh Indonesia	Universitas Bali International, IAI daerah Bali	Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt.	1					
		8	Bimbingan Teknis Kader Keamanan Pangan Desa dan Posyandu se-Kota Denpasar		1	Gedung Santi Graha Denpasar	1	30	Kader Keamanan Pangan Desa se-Kota Denpasar	Dinas Kesehatan Kota Denpasar.	Dra. Luh Putu Witariathi, Apt., Ni Putu Ekayani Scorpiasanty L, S.Si., Apt., M. Biomed					1	
September	Balai Besar POM di Denpasar	1	Bimtek Keamanan Pangan bagi Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP) di Kab. Badung		1	Ruang Rapat Dinas Pengendalian Penduduk, KB, Pemberdayaan Perempuan dan	1	25	pelaku usaha IRTP yang sudah mendapatkan SPP-IRT melalui OsS RBA	Dinas Kesehatan Badung	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.					1	
		2	Bimtek Penyuluhan Keamanan Pangan bagi pelaku usaha Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP) di wilayah Kab. Karangasem		1	Taman Surgawi Resort & Spa, Jalan Raya Warak Taman Ujung Karangasem, Desa Timbu	1	60	Pelaku Usaha IRTP	Dinas Kesehatan Kabupaten Karangasem	Ni Made Anggasari, S.Si., Apt.					1	
		3	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kenyeri Garden, Semarangpura Kauh, Klungkung	1	60	Siswa SMA	Dinas Kesehatan Klungkung	Drs. I Made Muliada, Apt.					1	
		4	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kenyeri Garden, Semarangpura Kauh, Klungkung	1	60	Siswa SMA	Dinas Kesehatan Klungkung	Dra. Luh Putu Witariathi, Apt dan Leny Suma Dina Kisworo, S,TP					1	
		5	MUSDA Dewan Pengurus Daerah Bali - MUSRA Asosiasi Perusahaan Air Minum Dalam Kemasan Indonesia		1	Hotel Neo Jalan Gatot Subroto Barat Denpasar	1	25	pelaku usaha AMDK dan DPP ASPADIN	Dewan Pengurus Daerah Bali - MUSRA Asosiasi Perusahaan Air Minum Dalam Kemasan Indonesia	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt.					1	
		6	Bimtek Keamanan Pangan		1	Desa Dawan Kecamatan Dawan Klungkung	1	60	IRTP	Dinas Kesehatan Klungkung	Ni Putu Ekayani S.L, S.Si., Apt., M.Biomed					1	
		7	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Desa Tampaksiring dan Tegalalang Kab Gianyar	1	125	Pendamping Posyandu, Kader Pembangunan Manusia, Kader Posyandu, Tenaga Pelaksana Gizi, Kwarcab Pramuka	Dinas Kesehatan Gianyar	Dra. Ni Putu Maryati, Apt.					1	
		8	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kori Maharani Villas, Tulikup, Gianyar	1	125	Pendamping Posyandu, Kader Pembangunan Manusia, Kader Posyandu, Tenaga Pelaksana Gizi, Kwarcab Pramuka	Dinas Kesehatan Gianyar	Dra. Luh Putu Witariathi, Apt dan Ni Putu Ekayani SL, S.Si., Apt., M.Biomed	1				1	
		9	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kori Maharani Villas, Tulikup, Gianyar	1	125	Pendamping Posyandu, Kader Pembangunan Manusia, Kader Posyandu, Tenaga Pelaksana Gizi, Kwarcab Pramuka	Dinas Kesehatan Gianyar	Dra. Luh Putu Witariathi, Apt dan Dra. Ni Putu Maryati, Apt.	1				1	
		10	Implementasi Pengawasan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko		1	Taman Alas Permata Sari Restoran, Kec. Penebel, Kab. Tabanan.	1	30	Pelaku Usaha	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan	Luh Gede Ratna Dewi Indrayati, S.Si., Apt.					1	
		11	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kori Maharani Villas, Tulikup, Gianyar	1	125	Pendamping Posyandu, Kader Pembangunan Manusia, Kader Posyandu, Tenaga Pelaksana Gizi, Kwarcab Pramuka	Dinas Kesehatan Gianyar	Made Ery Bahari Hantana, S.Si., Apt.	1				1	
		12	Bimbingan Teknis Keamanan Pangan Sekolah bagi Kader Junior Tim Keamanan Pangan Sekolah SMKN 1 Bangli		1	SMKN 1 Bangli, Kawan, Bangli	1	60	Siswa calon Kader Junior	SMKN 1 Bangli	Leny Suma Dina Kisworo, STP					1	
		13	Pendampingan Industri Herbal di Provinsi Bali		1	Rumah Perbekel Catur, Br./Desa Catur, Kec. Kintamani, Kab. Bangli.	1	30	Pelaku Usaha	Direktorat Jenderal Industri Kimia, Farmasi dan Tekstil Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Bali	Dra. Desak Ketut Andika Andayani, Apt. dan Luh Gede Ratna Dewi Indrayati, S.Si., Apt.	1	1				

Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	1	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kenyeri Garden	1	60	Perbekel dan Lurah se Kabupaten Klungkung	Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung	Drs. I Made Muliada, Apt	1					1	
		2	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Kenyeri Garden	1	60	Siswa SMA 1 Klungkung	Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung	Dra Luh Putu Witariathi, Apt	1					1	
		3	KIE Obat dan Pangan aman		1	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	1	125	PKK, Kader Posyandu, PKK dan masyarakat Desa	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	Dra.Luh Putu Witariathi, Apt.	1					1	
		4	KIE Obat dan Pangan Aman		1	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	1	125	PKK, Kader Posyandu, Kader Keamanan Pangan Desa	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	Dra.Luh Putu Witariathi, Apt.	1					1	
		5	Bimtek Keamanan Pangan untuk IRTP di Kab Klungkung		1	Kantor Camat Klungkung	1	50	pelaku usaha	Dinkes, DMPPTSP, DKP dan Perikanan Kabupaten Klungkung	Dra. Desak Ketut Andika Andayani,Apt						1	
		6	Bimbingan Teknis petugas pengelola sarana pelayanan kefarmasian		1	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	1	50	Pelaku usaha	Dinas Kesehatan Kabupaten Badung	Ni Made Anggasari, S.Si., Apt.							1
		7	Pembinaan Sarana Distribusi Sediaan Farmasi	1		Zoom Meeting	1	50	API Sarana Distribusi Obat	Dinkes Prov Bali, DMPPTSP Prov Bali, Dit Produksi dan Distribusi Kefarmasian Kemenkes	Dra. Desak Ketut Andika Andayani,Apt	1						
		8	Bimtek Keamanan Pangan untuk IRTP		1	Kantor Dinas Ketahanan Pangan da Perikanan	1	50	Pelaku Usaha	Dinkes, DMPPTSP, DKP Kabupaten Klungkung	Dra. Desak Ketut Andika Andayani,Apt						1	
		9	Penguatan Dinas Kesehatan Provinsi/Kab/Kota dalam Pengelolaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan 20		1	Hotel Ibis Kuta	1	28	Penanggung jawab IFP dan IFK seluruh Bali	Dinas Kesehatan Prov Bali	Dra. Desak Ketut Andika Andayani,Apt	1						
		10	Kuliah Lapangan Program Studi Apoteker Fakultas Farmasi Universitas Udayana		1	Kampus Farmasi FMIPA Unud	1	112	Mahasiswa Apoteker	Fakultas MIPA Universitas Udayana	Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt							1
		11	Bimtek Keamanan Pangan bagi IRTP		1	Dinkes Kab Badung	1	25	Pelaku Usaha	Dinkes, Diskop, UKM, dan Perdagangan, DMPPTSP Kabupaten Badung Badung	Dra. Desak Ketut Andika Andayani,Apt						1	
November	Balai Besar POM di Denpasar	1	Peningkatan Kualitas Pangan Industri Rumah Tangga dalam mewujudkan Ketahanan Pangan berkelanjutan.		1	Desa Batu Aji	1	50	Mahasiswa Fakultas Hukum Unud, Perangkat Desa, Pelaku Usaha Pangan, masyarakat Desa Batu Aji	Alsa Care Universitas Udayana	Luh Putu Witariathi	1					1	
		2	Meet the Expert (MTE) 2022		1	Ruang GDM 2 & 3 FKIK Universitas Warmadewa	1	100	Mahasiswa	FKIK Universitas Warmadewa	Drs. I Made Bagus Gerametta, Apt	1						
		3	Bimtek Pengelola Pasar		1	Prime Plaza Hotel	1	66	Kepala dan pengelola pasar dari 33 pasar se kota denpasar	PMD kota Denpasar	Luh Putu Witariathi	1					1	
		4	Bimtek Kefarmasian dan UMDT di kabupaten Klungkung		1	Ruang Rapat UPTD Puskesmas Banjarangkan II	1	25	Tenaga Teknis Kefarmasian di wilayah Kabupaten Klungkung	Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung	Ni Made Anggasari, S.Si., Apt.	1						

6	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Taman	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Ni Putu Ekayani S.L.S.Si., Apt., M.Biomed, Made Yanthi Trisnawati,S.T								1			
7	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Telanga	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Ni Wayan Ayu Sukani,S.Si.									1		
8	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Darmasaba	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Ni Wayan Ayu Sukani,S.Si									1		
9	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Penenjoan	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Leny Suma Dina Kisworo, S.TP									1		
10	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Bucu	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Ni Wayan Ayu Sukani,S.Si.									1		
11	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Gulingan	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Leny Suma Dina Kisworo, S.TP, Made Yanthi Trisnawati,S.T									1		
12	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Menesa	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Leny Suma Dina Kisworo, S.TP									1		
13	Sosialisasi Komunitas Desa Darmasaba		1	Bale Banjar Cabe	1	50	Masyarakat Desa Darmasaba	Desa Darmasaba	Ni Luh Sri Dini Hayati, S. Si									1		
14	Narsum Bimtek Kader Desa Kayubih		1	Ruang Pertemuan Desa Kayubih	1	15	Kader Keluarga, Kader Masyarakat dan Kader Sekolah	Desa Kayubih	Ni Wayan Ayu Sukani, S.Si, Made Yanthi Trisnawati, S.T									1		
15	Narsum Bimtek Komunitas Desa Kayubih		1	Ruang Pertemuan Desa Kayubih	1	50	Komunitas Ibu Rumah Tangga, Guru,Siswa, Ritel, Remaja, Industri Rumah Tangga dan Siap Saji	Desa Kayubih	Ni Wayan Ayu Sukani, S.Si, Made Yanthi Trisnawati, S.T									1		
16	Narsum Bimtek Komunitas Desa Kayubih		1	Ruang Pertemuan Desa Kayubih	1	50	Komunitas Ibu Rumah Tangga, Guru,Siswa, Ritel, Remaja, Industri Rumah Tangga dan Siap Saji	Desa Kayubih	Ni Wayan Ayu Sukani, S.Si, Made Yanthi Trisnawati, S.T									1		
Total			3	78	1	82	5436							21	2	1	1	60	0	8

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

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

Tabel 15C
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media Sosial
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

