



Balai Laboratorium Kesehatan Masyarakat Palembang

Unit Pelaksana Teknis Kementerian Kesehatan yang bertanggung jawab pada Direktorat Jenderal Kesehatan Primer dan Komunitas



DASAR HUKUM:

1. Undang undang Nomor 17 tahun 2023 tentang Kesehatan
2. Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2024 tentang Peraturan pelaksanaan Undang-undang Nomor 17 Tahun 2023
3. Peraturan Menteri Kesehatan No. 25 Tahun 2023 tentang Organisasi dan tata kerja unit pelaksana teknis bidang Laboratorium Kesehatan Masyarakat
4. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 21 Tahun 2024 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kesehatan
5. KMK No. 155/2024 tentang Uraian Tusi Organisasi dan Pembentukan Timker
6. Kepdirjen Kesmas No. 154/2024 tentang penetapan wilayah binaan





TUGAS LABKESMAS:

Melaksanakan pemeriksaan spesimen klinik dan pengujian sampel sebagai Upaya pencegahan dan pengendalian penyakit serta peningkatan Kesehatan masyarakat





FUNGSI LABKESMAS:

1. Pemeriksaan **spesimen klinik**
2. Pengujian **sampel**
3. **Surveilans penyakit** dan faktor risiko kesehatan berbasis laboratorium serta respon kejadian luar biasa, wabah, dan bencana
4. Pengelolaan dan **analisis data** laboratorium
5. **Komunikasi** dengan pemangku kepentingan
6. Penguatan **kapasitas sumber daya manusia**
7. Pengelolaan **logistik** khusus laboratorium
8. **Penjaminan mutu** laboratorium kesehatan





Lanjutan Fungsi Labkesmas.....

9. Pengoordinasian jejaring laboratorium kesehatan
10. Kerja sama dengan lembaga/institusi nasional dan/atau internasional
11. Pengelolaan biorepositori spesimen klinik dan sampel
12. Analisis masalah kesehatan masyarakat berbasis laboratorium
13. Pengembangan teknologi tepat guna
14. Merumuskan rekomendasi kebijakan dan pengembangan program kesehatan



5 Provinsi Wilayah Binaan Labkesmas Palembang II

Prov. Jambi

- 11 Kab/Kota
- Luas Wilayah : 49.027 Km²
- Penduduk : 3.566 juta jiwa

Prov. Bengkulu

- 10 Kab/Kota
- Luas Wilayah : 19.919 Km²
- Penduduk : 1,972 juta jiwa

Prov. Sumatera Selatan

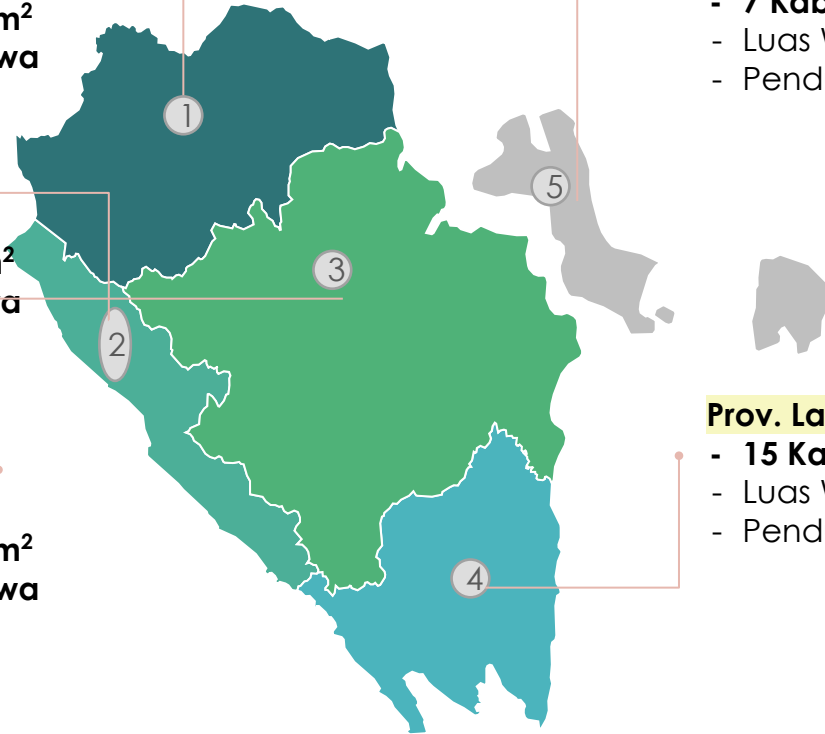
- 17 Kab/Kota
- Luas Wilayah : 91.592 Km²
- Penduduk : 8,497 juta jiwa