A. ANGGARAN 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	Umum	Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis
1	2	3	4	5	6		7							8
Januari	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2417	25	24	3	2	4	9	10	7	1	13
		Instagram	@bpom.denpasar	2008	20	29	7	2	1	8	8	8	5	10
		Twitter	@BPOMDenpasar	1105	34	20	4	3	3	11	10	9	3	11
Februari	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2508	18	25	1	4	2	10	9	3	2	12
		Instagram	@bpom.denpasar	2105	14	20	2	3	4	5	6	1	3	10
		Twitter	@BPOMDenpasar	1220	20	29	5	1	2	10	13	2	5	11
Maret	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2521	40	22	6	8	3	8	17	3	2	15
		Instagram	@bpom.denpasar	2193	35	28	4	3	6	13	16	1	4	16
		Twitter	@BPOMDenpasar	1288	20	30	2	4	5	11	15	1	2	10
April	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2571	40	31	8	9	8	11	18	3	2	12
		Instagram	@bpom.denpasar	2261	43	26	6	8	9	15	14	2	1	14
		Twitter	@BPOMDenpasar	1297	57	38	9	11	10	13	28	0	9	15
Mei	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2571	22	25	4	4	2	9	12	3	0	13
		Instagram	@bpom.denpasar	2341	14	18	3	4	3	4	6	0	1	11
		Twitter	@BPOMDenpasar	1349	26	18	7	6	1	7	5	1	3	14
Juni	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2576	21	32	2	5	3	9	19	0	3	12
		Instagram	@bpom.denpasar	2395	27	12	5	3	4	4	6	2	2	13
		Twitter	@BPOMDenpasar	1372	15	24	3	4	2	6	8	1	4	11
Juli	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2599	30	29	2	16	4	7	14	1	2	13
		Instagram	@bpom.denpasar	2398	27	23	1	2	3	12	17	2	2	11
		Twitter	@BPOMDenpasar	1385	23	21	4	4	3	8	9	0	1	15
Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2603	28	27	2	3	5	10	18	2	2	13
		Instagram	@bpom.denpasar	2400	34	23	3	7	4	8	17	1	3	14
		Twitter	@BPOMDenpasar	1394	38	13	5	6	6	9	13	0	1	11
September	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2622	20	11	1	2	2	7	8	0	1	10
		Instagram	@bpom.denpasar	2400	16	10	2	2	1	4	3	2	2	10
		Twitter	@BPOMDenpasar	1427	30	21	3	4	3	11	17	1	1	11
Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2629	17	9	2	1	3	5	5	0	1	9
		Instagram	@bpom.denpasar	2452	28	24	2	6	2	7	16	2	2	15
		Twitter	@BPOMDenpasar	1439	40	25	5	7	5	12	19	0	1	16
November	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2636	9	11	2	1	3	2	4	0	0	8
		Instagram	@bpom.denpasar	2467	20	12	2	2	4	6	8	1	1	8
		Twitter	@BPOMDenpasar	1448	34	24	5	5	4	9	18	2	2	13
Desember	Balai Besar POM di Denpasar	Facebook	Ulpk Bpom Bali	2649	27	16	3	3	1	10	14	1	1	10
		Instagram	@bpom.denpasar	2499	25	13	4	2	3	9	8	1	3	8
		Twitter	@BPOMDenpasar	1457	18	11	2	4	2	4	5	1	1	10
Total					955	774	131	161	130	303	433	64	79	428

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, Umum, 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	Umum	Publikasi Kinerja/Kegiatan Strategis	
1	2	3	4	5	6		7							8	
Januari	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Februari	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maret	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
April	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mei	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juli	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
September	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
November	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desember	Balai Besar POM di Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total															

Keterangan:

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

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

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

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

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

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

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

Tabel 15D
Rincian Kegiatan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) Media lain selain Media Sosial
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

A. ANGGARAN DIPA

1	2	3	4	5	Topik c)						7	
					ONPPZA	OT	SK	Kos	Pangan	COVID-19		Umum
Januari	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Februari	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	1	1	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	running text	2	2	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maret	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	1	1	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	iklan	1	0	0	0	0	1	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
April	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	2	0	0	0	0	0	0	0	2
		Media Elektronik	running text	1	0	0	0	0	1	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mei	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	e-book, web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	running text	1	0	0	0	1	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Baliho	1	0	0	0	0	1	0	0	0
Jun	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	2	0	0	0	1	0	0	0	1
		Media Elektronik	running text	4	0	1	0	1	0	0	2	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jul	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	SMS Blast	1	0	0	0	0	1	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
September	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	iklan layanan, talkshow	4	0	0	0	1	0	0	3	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	running text	8	0	2	2	0	1	0	1	2
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
November	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	running text	6	0	2	2	0	0	0	0	2
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desember	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	3	0	0	0	0	1	0	0	2
		Media Elektronik	running text	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total				40	4	6	4	3	7	0	6	10

Keterangan:

Jenis Media

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

B. ANGGARAN NON 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	Umum	
1	2	3	4	5	6							7
Januari	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	20	0	0	0	0	0	0	2	18
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Februari	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	running text	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maret	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	5	0	0	0	0	1	0	0	4
		Media Elektronik	iklan	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
April	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	34	0	0	0	0	0	0	0	34
		Media Elektronik	running text	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mei	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	e-book, web, berita online	4	0	0	0	0	0	0	0	4
		Media Elektronik	running text	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Baliho	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Juni	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	2	0	0	0	0	0	0	0	2
		Media Elektronik	running text	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Juli	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	7	0	0	0	0	0	0	0	7
		Media Elektronik	SMS Blast	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	Radio, televisi, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
September	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	iklan layanan, talkshow	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	7	0	0	0	0	0	0	0	7
		Media Elektronik	running text	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
November	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	4	0	0	0	0	0	0	0	4
		Media Elektronik	running text	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desember	Balai Besar POM di Denpasar	Media Cetak	Leaflet, poster, buku, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Digital	web, berita online	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Elektronik	running text	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Media Luar Ruang	Videotron, dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total				85	0	0	0	0	1	0	2	81

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 (Kuwap).
 - 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, Lainnya)

Tabel 16A
Layanan Pengaduan dan Informasi Obat dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Bulan	UPT	Layanan Pengaduan					Layanan informasi				
			Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diterima	Persentase layanan yang diselesaikan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diselesaikan	Jumlah Layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)	Jumlah Layanan yang diterima	Persentase layanan yang diselesaikan	Persentase layanan yang diselesaikan sesuai Service Level Agreement (SLA)
1	2	3	4	5	6	$7=4/6 \times 100\%$	$8=5/4 \times 100\%$	9	10	11	$12=9/11 \times 100\%$	$13=10/9 \times 100\%$
1	Januari	Balai Besar POM di Denpasar	1	1	1	100	100	205	205	205	100	100
2	s.d Februari	Balai Besar POM di Denpasar	2	2	2	100	100	409	409	409	100	100
3	s.d Maret	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	598	598	598	100	100
4	s.d April	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	740	740	740	100	100
5	s.d Mei	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	847	847	847	100	100
6	s.d Juni	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	967	967	967	100	100
7	s.d Juli	Balai Besar POM di Denpasar	3	3	3	100	100	1132	1132	1132	100	100
8	s.d Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	1285	1285	1285	100	100
9	s.d September	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	1419	1419	1419	100	100
10	s.d Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	1566	1566	1566	100	100
11	s.d November	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	1722	1722	1722	100	100
12	s.d Desember	Balai Besar POM di Denpasar	4	4	4	100	100	1851	1851	1851	100	100

Keterangan:

- Jumlah layanan bersifat kumulatif
- 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 Informasi Obat dan Makanan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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 Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
2	s.d Februari	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
3	s.d Maret	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
4	s.d April	Balai Besar POM di Denpasar	1	1	1	100	100	0	0	0	0	0%
5	s.d Mei	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
6	s.d Juni	Balai Besar POM di Denpasar	3	3	3	100	100	0	0	0	0	0%
7	s.d Juli	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
8	s.d Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
9	s.d September	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
10	s.d Oktober	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
11	s.d November	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
12	s.d Desember	Balai Besar POM di Denpasar	5	5	5	100	100	0	0	0	0	0%

Keterangan:

- Jumlah layanan bersifat kumulatif
- Jumlah rujukan layanan adalah rujukan pengaduan dan informasi yang diterima oleh petugas UPT dari ULPK pusat melalui aplikasi SIMPEL
- 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
- 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
- Jangka waktu tindak lanjut penyelesaian rujukan layanan sesuai dengan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 62 tahun 2018 tentang Pedoman Sistem Pengelolaan Pengaduan Pelayanan Publik Nasional

Tabel 16C
Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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 Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
2	Februari	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
3	Maret	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
4	April	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
5	Mei	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
6	Juni	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
7	Juli	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
8	Agustus	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
9	September	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
11	November	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
12	Desember	Balai Besar POM di Denpasar	0	0	0	0	0
TOTAL			0	0	0	0	0

Keterangan

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

Tabel 17
Penggolongan Konsumen Berdasarkan Profesi
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

NO	PROFESI	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
A	Balai Besar POM di Denpasar	206	205	189	142	107	120	166	153	134	147	156	130	1855
1	Apoteker	10	7	3	1	3	0	2	2	1	5	1	6	41
2.	Dokter	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
3.	Karyawan	100	111	97	84	59	67	79	86	67	89	86	89	1014
4.	LSM	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5.	Tenaga kesehatan lain	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	2	0	16
6	Pelajar/ mahasiswa	2	0	9	2	2	0	1	0	2	2	3	0	23
7	Pelaku Usaha	84	78	73	50	39	44	77	61	60	42	57	29	694
8	Sarjana Hukum	3	1	0	2	0	1	0	0	2	4	2	1	16
9	Umum	4	5	6	1	3	6	6	3	1	3	5	5	48
10	Wartawan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

Tabel 18
Sarana Yang Dipergunakan Konsumen Dalam Menyampaikan Pengaduan/Pertanyaan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

NO	SARANA YANG DIGUNAKAN	ALAMAT / AKUN / NOMOR *)	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGST	SEPT	OKT	NOV	DES	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	Balai Besar POM di Denpasar		206	205	189	142	107	120	166	153	134	147	156	130	1855
1.	Langsung	Jl. Tjut Nya Dien No. 5, Denpasar	75	36	44	48	52	40	71	46	57	59	62	62	652
2.	Telepon	(0361) 234597	28	28	23	11	5	15	11	11	17	13	14	5	181
3.	Fax	(0361) 234597	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Surat	Jl. Tjut Nya Dien No. 5, Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	E-mail	serlik_bbpomdenpasar@yahoo.com	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6	SMS	081138500533	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Media Sosial	Fb : Ulpk Bpom Bali Ig : @bpom.denpasar Tw : @BPOMDenpasar	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
8	Kotak Saran	Jl. Tjut Nya Dien No. 5, Denpasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Whatsapp	081138500533	102	140	122	83	50	65	83	96	60	74	80	63	1018
10	Aplikasi lain	Halo BPOM 1500533	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2

Tabel 20A
Data Kasus Keracunan Berdasarkan Penyebab Keracunan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Penyebab	Frekuensi	Jumlah Penderita Yang Sakit	Jumlah Penderita Yang Meninggal
1	2	3	4	5
A	Balai Besar POM di Denpasar			
1	0	0	0	0
	TOTAL			

Tabel 20B
Data Kasus Keracunan Berdasarkan Kelompok Usia
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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

Tabel 20C
Frekuensi Kasus Keracunan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Frekuensi	Penyebab						Total
	Kab / Kota	Obat	Napza	Obat Tradisional	Kosmetik	Suplemen Makanan	Pangan	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=3+4+5+6+7+8
A	Balai Besar POM di Denpasar							
1	NIHIL	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	0	0	0	0	0	0	0

Tabel 20D
Data Kasus Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan (KLB KP)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Tempat Kejadian	Tanggal Kejadian	Lokasi KLB KP	Jenis Kegiatan	Definisi Kasus	Jumlah Korban Terpapar	Jumlah Korban Sakit	Jumlah Korban Meninggal	Jenis Pangan	Nama Pangan Penyebab KLB	Jenis Agent	Agent	Sampel Spesimen (Ada/Tidak)	Status KLB	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	Balai Besar/Balai POM di Denpasar														
1	NIHIL	NIHIL	NIHIL	NIHIL	NIHIL	0	0	0	NIHIL	NIHIL	NIHIL	NIHIL	NIHIL	NIHIL	NIHIL

Keterangan:

- Diisi dengan nomor urut
- Diisi dengan tempat kejadian KLB KP (Balai atau Loka)
- Diisi dengan tanggal kejadian KLB KP
- Diisi dengan memilih dari beberapa pilihan lokasi kejadian :
 - Tempat tinggal : rumah, dll
 - Hotel / penginapan : hotel / wisma
 - Kantor / Pabrik : kantor / Pabrik
 - Restoran : restoran
 - Gedung Pertemuan : gedung pertemuan
 - Tempat terbuka : KLB KP terjadi pada tempat terbuka misalnya lapangan
 - Tempat pengungsian : KLB KP terjadi pada area pengungsian
 - Lembaga pendidikan : KLB KP terjadi pada lembaga pendidikan
 - Asrama diklat: Kejadian KLB KP terjadi pada pesantren, asrama sekolah lain, asrama pelatihan
 - Tempat ibadah : Kejadian KLB KP terjadi pada tempat ibadah
 - Moda transportasi : Kejadian KLB KP terjadi pada moda transportasi baik kapal laut, pesawat udara, kereta, bus
- Diisi dengan memilih dari jenis kegiatan pada saat kejadian :
 - Makan rutin : Kegiatan merupakan kegiatan makanan rutin
 - Perayaan umum : Kegiatan berupa perayaan, baik hajatan dll
 - Kegiatan Keagamaan : kegiatan keagamaan dapat berupa pengajian dll
 - Pertemuan (Rapat / Pelatihan) : Kegiatan berupa kegiatan pertemuan / rapat
 - Pesta Keluarga : Kegiatan berupa pesta keluarga
 - Jajan : kegiatan merupakan jajan
 - Kegiatan Sosial : Kegiatan berupa donasi, kegiatan social pemberian donasi dll
- Diisi dengan keterangan kasus/korban KLB KP (berapa banyak, siapa, dimana, kapan)
- Diisi dengan jumlah korban yang mengkonsumsi pangan yang diduga menjadi penyebab
- Diisi dengan jumlah korban yang sakit
- Diisi dengan jumlah korban yang meninggal
- Diisi dengan pilihan sebagai berikut :
 - Pangan segar : pangan yang belum mengalami pengolahan yang dapat dikonsumsi langsung dan/atau yang dapat menjadi bahan baku pengolahan pangan
 - Pangan jasa boga : makanan atau minuman yang dihasilkan oleh jasa boga. jasa boga adalah perusahaan atau perorangan yang melakukan kegiatan pengelolaan makanan yang disajikan di luar tempat usaha atas dasar pesanan.
 - Masakan rumah tangga : makanan atau minuman yang diolah oleh rumah tangga atau keluarga atau kerabat untuk konsumsi rumah tangga atau acara keluarga dan kerabat.
 - Pangan jajanan : makanan atau minuman yang biasanya diperoleh dari pedagang keliling atau penjual di tempat yang tidak permanen. makanan atau minuman tersebut dapat dibuat sendiri atau diperoleh dari pihak ketiga.
 - Pangan Industri rumah tangga Pangan (IRTP) : makanan atau minuman yang dihasilkan oleh perusahaan Pangan yang memiliki tempat usaha di tempat tinggal dengan peralatan pengolahan pangan manual hingga semi otomatis, baik sudah terdaftar ataupun tidak terdaftar. Jika sudah terdaftar, makanan atau minuman ini mempunyai kode registrasi Sertifikat Penyuluhan (SP) atau Pangan Industri Rumah Tangga (P-IRT).
 - Pangan Industri Non IRTP : makanan atau minuman yang diproduksi oleh non IRT. Jika sudah terdaftar, makanan atau minuman ini mempunyai kode registrasi Makanan Dalam Negeri (MD) atau Makanan Luar Negeri (ML).
 - Lain-lain : makanan atau minuman yang tidak dapat digolongkan ke dalam keenam kategori di atas. Contohnya, makanan atau minuman yang diproduksi oleh dapur umum untuk kepentingan kelompok, seperti pesantren, asrama, panti asuhan, bencana alam, atau pengurusan.

Tabel 21A
Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Nama Kecamatan	Nama Desa	Jenis Bimtek																											
				Jumlah kader yang dibimtek									Jumlah Komunitas yang Dibimtek																		
				Karang Taruna	Guru	PKK	KPM	Posyandu	Pembina UKS	Pembina Pramuka	Total	Pemuda/ Remaja Putra	Pemuda/ Remaja Putri	IRTP	Warung Makan	PKL	Kios/Toko	Minimarket/Supermarket	Ibu Rumah Tangga	Karang Taruna	Ibu Hamil	Ibu Menyusui	Ibu Memiliki Balita	Ibu Memiliki Anak Stunting	Siswa	Guru	Penjaja Kantin	Total			
1	Kabupaten Karangasem	Karangasem	Seraya Timur	4	5	2	1	3	0	0	15	8	8	6	8	4	4	4	4	4	3	2	2	2	3	4	1	50			
2	Kabupaten Karangasem	Karangasem	Kelurahan Padangkerta	5	5	3		2	0	0	15	3	5	8	4	4	4	4	4	3		2	3	2		8	50				
3	Kabupaten Karangasem	Bebandem	Bebandem	4	5	3	1	2	0	0	15	3	5	8	8		7	1	5			1	4		4	4	50				
4	Kabupaten Karangasem	Rendang	Nongan	5	5	2	0	3	0	0	15	2	6	8	7	1	4	4	3			2	2	3	3	3	2	50			
5	Kabupaten Karangasem	Selat	Muncan	5	3	3	0	2	1	1	15	0	8	8	5	8	3		10							8	50				
6	Kabupaten Karangasem	Sidemen	Talibeng	4	5	2	1	3			15	8	8	8		8		5				2	3		8		50				

Tabel 21B
Intensifikasi Pengawasan Desa yang Diintervensi Keamanan Pangan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama Desa	Pre Intervensi			Post Intervensi		
		Jumlah sampel	MS	TMS	Jumlah sampel	MS	TMS
1	2	3=4+5	4	5	6=7+8	7	8
A	Balai Besar POM di Denpasar	24	18	1	23	23	0
1	Desa Seraya Timur	9	8	1	7	7	0
2	Desa Bebandem	5		0	10	10	0
3	Kelurahan Padangkerta	10	10	0	6	6	0
4	Desa Nongan	8	8	0	8	8	0
5	Desa Muncan	9	9	0	19	19	0
6	Desa Talibeng	7	7	0	10	10	0
TOTAL							

Keterangan:

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

Tabel 22A
Bimtek Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	UPT	Target sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Realisasi sekolah yang diintervensi Bimtek PJAS				Jumlah Kader yang di bimtek		
		SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	SD/ MI	SMP/ MTS	SMA/SMK/ MA	Total	Kepala Sekolah/ Guru	Orang Tua	Total
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9	11	12	13=11+12
1	Kabupaten Karangasem	12	5	5	22	12	5	5	22	39	27	66
					0				0			0
					0				0			0
	Total				0				0			0

Tabel 22B
Sosialisasi Sekolah Perluasan Program Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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 Karangasaem	64	48	7	9	64
1	Kabupaten B					0
2	Kota C					0
3	dst..					0
	Total					64

Tabel 22C
Sekolah yang di Sertifikasi PJAS Aman
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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 Karangasem	12	5	5	22	12	5	5	22
2	Kota B				0				0
3	dst..				0				0
Total					22				22

Tabel 22D
Hasil Sampling dan Pengujian Intervensi Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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****	MS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Kabupaten Karangasem	Makanan berat (d	Formalin	18		18	E.coli	30		30	30	
		Makanan ringan (Boraks	26		26	Salmonella	30		30	30	
		jeli, agar-agar ds	Rhodamin B	14		14						
		Minuman es, min	Methanil	6		6						
		Krupuk										
TOTAL												

Keterangan :

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

Tabel 23A
Bimtek dan Pelatihan Pelaksanaan Pasar Pangan Aman Berbasis Komunitas
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	Karangasem	28-Apr-22	Pasar Rakyat Subagan	I Gusti Ngurah Swirka	NIHIL	NIHIL	NIHIL
				I Nyoman Widatra			
				I Nengah Darmayasa			
				I Ketut Merta			
				I Nyoman Karyawan			
				I Made Kerta Wijaya			
				Pande Putu Panca Udayana			
				Nyoman Agustina			
				I Nyoman Sima			
				A. Djohari Rahyat			
				I Wayan Sulandra			
				Zarotun Nikmah			
TOTAL				12 Orang			NIHIL

Tabel 24A
Pendampingan Penerapan Cara Produksi Obat Tradisional yang Baik (CPOTB) Bagi UMKM Obat Tradisional
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	UD. Alam Jaya Herbal (Ni Nyoman Noviyanti)	Lingk. Sema, Kel. Bitera, Kec. Gianyar, Kab. Gianyar	Minyak Balur	✓	✓	✓	
2	CV. Taksu Utama Bali	Jalan Bima Sena Gg. III No.1, Link. Anyar Kaja, Kel. Kerobokan, Kec.Kuta Utara, Kab. Badung Bali	Minyak Balur	✓	✓	✓	Proses Registrasi Produk
3	PT Karsa Usadha Barak Bali	Jalan Tukad Balian no 164, Renon, Denpasar	Minyak Balur	✓	✓	✓	Proses Registrasi Produk dihentikan karena perusahaan tutup
4	Ida Ayu Putu Hema Malini	Buana Raya Gg. Buana Asri Dps, Br/ Merta Buana.Kel Padang Sambian.Kec Denpasar Barat. Kota Denpasar	Minyak Balur	✓	✓	✓	Terbit Rekomendasi Balai dan Sertifikat CPOTB Bertahap I. Kendala saat menyiapkan tempat produksi karena masih terdapat dinding yang lembab.

Tabel 24B
Pendampingan Penerapan Cara Produksi Kosmetik Yang Baik (CPKB) Bagi UMKM Kosmetik
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	CV. Isha Natural Bali	Jl. Raya Pandak Gede, Br Batanpoh, Kelurahan : Pandak Gede, Kecamatan : Kediri, Kab. Tabanan	Body Butter, Deodorant, Hair Mist, Lip Balm, Body Cleanser, Face Cleanser, Face Serum, Face Mist, Face Toner, Face Moisturizer	✓	✓	✓	
2	The Laurels	Dusun Lembang Kangin, Desa Takmung, Kecamatan BanjarangkanDesa/Kelurahan Takmung, Kec. Banjarangkan, Kab. Klungkung	Liquid Soap, Deodorant, Wax	✓	✓	✓	

Tabel 24C
Pendampingan Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Bagi UMK Pangan Olahan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	CV. Kedaton Indah	Jl Raya Alas Kedaton Kuku, Marga, Kabupaten Tabanan, Bali, 82181	Dewi-Seri	Produk Bakeri (Roti, Biskuit Krekers, Wafer dan sejenisnya) - biskuit	✓	✓	x	✓	✓	
2	Kartiandari Dwihartami	Jl Antasura gg Tunjungsi no.3 Denpasar	Hanguk Food	Pangan Olahan Hasil Fermentasi Buah/Sayur - sawi putih (kimchi)	✓	✓	✓	✓	✓	Saat Desk Registrasi terkait pendaftaran akun perusahaan di sistem erag lama, pelaku usaha tidak melengkapi kekurangan datanya sehingga akun perusahaan belum disetujui.
3	CV. Pangan Dua Satu	Jalan Cokroaminoto Gg Melati No.21 Denpasar Utara, Kota Denpasar, Bali		Pangan Olahan Daging, Ikan, Unggas dan produk hewani beku lainnya - sosis, bacon, smoke ham, rica-rica, bakso, sate, ribs barbeque	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
4	CV. Tirta Hawaii Bali	Jalan Banteng Blok 8 Nomor 3. Dangin Puri Kaja, Denpasar Utara, Kota Denpasar, Bali.	Hawaii Bali	Minuman Ringan Non-karbonasi/Minuman Rasa/Minuman Botanical - minuman ringan rasa sirsak 1. Minuman Ringan Karbonasi 2. Minuman Ringan Non Karbonasi	✓	✓	✓	x	✓	sarana diundang kegiatan desk registrasi namun tidak bisa datang karena pelaku usaha sakit.
5	Sam-Sam Merekak	Br. Blungbang, Desa Penarungan, Kec. Mengwi, Kab. Badung		Pangan Olahan Daging, Ikan, Unggas dan produk hewani beku lainnya - Olahan daging beku	✓	✓	x	x	x	
6	Pork and Soul	Jl. Tukad Citarum O No. 77 Panjer, Denpasar Selatan, Kota Denpasar, Bali	Pork and Soul	Pangan Olahan Daging, Ikan, Unggas dan produk hewani beku lainnya - Iga babi bakar dan sate babi	✓	✓	x	x	✓	
7	PT. Bali Intisari Kuliner	Jl. Nakula , No 20 X , Denpasar Pemecutan Klod, Denpasar Barat, Kota Denpasar, Bali	Flapjaks	Adonan/produk bakeri beku - Waffle beku dan Pancake beku	✓	✓	x	x	✓	
8	CV. Mantu Sedana	Perumahan Dalung Permai Blok HH no 33 Dalung, Kuta Utara, Kabupaten Badung, Bali	Sambal Mantu	Sambal - SAMBAL KHAS BALI CRISPY GURIH	✓	✓	✓	✓	✓	
9	PT. Bhoomi Jaya Abadi	Jl Ciung Wanara no 3D Gianyar, Kabupaten Gianyar, Bali		Minuman Ringan Karbonasi - Minuman herbal berkarbonasi	✓	✓	x	✓	✓	

10	CV. Wangsa Jaya Lestari	Jl. Tukad Gangga No. 28 Dauh Puri Klod, Denpasar Barat, Kota Denpasar, Bali		Es Krim - Gelato dengan rasa Biskuit Biscoff, Gelato dengan rasa Pistachio, Gelato dengan rasa Permen Karet, Gelato dengan rasa Cotton Candy, Gelato dengan rasa Matcha, Gelato dengan rasa Sea Salt Belgian Caram	✓	✓	x	x	✓	
11	PT. Protein Prima Indonesia	JL PENDIDIKAN II NOMOR 8 Denpasar Selatan, Kota Denpasar, Bali		Pangan Olahan Daging, Ikan, Unggas dan produk hewani beku lainnya - Sosis, Beef Burger, Striky Beef	✓	✓	x	x	x	
12	CV. Indobakpia	Jl. Sempati Tuban, Kuta, Kabupaten Badung, Bali		Produk Bakeri (Roti, Biskuit Krekers, Wafer dan sejenisnya) - Pie Susu Ajik	✓	✓	✓	x	x	
13	PT. Bali Asli Alami	Br. Batungsel Kelod, Pupuan, Tabanan.		Jem, Jeli, marmalad	✓	✓	✓	x	x	
14	UD. Iwan	Jl. Kayu Manis, Canggu, Kuta Utara, Kabupaten Badung, Bali		Es Krim non dairy - Es krim non dairy	✓	✓	x	✓	✓	
15	CV. Tabanan Unggul	Jl. Yeh Gangga No.21 Br.Taman Gubug, Tabanan, Kabupaten Tabanan, Bali, 82115		Saus kedelai, termasuk kecap	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
16	CV. Indo Puku	Jl. Raya Sayan, Banjar Sindu, Kecamatan Ubud, Kabupaten Gianyar, Bali 80571		Pangan Olahan Daging, Ikan, Unggas dan produk hewani beku lainnya; Pasta dan Mi Mentah Serta Produk Sejenisnya	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
17	Akar Mas Natura	Perum Graha Kencana No. 6B Jl. Imam Bonjol Pemecutan Klod, Denpasar Barat, Kota Denpasar		Minuman Ringan Karbonasi	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
18	CV. Bali Nutra	Jalan Dawan Kaler, Dusun Pasekan, Banjar Adat Pasekan, Dawan Kaler, Dawan, Kabupaten Klungkung, Bali		Sirup dan Squash - Cair	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
19	Nat Lab	Jl. Siulan Gg Sekar Hyatt No. 3B, Br. Buaji, Penatih, Danginpuri, Desa/ Kel. Penatih Dangin Puri, Kec. Denpasar Timur, Kota Denpasar, Provinsi Bali.		Produk Protein Kedelai lainnya	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
20	PT. Dibali Multi Semesta	Jl. Bypass Ngurah Rai no. 101 Tuban, Kuta, Kabupaten Badung, Bali		Madu	✓	✓	x	x	✓	
21	PT. Pumama Mandala Lestari	Jalan Tukad Balian No 9F, Sidakarya, Denpasar Selatan, Kota Denpasar - Prov Bali		Cokelat	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
22	Stefarie Citrajaya	Jl Teuku Umar Barat no 55 Dauh Puri Klod, Denpasar Barat, Kota Denpasar, Bali		Makanan Ringan – Berbahan Dasar Kentang, Umbi, Sereal, Tepung atau Pati (dari Umbi dan Kacang) - Granola	✓	✓	✓	x	x	Proses registrasi produk
23	Barak Bali	Jl. Sanghyang Br Cica Abianbase, Mengwi, Badung.		Minuman Botanical	✓	✓	✓	x	x	
24	PT. Aagney Cocoa	Jalan Raya Kaba-Kaba Nyambu, Kediri, Kabupaten Tabanan, Bali, 82121		Cokelat - Cokelat	✓	✓	x	x	x	

Tabel 25
Keterjangkauan Pengawasan
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Waktu Tempuh (Jam)	Karakteristik Khusus *		
				1. Memiliki Wilayah Perbatasan Darat dengan Negara Tetangga	2. Memiliki wilayah Kawasan Ekonomi Khusus	3. Memiliki Wilayah yang Merupakan Destinasi Pariwisata Prioritas Pemerintah
1	2	3	4	5	6	7
A	Balai Besar POM di Denpasar					
1	Kabupaten Tabanan	jam	2	x	x	v
2	Kabupaten Badung	jam	2	x	x	v
3	Kabupaten Gianyar	jam	2	x	x	v
4	Kabupaten Klungkung	jam	3	x	x	v
5	Kabupaten Bangli	jam	3	x	x	v
6	Kabupaten Karangasem	jam	3	x	x	v
7	Kota Denpasar	jam	0	x	v	v
TOTAL		jam				

Keterangan:

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

Tabel 26
Jumlah Penduduk
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Kabupaten/Kota	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai Besar/Balai POM di Denpasar		
1	Kabupaten Tabanan	jiwa	469.300
2	Kabupaten Badung	jiwa	549.500
3	Kabupaten Gianyar	jiwa	524.000
4	Kabupaten Klungkung	jiwa	214.000
5	Kabupaten Bangli	jiwa	267.100
6	Kabupaten Karangasem	jiwa	511.300
7	Kota Denpasar	jiwa	726.800
B	Loka POM di Kabupaten Buleleng		
1	Kabupaten Jembrana	jiwa	327.900
2	Kabupaten Buleleng	jiwa	825.100
TOTAL		jiwa	4.415.100

Sumber : Data BPS

Tabel 27
Sarana dan Prasarana
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	Milik Sendiri
6	Laboratorium Pengujian Covid-19	laboratorium	0	Milik Sendiri
7	Laboratorium Baku Pembanding	laboratorium	0	Milik Sendiri
8	Ruang Pengujian Sederhana	Ruangan / tempat khusus	0	Milik Sendiri
9	Ruang Reagensia	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
10	Ruang Penyimpanan Sampel	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
11	Mobil laboratorium keliling	unit	2	Milik Sendiri
12	Mobil penyidikan	unit	0	Milik Sendiri
13	Mobil incenerator	unit	1	Milik Sendiri
14	Kendaraan operasional roda empat/enam	unit	4	Milik Sendiri
15	Kendaraan operasional roda dua	unit	4	Milik Sendiri
16	Instalasi pengolahan air limbah (IPAL) *	unit (Status)	1	Milik Sendiri
17	Tempat penyimpanan barang bukti **	Ruangan / tempat khusus	1	Milik Sendiri
18	Luas tanah***	m2 (Status)	5000	Milik Sendiri
19	Luas bangunan***	m2 (Status)	2797	Milik Sendiri

Keterangan:

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

Tabel 28
Sumber Daya Manusia (SDM)
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	SDM	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai Besar/Balai POM di ...		
1	SDM Teknis*	pegawai	76
2	SDM Administrasi**	pegawai	20
3	SDM Pramubakti/PPNPN ***	pegawai	19
TOTAL			

Keterangan :

- * 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)
- ** 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)
- *** seluruh SDM diluar ASN yang berkerja baik di bidang teknis/administrasi

Tabel 29
**Profil Pegawai Menurut Pendidikan dan Unit Kerja
 Balai Besar POM di Denpasar
 Tahun 2022**

No	UPT	Pendidikan														Total	Jumlah PFM/JFT*
		S3	S2	Apt	S1 Bio	S1	D3	SMF	SMAK	SPK	SLTA Umum	SLTA Kejuruan	SLTP Umum	SLTP Kejuruan	SD		
						Lain											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	Balai Besar/Balai POM di Denpasar																
1	Kepala			1												1	
2	Bagian TU/Subbagian TU		2	1	0	10	5				1	1				20	10
3	Kelompok Substansi Pengujian		7	15	6	8	3	3	1							43	40
4	Kelompok Substansi Pemeriksaan		1	8	4	5		1								19	19
5	Kelompok Substansi Penindakan			3		4										7	7
6	Kelompok Substansi Informasi dan Komunikasi		1	1	2	2										6	6
	TOTAL	0	11	29	12	29	8	4	1	0	1	1	0	0	0	96	82

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 30
Profil Kemampuan Kerja Tenaga Penguji
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Laboratorium	Jumlah Tenaga	Jumlah Sampel Yang di Uji	Jumlah Parameter Uji	Kemampuan Kerja Per orang/Tahun	
					Sampel	Parameter Uji
1	2	3	4	5	6	7
1	Obat	7	620	2941	89	420
2	NAPZA					
3	Obat Tradisional	10	669	6389	66,9	638,9
4	Kosmetik	10	1011	4318	101,1	431,8
5	PKRT					
6	Suplemen Kesehatan	10	135	638	13,5	63,8
7	Pangan dan Air	9	1263	9075	140	1008
8	Mikrobiologi	8	1386	6205	173	776
	TOTAL	37	5084	29566	137	799

Tabel 31
Uji Profisiensi/Uji Banding dan Uji Kolaborasi
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Bidang / Laboratorium	Judul Uji Profisiensi	Penyelenggara (Provider)	Jumlah Peserta	Waktu Pelaksanaan	Hasil
1	2	3	4	5	6	7
1	Kosmetika	Identifikasi Bahan Dilarang dalam Kosmetik Sediaan untuk Kulit Berjerawat	P3OMN	35	Juni	Memuaskan
2	Kosmetika	Penetapan Kadar Dichlorophene dalam Kosmetik secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi-PDA (31/KO/MA-PPOMN/19)	P3OMN	34	September	Memuaskan
3	Kosmetika	Determination of 1,4 Dioxane in Cosmetic Products by GCMS-HSS	P3OMN	10	September	Memuaskan
4	OT	Identifikasi Bahan Kimia Obat dan Pengawet dalam Obat Tradisional Sediaan Padat Klaim Anti Gatal akibat Jamur	P3OMN	37	Juni	Memuaskan
5	SK	Penetapan Kadar Vitamin A (Retinil Palmitat) dalam Suplemen Kesehatan Sediaan Cair	P3OMN	33	November	Memuaskan
6	Obat	Penetapan Kadar Azithromycin Dihydrate Tablet secara KCKT	BBPOM di Jakarta	7	Juli	Memuaskan
7	Obat	Penetapan Kadar Metformin HCl dalam Sediaan Tablet	PPOMN	34	Agustus	Memuaskan
8	Obat	Penetapan Kadar Klozapin dalam Sediaan Tablet	PPOMN	36	Agustus	Outlier

9	Obat	Penetapan Kadar Deksklorfeniramin Maleat dalam Sediaan Tablet	PPPOMN	15	September	Memenuhi
10	Obat	Penetapan Kadar Cemaran Etilen Glikol dan Dietilen Glikol dalam Sirup	PPPOMN	12	Desember	Tidak Memenuhi
11	Mikrobiologi	Deteksi Clostridia Pada Obat Tradisional Bentuk Serbuk Deteksi Clostridia Pada Obat Tradisional Bentuk Serbuk	P3OMN	38	Mei	Memuaskan
12	Mikrobiologi	Deteksi Staphylococcus aureus pada Kosmetik Bentuk Lotion	P3OMN	43	Mei	Memuaskan
13	Mikrobiologi	Penetapan Kadar Endotoksin Bakteri Sediaan Cair dengan Metode Jendal Gel.	P3OMN	34	Oktober	Memuaskan
14	Mikrobiologi	Uji ALT pada Suplemen Kesehatan Tidak Mengandung Herbal	P3OMN	44	Agustus	Memuaskan
15	Mikrobiologi	Uji Banding Staphylococcus aureus	Balai Besar Veteriner Denpasar	3	April	Tidak ada perbedaan signifikan
16	Pangan	Penetapan Kadar Pewarna (Carmoisine, Sunset Yellow, Fast Green FCF, Ponceau 4R, Allura Red) dalam Jam	PPPOMN	54	Juni	Inlier
17	Pangan	Penetapan Kadar Kadmium (Cd) dalam Cokelat Bubuk	PPPOMN	38	Agustus	Inlier

Tabel 32A
Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Kimia
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

I. Standar Peralatan Pengujian Dasar

No	N A M A A L A T	Standar Peralatan Balai					DENPASAR				
		Obat NAPPZA	OT,SK	KOS	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT,SK	KOS	Pangan	Jumlah
1	AAS dengan flame, GFA, HVG dan MVU		1		2	3		2,00		2,00	4,00
2	Automatic Destilation unit		2		2	4			1,00	1,00	2,00
3	Conductivity meter		1		1	2		1,00		0,00	1,00
4	Disintegration Tester	1				1	1,00				1,00
5	Dissolution Tester	2				2	5,00				5,00
6	ELISA Reader + Washer				1	1				1,00	1,00
7	Fat Analyzer				1	1				0,00	0,00
8	Fluormeter / Elektroda Ion Selektif untuk penetapan Fluor			1		1			1,00		1,00
	- Detektor FID	1	1	1	1	4		1,00	1,00	1,00	3,00
9	GC Autosampler	1	1		1	4		1,00	1,00	1,00	3,00
	- Detektor ECD / NPD	1			1	2				0,00	0,00
10	Karl Fisher (Auto Titrator)		1			1		1,00			1,00
11	KCKT detektor ELSD		1			1		1,00			1,00
12	KCKT/ UPLC (autosampler)	7	5		4	16	9,00	3,00	3,00	5,00	20,00
	- Detektor UV/VIS	7	5		4	16	8,00	3,00	3,00	5,00	19,00
	- Detektor PDA	3	5		2	10	9,00	2,00	3,00	3,00	17,00
	- Detektor Fluoresen	1	1		2	4	1,00	1,00	1,00	1,00	4,00
13	Microwave Digester		1	1	2	4		0,00	1,00	1,00	2,00
14	Multi Spotter	1	1	1	1	4	1,00	1,00	0,00	0,00	2,00
15	pH meter	1	1	1	1	4	3,00	0,00	1,00	2,00	6,00
16	Polarimeter		1			1		1,00			1,00
17	Potensiometer	1				1	1,00				1,00
18	Protein / Nitrogen Analyzer				1	1				1,00	1,00
19	Refractrometer		1			1		0,00			0,00
20	Spektrofotometer UV- VIS	1	1		1	4	1,00	1,00	0,00	2,00	4,00
21	Timbangan analitik	2	1	1	1	5	3,00	2,00	1,00	3,00	9,00
22	Timbangan Mikro	1			1	4	3,00	0,00	1,00	1,00	5,00
23	Timbangan Semimikro	1	1	1	1	4	1,00	0,00	1,00	1,00	3,00
24	Timbangan Top Loading	1			1	3	1,00	0,00		0,00	1,00
25	TLC System (Automatic TLC	1	2			4	1,00	1,00	0,00		2,00
26	Weight set (anak timbangan)		2			2		2,00			2,00
	TOTAL					115				2,00	122,00

II. Standar Peralatan Penunjang

No	N A M A A L A T	Standar Peralatan Balai Kelompok I					DENPASAR				
		Obat NAPPZA	OT,SK	KOS	Pangan	Jumlah	Obat NAPPZA	OT,SK	KOS	Pangan	Jumlah
1	Automatic dessicator	2	1	1	1	5	3,00			1,00	4,00
2	Bottle Top Dispenser / automatic dispenser	4			4	16	4,00			2,00	6,00
3	Centrifuge	1	1	1	1	4	2,00	1,00		3,00	6,00
4	Chemical Storage **	2	1	1	2	6	4,00	1,00	1,00	1,00	7,00
5	Dehumidifier	2	2	2	2	8	2,00	1,00	1,00	3,00	7,00
6	Freezer	2	1	1	2	6	2,00			1,00	3,00
7	Fume Hood*	2	2	2	2	8	2,00	2,00	2,00	4,00	10,00
8	Hand Touch Mixer	2	1	1	1	5	2,00	1,00	1,00	1,00	5,00
9	Handy Step	1	1	1	1	4	0,00	1,00	1,00	0,00	2,00
10	Heating Mantle	1				1	0,00				0,00
11	Homogenizer/ analytical	1			2	3	0,00			1,00	1,00
12	Hotplate stirrer	2	1	1	3	7	3,00	2,00	2,00	2,00	9,00
13	Laboratory blender	2	1		1	4	1,00	1,00		2,00	4,00
14	Lemari pendingin	2		1		3	2,00	1,00	0,00	4,00	7,00
15	Mikropipet - 0,5-10 µL - 2-20 µL - 20-200 µL - 100-1000 µL - 1-5 mL - 1-10 mL	10	6	6	6	28	10,00	6,00	6,00	17,00	39,00
16	Microsyringe for TLC	2	1	1	2	6	2,00	2,00	2,00	0,00	6,00
17	Muffle Furnace			1	1	2	0,00			2,00	2,00
18	Multi shaker	2			3	5	2,00			1,00	3,00
19	Oven	1	1	1	2	5	1,00	1,00	0,00	2,00	4,00
20	Oven Vakum	1				1	1,00				1,00
21	Pemanas Spiral				1	1				1,00	1,00
22	Pipette washer	1		1	1	3	1,00		1,00	1,00	3,00
23	Refrigerated centrifuge				1	1				1,00	1,00
24	Rotary evaporator system			1		2		0,00		1,00	1,00
25	Sample Concentrator (nitrogen evaporator)	1			1	2	0,00			1,00	1,00
26	Termohigrometer *	6	3	3	3	15	14,00	3,00	3,00	7,00	27,00
27	Termometer digital *	6	3	3	3	15	3,00			2,00	5,00
28	Ultrasonic degasser	2	1	1	1	5	2,00	1,00	1,00	2,00	6,00
29	UPS (kapasitas >10 KVA) *	3	3	3	3	12	3,00	2,00	2,00	2,00	9,00
30	Vaccum manifold untuk SPE	1	1	1	1	4	0,00	1,00		1,00	2,00
31	Water purification / Instalasi	2			1	5	2,00	1,00		1,00	4,00
32	Waterbath	2	1	1	1	5	1,00	1,00	1,00	1,00	4,00
33	Waterbath Shaker	1			1	2	0,00			1,00	1,00
TOTAL						203					191,00

Tabel 32B
Daftar Standar Minimum Peralatan Laboratorium Mikrobiologi
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Nama Alat	Jumlah Standar			Tahun pengadaan	Jumlah	Kondisi			Keterangan
		I	II	III			Baik	Rusak ringan	Rusak berat	
1	2	3	4	5	6	7=8+9+10	8	9	10	11
1	Autoklaf	4	4	4		4	4	0	0	
2	Air sampler	1	1	1		1	1	0	0	
3	Anaerobic jar Inkubator CO2	10	10	10		9	9	0	0	
4	Automatic Zone Reader	1	1	1		1	1	0	0	
5	Biosafety cabinet	4	4	4		7	7	0	0	
6	Centrifuge	1	1	1		2	2	0	0	
7	Conductivity meter	1	1	1		1	1	0	0	
8	Colony counter	2	2	1		2	2	0	0	
9	Deep Freezer (-70°C)	1	1	1		0	0	0	0	
10	Desikator	3	2	1		0	0	0	0	
11	Electrical Pipettor	10	8	6		6	6	0	0	
12	Freezer (-20°C)	1	1	1		3	3	0	0	
13	Hot plate dan Magnetic stirer	3	3	2		3	3	0	0	
14	Inkubator 20-25°C	3	3	2		1	1	0	0	
	Inkubator 24-26°C	1	1	1		1	1	0	0	
15	Inkubator 30°C	3	3	2		4	4	0	0	
16	Inkubator 32,5 ± 2,5°C	3	2	2		3	3	0	0	
17	Inkubator 35-37°C	2	2	2		2	2	0	0	
17	Inkubator 36-38°C	1	1	1		1	1	0	0	
18	Inkubator 41-42°C	1	1	1		2	2	0	0	
19	Inkubator 44-44,5°C	1	1	1		1	1	0	0	
20	Inkubator 55°C	1	1	1		1	1	0	0	
21	Inkubator 60°C	1	1	1		1	1	0	0	
22	Laminar Air Flow	2	2	1		4	4	0	0	
23	Lemari Asam (portable)	1	1	1		0	0	0	0	
24	Lemari Pendingin (2-8°C)	6	5	4		6	6	0	0	
25	Mikro pipettor									
	Ukuran 1-10 µl	1	1	1		4	4	0	0	
	Ukuran 2-20 µl	4	4	4		4	4	0	0	
	Ukuran 10-200 µl/ 10-100 µ	4	4	4		8	8	0	0	
	Ukuran 100-1000 µl	5	5	4		7	7	0	0	
26	Mikroskop binokuler	1	1	1		1	1	0	0	

27	Ose jarum	10	10	5		10	10	0	0
28	Ose bulat	10	10	5		10	10	0	0
29	Oven 180 °C	3	3	2		3	3	0	0
30	Oven 250 °C	1	1	1		1	1	0	0
31	Particle Counter dilengkapi dengan pengukur velocity, suhu dan kelembaban	1	1	1		0	0	0	0
32	Pembakar bunsen	7	7	6		2	2	0	0
33	Penangas Air	2	1	1		2	2	0	0
34	Penangas air + shaker	1	1	1		1	1	0	0
35	pH meter	1	1	1		1	1	0	0
36	Pompa vakum	3	3	2		4	4	0	0
37	Stomaker	2	2	1		2	2	0	0
38	Timbangan Analitik	1	1	1		0	0	0	0
39	Timbangan Top Loading	3	3	2		3	3	0	0
40	Ultrasonic Bath	2	2	1		0	0	0	0
41	UV lamp (254 nm)	1	1	1		1	1	0	0
42	Vortex mixer	6	6	5		3	3	0	0
43	Water Destillation	1	1	1		1	1	0	0
44	Membrane Filtration Devices for Close System (Steritest)	1	2	2		1	1	0	0
45	Water circulating bath	1	1	1		0	0	0	0
46	Rapid identification system	1	1	1		0	0	0	0
47	End point PCR	1	1	1		0	0	0	0
48	Isolator/fasilitas untuk pengujian steril	1	1	1		0	0	0	0
49	Real Time PCR	1	1	1		1	1	0	0
50	Spectrofotometer DNA	1	1	1		0	0	0	0
51	Elektroforesis agrosa horisontal	2	2	2		0	0	0	0
52	Gel Documentation System	1	1	1		0	0	0	0
53	Timbangan analitik	1	1	1		0	0	0	0
54	Biological safety cabinet class II B	1	1	1		0	0	0	0
55	Laminar Air Flow atau PCR cabinet	2	2	2		1	1	0	0
56	Thermo shaker	1	1	1		0	0	0	0
57	Refrigerator	4	4	4		6	6	0	0
58	Freezer	1	1	1		1	1	0	0
59	Refrigerated Sentrifus	1	1	1		1	1	0	0
60	Sentrifus 15/50 ml	1	1	1		0	0	0	0
61	Spin down	2	2	2		2	2	0	0
62	Vacuum pump	2	2	2		4	4	0	0
63	Vacuum manifold	2	2	2		1	1	0	0
64	Rotary/Shaker incubator	1	1	1		0	0	0	0
65	Vortex	2	2	2		3	3	0	0
66	Mikropipet 200 - 1000 µl	4	4	4		1	1	0	0
69	Mikropipet 0,5 - 10 µl	4	4	4		0	0	0	0
70	Mikropipet stand	4	4	4		3	3	0	0
71	Multipetter	1	1	1		0	0	0	0
72	Mikropipet 12 channel	1	1	1		0	0	0	0
73	Mikropipet 8 channel	1	1	1		0	0	0	0
74	Pipet boy	2	2	2		0	0	0	0
75	Storage box (untuk tube 1,5 ml)	10	10	10		0	0	0	0
76	Cooler box (untuk tube 1,5 ml)	4	4	4		0	0	0	0
77	Microwave	1	1	1		0	0	0	0
78	Blender	2	2	2		0	0	0	0
79	Portable Dehumidifier	3	3	3		3	3	0	0
80	UPS (Uninterruptible Power Supply)	3	3	3		1	1	0	0
81	Digital Thermometer with thermocouple	4	4	4		0	0	0	0
TOTAL						163	163	0	0

Tabel 33
Sertifikasi/Akreditasi
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No	Sertifikasi/Akreditasi	Satuan	Jumlah
1	2	3	4
A	Balai Besar POM di Denpasar		
1	ISO 9001:2015	sertifikat	1
2	SNI ISO/IEC 17025:2017	akreditasi	1
3	Serifikasi atau akreditasi lainnya	sertifikat/akreditasi	0

Tabel 34 A
Kerja Sama
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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	Komisi Penyiaran Indonesia Daerah Bali	2022	2027	Pengawasan Isi Siaran Terkait Publikasi, Promosi, dan Iklan Obat dan Makanan di Bali	a. Pengawasan isi siaran terkait Publikasi, promosi, dan iklan Obat dan Makanan pada media penyiaran lokal; d. bidang lain yang disepakati PARA PIHAK b. Penyelenggaraan kegiatan komunikasi, informasi dan edukasi di bidang Obat dan Makanan c. Pertukaran data dan/atau informasi	a. Pengawasan Iklan dan atau isi siaran b. Melakukan Edukasi melalui Medsos terkait KIE Obat dan Makanan aman c. Pertukaran data dan/atau informasi	a. Persentase keputusan/rekomendasi hasil inspeksi yang ditindaklanjuti oleh pemangku kepentingan b. Tingkat Efektivitas KIE Obat dan Makanan	Advokasi/Koordinasi Lintas Sektor	0%

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 34 B
Kerja Sama dan Penghargaan/Rekognisi
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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

Keterangan :

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

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

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

Tabel 35

Pengadaan Barang/Jasa
UPT BPOM (Balai Besar di Denpasar)
Tahun 2022

No	Nama Kegiatan (Sub Komponen)	Nama Paket Pengadaan	Volume	Metode Pengadaan	Kode MAK	Pagu Anggaran	HPS	Mulai Pelaksanaan Pengadaan	Kontrak						Nomor dan Tanggal Adendum	Nilai Adendum	%	Fisik Pekerjaan			Keuangan (SPM)			Keuangan (SP2D)			Realisasi Anggaran	Kendala	Rencana Tindak Lanjut	
									No	Tanggal	Nilai	Jangka Waktu (Hari)	Pelaksana					No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal	Nilai	No	Tanggal	Nilai				
													Nama Pelaksana	NPWP																Alamat
1	Verifikasi Metode Analisa	Pengadaan pereaksi dan perlengkapan pengujian dalam rangka verifikasi metode analisa	1	Pengadaan langsung	3165.PDD .001. 054.5218 11.Q (PNP)	77.652.000	78.027.401	03/07/2022	PL.02.01.17A 17A5.03.22.3 7	03/07/2022	76.951.600	150	CV Anugrah Cahaya Abadi	31.729.425.4- 122.000	Jl. Menteng W Gg Duma No.4A Kel Medan Tenggara Medan	PL 02.01.17A.17 A5.03.22.47 Tgl.10-3- 2022	77.651.160	100	PL.02.01.17A.17A 5.06.22.195 Tgl. 29-6-22	380A	07/05/2022	68.906.660	220371302005773	07/06/2022	68.906.660	77.651.160				
2	Penyelenggaraan laboratorium	Pengadaan operasional penyelenggaraan laboratorium dalam rangka penyelenggaraan laboratorium	1	Pengadaan langsung	3165.PDD .001. 054.5218 11.D (PNP)	149.088.000	149.984.310	21-3-2022	PL.02.01.17A 17A5.03.22.5 7	21-3-2022	149.087.430	150	PT Cita Swara Sejahtera	01.777.540.4- 901.000	Jl. Gunung Rinjani 45 Denpasar	-	-	100	PL.02.01.17A.17A 5.07.22.223 Tgl. 19-07-22	431A	20-07-2022	132.298.305	220371301014364	21-07-2022	132.298.305	149.087.430				
3	Baku Perbandingan	Pengadaan baku perbandingan	1	Pengadaan langsung	3165.PDD .001. 054.5218 11.P	77.436.000	77.657.820	25-04-2022	PL.02.01.17A 17A5.04.22.1 12	25-04-2022	77.435.820	120	PT Padma Buana Sukses	31.378.367.2- 901.000	Jl. Jambur II Gang Gardu No. 4 Denpasar	-	-	100	PL.02.01.17A.17A 5.11.22.371 Tgl. 07-11-22	795A	15-11-2022	68.281.033	220371304012284	16-11-22	68.281.033	77.435.820				

4	Pengujian Laboratorium Sampel Pangan dan Kemasan Pangan	Pengadaan reagensia dan media mikro pihak ke III dalam rangka pengujian laboratorium sampel pangan dan kemasan pangan	1	Pengadaan langsung	3165.QIA.001.053.5.21811.A	97.000.000	76.989.600	29-6-2022	PL.02.01.17A.17A5.06.22.1.198	29-6-2022	76.978.500	90	CV Anugrah Cahaya Abadi	31.729.425.4.122.000	Jl. Menteng VII Gg Duma No.4A Kel Medan Tenggara Medan	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.08.22.301 Tgl. 30-09-22	663A	10/07/2022	68.309.750	220371302009915	10/10/2022	68.309.750	76.978.500	-	-
5	3165.PDD.001.054.R.PNP	Pengadaan reagen khusus Mikotoksin	1	E Catalog	3165.PDD.001.054.521811.R.PNP	92.508.000	92.507.955	14-07-2022	PL.02.01.17A.17A5.07.22.2.18	14-07-2022	92.507.955	150	PT Radin Nugrah Dakastama	02.506.473.4.043.000	Jl. Boelvard Barat Raya	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.08.22.1285 Tgl.8-08-22	649A	29-9-2022	82.090.393	220371304009839	30-08-22	82.090.393	92.508.000	-	-
6	Pemeriksaan Kesehatan Risiko Pekerjaan	Pemeriksaan kesehatan Risiko pekerjaan	1	Pengadaan langsung	3165.PDD.001.054.52191.K.PNP	183.200.000	183.189.500	25-07-2022	PL.02.01.17A.17A5.07.22.2.35	25-7-2022	182.813.500	90	PT Proda Widyahusada Tbk	01.349.656.7.904.000	Jl. Raya Puputan No.56 Denpasar	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.08.22.296 Tgl.27-09-22	634A	28-9-2022	179.157.230	22037304009810	29-9-2022	179.157.230	182.813.500	-	-
7	Pengujian laboratorium sampel obat-obat bahan alam kosmetika suplemen kesehatan	Pengadaan Media Mikro dalam rangka pengujian laboratorium sampel obat-obat bahan alam kosmetika suplemen kesehatan	1	Pengadaan langsung	3165.QIA.005.055.5.21811.A	73.093.000	73.038.000	29-07-2022	PL.02.01.17A.17A5.07.22.2.53	29-07-2022	72.927.000	90	PT Triandar Jastekama	02.127.468.3.027.000	Komplek Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok E 1 No.15. Jl. Letjen Suprpto Jakarta Pusat	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.08.22.291 Tgl.16-09-22	626A	28-09-2022	64.174.500	220371302009388	29-09-22	64.174.500	72.927.000	-	-
8	Pemusnahan Limbah B3	Pemusnahan Limbah B3	1	Pengadaan langsung	3165.PDD.001.054.52191.D.PNP	60.000.000	59.997.720	18-10-2022	PL.02.01.17A.17A5.10.22.3.29	18-10-2022	59.997.720	50	PT Putra Restu Ibu Abadi	31.195.131.3.602.000	Jl. Raya Kedungsari RT 001 RW 001 Kedungsari Kemlagi Kab Mojokerto Jawa Timur	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.10.22.329 Tgl.18-10-22	862A	28-11-2022	52.970.960	220371304009374	30-11-2022	52.970.960	59.997.720	-	-
9	Verifikasi Metode Analisa	Pengadaan pereaksi dan perlengkapan pengujian dalam rangka verifikasi metode analisa	1	Pengadaan langsung	3165.PDD.001.054.521811.Q.PNP	84.205.000	84.321.240	25/10/2022	PL.02.01.17A.17A5.10.22.3.43	25/10/2022	84.204.600	40	CV Anugrah Cahaya Abadi	31.729.425.4.122.000	Jl. Menteng VII Gg Duma No.4A Kel Medan Tenggara Medan	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.12.22.3.407 Tgl.3-12-22	939A	12/12/2022	74.722.100	220371302014492	14/02/2022	74.722.100	84.204.600	-	-
10	Suku Cadang	Pengadaan Suku Cadang	1	Pengadaan langsung	3165.PDD.001.054.521811.E	125.000.000	125.000.000	05/12/2022	PL.02.01.17A.17A5.12.22.4.11	05/12/2022	124.879.996	10	PT Labolytic Penfiteral Indonesia	81.363.388.0.403.000	Vila Nusa Indah 3 KB 8 RT.001. RW.037	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.12.22.472 Tgl.7-12-22	948A	12/12/2022	110.816.933	220371305000096	15/12/2022	110.816.933	124.879.996	-	-
11	Verifikasi Metode Analisa	Pengadaan pereaksi dan perlengkapan pengujian dalam rangka verifikasi metode analisa	1	Pengadaan langsung	3165.PDD.001.054.521811.Q.PNP	130.495.000	130.232.970	06/12/2022	PL.02.01.17A.17A5.12.22.4.21	06/12/2022	124.594.170	PT Dianum	01.109.177.4.606.000	Jl. Bilton 19 Surabaya	-	-	-	-	-	-	-	220371304014860	16/12/2022	-	124.594.170	-	-	
12	Suku Cadang	Pengadaan Suku Cadang	1	Pengadaan langsung	3165.PDD.001.054.521811.E	112.808.000	110.119.992	09/12/2022	PL.02.01.17A.17A5.12.22.4.39	09/12/2022	110.039.850	PT Budi Ciptaning Rahayu	02.046.815.3.903.000	Jl. Tukad Ballan Utara G.XII No.10 Renon Denpasar	-	-	-	-	-	-	-	220371302014935	17/12/2022	110.039.850	-	-		
13	RENOVASI PAGAR KANTOR	Pengadaan Jasa Konsultansi Perencana Renovasi Pagar Kantor Tahun Anggaran 2022	1	Paket Pengadaan Langsung	3165.CB.V.001.051.533121.A	42.000.000	41.954.000	19 Januari 2022	PL.02.01.17A.17A5.01.22.1.0	19 Januari 2022	41.932.000	45	CV Ganesha Teknika	02.601.546.1.906.000	Jalan Sentanu I no.9 Peguyangan Kaja, Denpasar	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.03.22.68 tanggal 1 Maret 2022	72A	9 Maret 2022	Rp 33.545.600	220371304001197	10 Maret 2022	29.276.160	33.545.600	-	-

14	SEWA RUMAH DINAS PIMPINAN	PENGADAAN SEWA RUMAH PIMPINAN DALAM RANGKA SEWA RUMAH DINAS PIMPINAN BALAI BESAR POM DI DENPASAR TAHUN ANGGARAN 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.EBA.962.051.522141 A	151.325.000	151.000.000	4 Januari 2022	PL.02.01.17A.17A5.10.22.03	4 Januari 2022	151.000.000	362	Susila Putra	06.861.364-901.000	Jl Pridada I no. 26 Denpasar	-	-	100	PL.02.01.17A.17A.03A.5.01.22.02 tanggal 5 Januari 2022	11 Januari 2022	Rp 151.000.000	220371304000021	12/01/2022	135.900.000	151.000.000	-	-
15	PEMELIHARAAN ALAT LABORATORIUM	Pengadaan Pemeliharaan Alat Laboratorium (Instrumen AAS) Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	6384.EBA.994.002.523121 L	170.000.000	75.751.950	24 Oktober 2022	PL.02.01.17A.17A5.10.22.039	24 Oktober 2022	75.751.950	45	PT Unilama Analitika Perkasa	01.774.741-027.000	Jalan Garuda No. 51 C, Kel. Gunung Sahari Selatan, Kecamatan Kemayoran, Jakarta Pusat	-	-	100	PL.02.01.17A.17A.809A.5.11.22.02 tanggal 11 November 2022	22-Nov-22	Rp 75.751.950	220371304012607	23/11/2022	66.880.100	75.751.950	-	-
16	RAPAT KERJA NASIONAL PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN	PENGADAAN JASA PENYELENGGAR AN RAKERNAS TAHUN ANGGARAN 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	6384.EBA.994.002.523121.L	200.000.000	200.000.000	24 Maret 2022	PL.02.01.17A.17A5.03.22.70	24 Maret 2022	199.872.635	14	CV Teknologi Prima Jasa	92.189.598-068.000	Jalan Kambaja No. 107E RT 006/ RW 004, Kel. Tanjung Barat, Kec. Jagakarsa, Kota Adm. Jakarta Selatan, DKI Jakarta	-	-	100	PL.02.01.17A.17A.114A.5.03.22.70 tanggal 24 Maret 2022	31 Maret 2022	Rp 199.872.635	220371302001915	01/04/2022	180.793.884	199.872.635	-	-
17	RAPAT KERJA NASIONAL PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN	Pengadaan Perengkapan Peserta Rakernas Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.BK.B.001.052.522141. B	26.400.000	26.400.000	17 Maret 2022	PL.02.01.17A.17A5.03.22.348	17 Maret 2022	Rp. 26.390.100	11	CV. Aneka Sumber Rejeki	94.479.751-618.000	Jl. Babatan Gang 2 no 27B, Wiyung, Surabaya, 60227	-	-	100		25-Apr-22	Rp 26.390.100	220371302002812	26/04/2022	23.774.865	26.390.100	-	-
18	RAPAT KERJA NASIONAL PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN	Pengadaan Sewa Peralatan Kelengkapan Penyelenggaraan Rakernas	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.BK.B.001.052.522141. B	49.500.000	49.500.000	25 Maret 2022	PL.02.01.17A.17A5.03.22.181	25 Maret 2022	49.390.000	3	CV Aman Damai Sentosa	94.551.771-061.000	GRAHA KRAMA YUDHA JL WARUNG BUNCIT RAYA NO.43 RT 002 RW 002 DUREN TIGA PANCORAN, JAKARTA SELATAN, DKI JAKARTA 12760	-	-	100		19-Apr-22	Rp 49.390.000	220371302002857	21/04/2022	44.675.500	49.390.000	-	-
19	RAPAT KERJA NASIONAL PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN	Penambahan Ruang Meeting dalam rangka Rapat Kerja Nasional Pengawasan Obat dan Makanan Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.BK.B.001.052.522141 B	45.000.000	45.000.000	28 Maret 2022	PL.02.01.17A.17A5.03.22.181	27 Maret 2022	45.000.000	3	PT Puri Zuzni	01.001.056-904.000	Jalan Padma no 1 Legian Kuta	-	-	100		21-Apr-22	Rp 45.000.000	220371302002745	22/04/2022	44.188.190	45.000.000	-	-
20	Alat Pengolah Data Pelayanan Publik Balai	Pengadaan Alat Pengolah Data Pelayanan Publik Balai Paket 1	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.CA.N.001.051.532111 A	25.610.000	25.610.000	25-Apr-22	PL.02.01.17A.17A5.04.22.1114	25-Apr-22	25.610.000	60	CV Solusi Arya Prima	01.960.937-511.000	Jl. S.Paman no.47B, Gajahmungkur, Kota Semarang, Jawa Tengah	-	-	100		27 Juni 2022	Rp 25.610.000	220371304005803	29/06/2022	25.610.000	25.610.000	-	-
21	Alat Pengolah Data Pelayanan Publik Balai	Pengadaan Alat Pengolah Data Pelayanan Publik Balai Paket 2	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.CA.N.001.051.532111 A	94.219.000	94.219.000	25-Apr-22	PL.02.01.17A.17A5.04.22.115	25-Apr-22	92.474.348	60	CV Solusi Arya Prima	01.960.937-511.000	Jl. S.Paman no.47B, Gajahmungkur, Kota Semarang, Jawa Tengah	-	-	100	PL.02.01.17A.17A.351A.5.06.22.96 tanggal 20 Juni 2022	28 Juni 2022	Rp 92.474.348	220371304005802	29/06/2022	82.060.570	92.474.348	-	-
22	Alat Laboratorium	Pengadaan Micropipete dalam rangka Alat Laboratorium Paket 2 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA.B.001.051.532111 A	114.007.000	114.007.000	27-Apr-22	PL.02.01.17A.17A5.04.22.123	27-Apr-22	114.005.000	90	PT. Abadinusa Usahasemesta	01.554.203-073.000	Jl. Raden Saleh no 45 G, Cikini - Menteng	-	-	100	PL.02.01.17A.17A.379A.5.06.22.99 tanggal 23 Juni 2022	5 Juli 2022	Rp 114.005.000	220371304006135	06/07/2022	114.005.000	114.005.000	-	-

23	Alat Laboratorium	Pengadaan Meubelair Pelayanan Publik Balai Besar POM di Denpasar Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	Rp78.500.000	Rp77.806.000	1 Juli 2022	PL.02.01.17A. 17A5.07.22.2 04	1 Juli 2022	Rp77.381.100	45	CV Panji Semesta	31.360.945.5- 901.000	Jl. Gunung Lempyang I no. 27 Desa Tegak Kerta, Denpasar Barat	-	-	100	PL.02.01.17A.17A4437A	21 Juli 2022	Rp 77.381.100	220371304006967	22/07/2022	77.381.100	77.381.100	-	-	
24	Alat Laboratorium	Pengadaan Vortex Mixer E Katalog Paket 5	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	Rp5.671.000	Rp5.671.000	23 Juni 2022	PL.02.01.17A. 17A5.06.22.1. 188	23 Juni 2022	5.639.319	30	PT.INFINITI BIOANALITIKA SOLUSINDO	31.600.019.9- 086.000	Rukan Grand Aries Niaga Blok A1 No. 1N Kembangan Menyes Utara Jakarta Barat 11620	23 Juni 2022	Rp 5.639.319	100	PL.02.01.17A.17A490A	9 Agustus 2022	Rp 5.639.319	220371304007768	10/08/2022	5.639.319	5.639.319	-	-	
25	Alat Laboratorium	Pengadaan UPS 10 KVA E- Katalog Paket 5 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	Rp85.420.000	Rp85.420.000	1 Juli 2022	PL.02.01.17A. 17A5.07.22.1. 204	1 Juli 2022	73.720.000	30	PT. TriKressindo Mandiri Sentosa	73.002.884.2- 044.000	Komp. Pergudangan Sentra Industri Terpadu II, Pantai Indah Kapuk Blok C No. 1 F RT003 RW003, Kamal Muara Penjaringan, Jakarta Utara 14470	-	-	100	PL.02.03.17A.17A474A	5 Agustus 2022	Rp 73.720.000	220371302007180	08/06/2022	73.720.000	73.720.000	-	-	
26	Alat Laboratorium	Pengadaan Hoplate Strirer	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	Rp13.200.000	Rp13.200.000	6 Juli 2022	PL.02.01.17A. 17A5.07.22.2 16	6 Juli 2022	12.980.400	117	PT.INFINITI BIOANALITIKA SOLUSINDO	31.600.019.9- 086.000	Rukan Grand Aries Niaga Blok A1 No. 1N Kembangan Menyes Utara Jakarta Barat 11620	-	-	100	PL.02.01.17A.17A718A	27 Oktober 2022	12.980.400	220371304011664	28/10/2022	11.518.643	12.980.400	-	-	
27	Alat Laboratorium	Pengadaan Alat Laboratorium Paket 7 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	103.075.000	102.675.000	07-Sep-22	PL.02.01.17A. 17A5.09.22.2 80	07-Sep-22	102.675.000	30	PT. ITS Science Indonesia	02.983.303.5- 043.000	JL. BOULEVARD ARTHA GADING, SENTRA BISNIS ARTHA GADING BLOK A-6-A NO. 3 & 5, Kel. Kelapa Gading Barat, Kec. Kelapa Gading, Kota Adm. Jakarta Utara, Prov. DKI Jakarta	-	-	100	PL.02.01.17A.17A638A	28-Sep-22	Rp 102.675.000	220371304009811	29/09/2022	91.112.500	102.675.000	-	-	
28	Alat Laboratorium	Pengadaan Microbalance with printer dan Timbangan Top Loading dalam rangka E-Katalog Paket 6 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	666.601.000	666.601.000	01-Nov-22	PL.02.01.17A. 17A5.11.22.3 58	01-Nov-22	666.600.066	30	PT. Sartotech Indonesia	02.419.700.6- 059.000	Jl. Trembesi Blok F 6 No. 1C, Delta Technology Center 2, Desa Cicau, Cikarang Pusat, Bekasi, Jawa Barat	-	-	100	PL.02.01.17A.17A875 A	1 Desember 2022	666.600.066	220371304013614	06/12/2022	581.532.491	666.600.066	-	-	
29	Alat Laboratorium	Pengadaan Centrifuge With Rotor dalam rangka E-Katalog Paket 6 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	88.500.000	87.428.000	01-Nov-22	PL.02.01.17A. 17A5.11.22.3 60	01-Nov-22	87.428.000	37	PT. Abadinusa Usahasemesta	01.554.203.8- 073.000	Jl. Raden Saleh no 45 G, Cikini - Menteng	PL.02.01.17A. 17A5.11.22.3 78 tanggal 15 November 2022	-	87.428.000	100	PL.02.01.17A.17A379A	5 Juli 2022	87.428.000	220371304006135	08/07/2022	77.582.505	87.428.000	-	-
30	Alat Laboratorium	Pengadaan Electrical Profiller dan Pipete Work Station E- Katalog Paket 5 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	26.029.000	26.017.000	01-Nov-22	PL.02.01.17A. 17A5.11.22.3 62	01-Nov-22	26.017.000	37	PT. Abadinusa Usahasemesta	01.554.203.8- 073.001	Jl. Raden Saleh no 45 G, Cikini - Menteng	PL.02.01.17A. 17A5.11.22.1. 384 tanggal 18 November 2022	-	26.017.000	100	PL.02.01.17A.17A869A	1 Desember 2022	26.017.000	220371304013486	06/12/2022	23.087.158	26.017.000	-	-

31	Alat Laboratorium	Pengadaan Vortex E-Katalog Paket 6 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	Rp6.900.000	Rp6.900.000	01-Nov-22	PL.02.01.17A.17A5.11.22.1.362	01-Nov-22	Rp6.900.000	31	PT. GAASCIENCE INDONESIA	02.983.283.9.043.000	Kirana Boutique Office Jalan Kirana Avenue II Blok D3 no. 3. Kelurahan Kelapa Gading Timur, Kecamatan Kelapa Gading, Kota Administrasi Jakarta Utara	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.11.22.182 tanggal 14 November 2022	832A	21-Nov-22	Rp6.900.000	220371304012503	23/11/2022	6.122.973	6.900.000	-	-
32	CAPACITY BUILDING MEWUJUDKAN PELAYANAN PRIMA MENUJU WBBM	Pengadaan Jasa Facilitator Training dalam rangka Capacity Building Mewujudkan Pelayanan Prima Menuju WBBM Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.BKB.001.052.52 2191.Y	49.450.000	Rp49.413.870	30/11/2022	PL.02.01.17A.17A5.11.22.3.99	30/11/2022	49.413.870	20	CV. Soko Wangi	96.373.377.9.623.000	Tebo Regency K-1 Jl. Tebo Tengah RT. 07 RW. 01, Mulyorejo, Sukun, Malang, Jawa Timur - 65146	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.12.22.210 tanggal 4 Desember 2022	802A	6 Desember 2022	Rp 49.413.870	220371304013952	09/12/2022	43.626.660	49.413.870	-	-
33	PENGADAAN PAKAIAN DINAS	Pengadaan Pakaian Dinas	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.BKB.001.052.5211 11.T	120.840.000	119.934.612	07-Sep-22	PL.02.01.17A.17A5.09.22.2.82	07-Sep-22	119.934.612	60	PD. Bintang	31.532.733.8.428.000	Jl. Rajawali Timur no. 158, Dungsung Cariang, Andir, Bandung, Jawa Barat	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.11.22.1.209 tanggal 1 Desember 2022	835A	9 Desember 2022	119.934.612	220371302014365	13/12/2022	105.988.176	119.934.612	-	-
34	Alat Laboratorium	Pengadaan AAS dalam rangka Alat Laboratorium Paket 2 TA 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	1.467.000.000	1.467.000.000	26-Apr-22	PL.02.05.17A.17A5.04.22.1.18	26-Apr-22	1.467.000.000	120	PT. Emy Chemlab Perdana	71.321.344.5.043.000	Jl. Boulevard Raya Blok WD 2/11 RT.011 RW.016 Kelurahan Kelapa Gading Timur, Kecamatan Kelapa Gading, Jakarta Utara, DKI Jakarta	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.08.22.1.130 tanggal 23 Agustus 2022	553A	30 Agustus 2022	1.467.000.000	220371301017491	31/08/2022	1.301.797.298	1.467.000.000	-	-
35	Alat Laboratorium	Pengadaan Timbangan Alat Laboratorium Paket 4 Tahun Anggaran 2022	1 Paket	Pengadaan Langsung	3165.RA B.001.051 532111 A	982.199.000	982.199.000	2 Juni 2022	PL.02.01.17A.17A5.06.22.1.76	2 Juni 2022	982.199.000	120	PT. Sartotech Indonesia	02.419.700.6.059.000	Jl. Trembesi Blok F 6 No. 1C, Delta Technology Center 2, Desa Cicau, Cikarang Pusat, Bekasi, Jawa Barat	PL.02.01.17A.17A5.08.22.25.7 tanggal 2 Agustus 2022	975.243.000	100	PL.02.01.17A.17A5.08.22.128 tanggal 5 Agustus 2022	491A	9 Agustus 2022	975.243.000	220371304007768	10/08/2022	865.418.337	975.243.000	-	-
36	KIE DENGAN TOKOH MASYARAKAT 3165.QDC.001.051.B	PENGADAAN BAHAN PROMOSI DAN PRODUK INFORMASI DALAM RANGKA KIE DENGAN TOKOH MASYARAKAT	1	LANGSUNG	521211	85.000.000	95.837.500	8 Maret 2022	PL.01.01.17A.17A5.03.22.4.3	8 Maret 2022	85.000.000	30	Gopala the art of printing	08.400.440.7.901.000	Jl. Ratna gang Melati II No. 2	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.03.22.60	00105 A	22 Maret 2022	85.000.000	220371302001706	26-03-2022	77.272.727	85.000.000	Tidak ada	Tidak ada
37	BIMTEK KADER KEAMANAN PANGAN DESA 3165.QDB.002.052.A	PENGADAAN GIMNICK EDUKASI KEAMANAN PANGAN DALAM RANGKA BIMTEK KADER KEAMANAN PANGAN	1	LANGSUNG	521211	51.300.000	51.300.000	25 Maret 2022	PL.01.01.17A.17A5.03.22.5.0	25 Maret 2022	51.248.700	30	CV. SEDANA GEMILANG UTAMA	72.302.698.5.903.000	Jl. WR. Supratman Gang Astina No. 9X1 Sumerta Kaja Denpasar Timur	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.04.22.94	00186 A	21-Apr-22	51.248.700	220371304003150	22-04-2022	45.477.450	51.248.700	Tidak ada	Tidak ada
38	BIMTEK KEAMANAN PANGAN DI SEKOLAH 3165.QDB.001.051.C	PENGADAAN PAKET EDUKASI DALAM RANGKA BIMTEK KEAMANAN PANGAN DI SEKOLAH	1	LANGSUNG	521211	107.930.000	108.337.640	26 April 2022	PL.01.01.17A.17A5.04.22.1.06	26 April 2022	107.917.530	30	Gopala the art of printing	08.400.440.7.901.000	Jl. Ratna gang Melati II No. 2	-	-	100	PL.02.01.17A.17A5.05.22.144	00241 T	17 Mei 2022	107.917.530	220371302003658	19-05-2022	97.223.000	107.917.530	Tidak ada	Tidak ada

39	BIMTEK KADER KEAMANAN PANGAN DESA 3165.QDB.002.052.A	PENGADAAN RAPID TEST KIT DALAM RANGKA BIMTEK KADER KEAMANAN PANGAN DESA	1	Langsung	521211	45.264.000	46.001.952	11 Mei 2022	PL.01.01.17A.17A5.05.22.139	11 Mei 2022	45.259.362	30	PT. Cita Swara Sejahtera	01.777.540-4.901.000	Jl. Gurung Rinjani No. 45 Denpasar		100	PL.02.01.17A.17A5.05.22.162	00276 A	25 Mei 2022	45.259.362	220371301009662	30-05-2022	40.162.587	45.259.362	Tidak ada	Tidak ada	
40	BIMTEK KOMUNITAS KEAMANAN PANGAN DESA 3165.QDB.002.052.C	PENGADAAN GIMMICK DALAM RANGKA BIMTEK KOMUNITAS KEAMANAN PANGAN DESA	1	Langsung	521211	58.608.000	58.941.000	31 Mei 2022	PL.01.01.17A.17A5.05.22.174	31 Mei 2022	58.608.000	30	Gopala the art of printing	08.400.440-7.901.000	Jl. Ratna gang Melati II No. 2		100	PL.02.01.17A.17A5.05.22.174	00340 A	27 Juni 2022	58.608.000	220371302005292	28-06-2022	52.800.000	58.608.000	Tidak ada	Tidak ada	
41	PENGAMANAN MAKANAN TAMU NEGARA 3165.QDC.001.052.G	PENGADAAN RAPID TEST KIT DALAM RANGKA PENGAMANAN MAKANAN TAMU NEGARA	1	Langsung	521211	90.402.000	116.014.980	28 Oktober 2022	PL.01.01.17A.17A5.01.22.353	28 Oktober 2022	90.401.175	30	CV. ANTEMA JAYA	01.646.870-4.005.000	Jl. Sawo No. 49 A, RT 08/01 Kelurahan Balekambang Jakarta Timur		100	PL.02.01.17A.17A5.11.22.375	00786 A	14 November 2022	90.401.175	2203713010203750	17-11-2022	80.220.862	90.401.175	Tidak ada	Tidak ada	
42	Penyelenggaraan Laboratorium	Pengadaan Alat Gelas	1	Paket	Tender Cepat	3165.PDD.001.054.521811.D	318.186.000	318.176.100	08/12/2021	PL.02.04.17A.17A1.01.22.08	18/01/2022	313.442.800	110	CV. ANUGRAH CAHAYA ABADI	31.729.425-4.122.000	Jl. Menteng VII Gg. Duma No. 4 A Kel. Medan Tenggara Kec. Medan Denai - Medan 20228		100	PL.02.04.17A.17A5.04.22.78 Tgl 05/04/2022	00136 T	07/04/2022	313.442.800	220371302002203	08/04/2022	278.145.187	313.442.800		
43	Pengadaan Suku Cadang	Pengadaan Suku Cadang	1	Paket	Tender Cepat	3165.PDD.001.054.521811.E	1.627.770.000	1.627.706.670	14/12/2021	PL.02.04.17A.17A1.01.22.15	31/01/2022	1.533.726.387	100	CV. ARGAMAS JAYA	71.169.723-5.532.000	Jln. Ahmad Dahlan No.168, RW : 02, RT : 05, Ds. Wonorejo, Kec. Polokarto, Sukoharjo, Jawa Tengah (57555)		100	Termin I : PL.02.04.17A.17A5.03.22.65 Tgl 01/03/2022 Termin II : PL.02.04.17A.17A1.05.22.156 Tgl 23/05/2022	Termin I : 00075 T Termin II : 00287 T	Termin I : 14/03/2022 Termin II : 03/06/2022	Termin I : 766.863.194 Termin II : 766.863.193	Termin I : 220371302001400 Termin II : 220371302004409	Termin I : 16/03/2022 Termin II : 06/06/2022	Termin I : 686.691.133 Termin II : 680.129.950	1.533.726.387		
44	Pengadaan Makanan Minuman Penambah Daya Tahan Tubuh	Pengadaan Makanan Minuman Penambah Daya Tahan Tubuh	1	Paket	Tender Cepat	3165.EBA.962.051.521113.B	326.040.000	325.959.270	09/12/2021	PL.02.04.17A.17A1.05.22.169	31/05/2022	294.850.140	150	PT. JAYA SAMPURNA SEJAHTERA	53.229.210-9.411.000	Ruko Golden Road Blok C 28 No. 37, Kel. Lengkong Gudang, Kec. Serpong Kota Tangerang Selatan, Banten (15320)		88,6	Termin I : PL.02.01.17A.17A5.09.22.139 Tgl 16/09/2022 Termin II : PL.02.04.17A.17A5.12.22.234 Tgl 16/12/2022	Termin I : 00597 T Termin II : 00970 T	Termin I : 20/09/2022 Termin II : 20/12/2022	Termin I : 147.425.070 Termin II : 113.867.650	Termin I : 220371302009085 Termin II : 220371302015134	Termin I : 21/09/2022 Termin II : 22/12/2022	Termin I : 130.823.147 Termin II : 99.366.845	261.292.720	Penyedia tidak dapat menyelesaikan pekerjaan setelah diberikan kesempatan selama 50 hari kerja	Penyedia dikenakan sanksi denda keterlambatan dan masuk ke Daftar Hitam
45	Pengujian Laboratorium Sampel Obat, Obat Bahan Alam, Kosmetika, Suplemen Kesehatan	Pengadaan Reagen dan Media Mikro dalam rangka Pengujian Laboratorium Sampel Obat, Obat Bahan Alam, Kosmetika dan Suplemen Kesehatan	1	Paket	Tender	3165.OIA.005.055.5.21811.A	517.760.000	517.564.140	16/03/2022	PL.02.03.17A.17A1.04.22.126	27/04/2022	444.666.000	150	CV. ANUGRAH CAHAYA ABADI	31.729.425-4.122.000	Jl. Menteng VII Gg. Duma No. 4 A Kel. Medan Tenggara Kec. Medan Denai - Medan 20228		100	Termin I : B- PL.02.03.17A.17A5.06.22.745 Tgl 07/06/2022 Termin II : PL.02.03.17A.17A5.09.22.143 Tgl 23/09/2022	Termin I : 00353 T Termin II :	Termin I : 27/06/2022 Termin II :	Termin I : 222.333.000 Termin II :	Termin I : 220371302005393 Termin II :	Termin I : 29/06/2022 Termin II :	Termin I : 197.295.500 Termin II :	444.666.000		
46	Pengujian Laboratorium Sampel Pangan dan Kemasan Pangan	Pengadaan Reagen dan Media Mikro dalam rangka Pengujian Laboratorium Sampel Pangan dan Kemasan Pangan	1	Paket	Tender	3165.OIA.001.053.5.21811.A	319.237.000	318.965.160	12/04/2022	PL.02.03.17A.17A5.05.22.159	24/05/2022	291.153.000	150	PT. TRIANDAR JASTEKTAMA	02.127.468-3.027.000	Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok E1 No. 15 J. Lelgend. Suparjo Kemayoran Jakarta Pusat (10640)		100	Termin I : PL.02.03.17A.17A5.06.22.106 Tgl 29/06/2022 Termin II : PL.02.03.17A.17A5.11.22.189 Tgl 21/11/2022	Termin I : 00381 T Termin II : 00845 T	Termin I : 06/07/2022 Termin II : 25/11/2022	Termin I : 145.576.500 Termin II : 145.576.500	Termin I : 220371302005841 Termin II : 220371302012750	Termin I : 07/07/2022 Termin II : 29/11/2022	Termin I : 129.182.750 Termin II : 128.987.034	291.153.000		
47	Alat Laboratorium	Pengadaan Alat Laboratorium Paket 6	1	Paket	Tender	3165.RAB.001.051.532111.A	306.417.000	306.129.120	08/07/2022	PL.02.03.17A.17A1.08.22.265	15/08/2022	292.044.330	120	PT. EMY CHEMLAB PERDANA	71.321.344-5.043.000	Jl. Boulevard Raya Blok WD 211 RT/RW : 01/016 Kelapa Gading, Jakarta Utara (14240)		100	Termin I : PL.02.03.17A.17A1.11.22.204 Tgl 28/11/2022 Termin II : PL.02.03.17A.17A1.12.22.215 Tgl 05/12/2022	Termin I : 00872 T Termin II : 00958 T	Termin I : 01/12/2022 Termin II : 13/12/2022	Termin I : 146.022.165 Termin II : 146.022.165	Termin I : 220371301025709 Termin II : 220371301027783	Termin I : 06/12/2022 Termin II : 16/12/2022	Termin I : 129.578.227 Termin II : 129.578.227	292.044.330		

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 Pengujian Pengadaan (RPP) masuk ke ULP

Tabel 36
Laporan Realisasi Anggaran
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

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)	15.570.000.000	15.420.724.351	18.721.214.000	18.523.386.475	4.112.652.000	4.076.275.163	38.403.866.000	38.020.385.989
2	PNP			2.391.043.000	2.243.838.314			2.391.043.000	2.243.838.314
3									
	TOTAL	15.570.000.000	15.420.724.351	21.112.257.000	20.767.224.789	4.112.652.000	4.076.275.163	40.794.909.000	40.264.224.303

Tabel 37
Laporan Penerimaan PNBP
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	UPT	Target Penerimaan PNBP	Realisasi Penerimaan PNBP	Persentase
1	2	3	4	5=4/3 x 100%
1	Balai Besar POM di Denpasar	278.025.000	543.845.000	195,61%
	TOTAL	278.025.000	543.845.000	

Tabel 38
Data Hasil Penilaian Terkait Fungsi Dukungan Manajemen
UPT BPOM Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Penilaian	Target	Realisasi	Persentase
1	2	3	4	$5=4/3 \times 100\%$
1	Nilai Hasil Evaluasi Pelaksanaan Pembangunan ZI	88.2	93.19	105.66%
2	Nilai Hasil Evaluasi SAKIP	77.9	79.31	101.81%
3	Nilai Pengelolaan Kearsipan	84.88	87.96	103.63%
4	Nilai Kualitas Pengelolaan Barang dan Jasa	75.35	87.17	115.69%
5	Nilai Pengelolaan Barang Milik Negara	60	67	111.67%
6	Indeks Profesionalitas ASN	85.3	84.4	98.94%

Tabel 39
Data Produk Obat dan Makanan Beredar
Balai Besar POM di Denpasar
Tahun 2022

No.	Provinsi	Komoditi	Jumlah Produk Terdaftar Beredar (Berdasarkan NIE)
1	2	3	4
1	Bali	Obat	3595
2	Bali	Obat Tradisional	1752
3	Bali	Obat Kuasi	326
4	Bali	Suplemen Kesehatan	876
5	Bali	Kosmetik	6183
6	Bali	Pangan	4994