Prov. Bangka Belitung

- 7 Kab/Kota
- Luas Wilayah : 16.424 Km²
- Penduduk : 1,431 juta jiwa

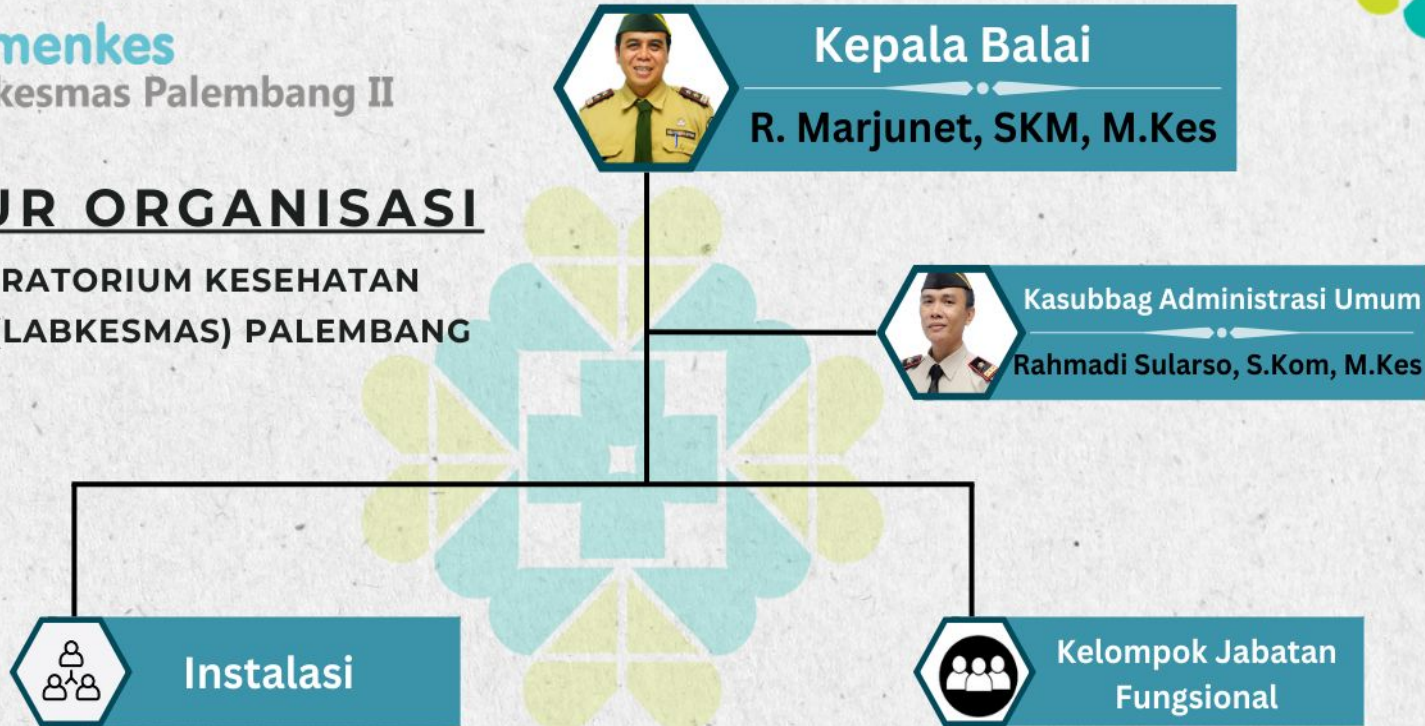
Prov. Lampung

- 15 Kab/Kota
- Luas Wilayah : 33.554 Km²
- Penduduk : 8,458 juta jiwa



STRUKTUR ORGANISASI

BALAI LABORATORIUM KESEHATAN
MASYARAKAT (LABKESMAS) PALEMBANG



SDM

- **73** orang ASN (S3, S2, S1, D3 dan SMA)
- **6** Tenaga Honorer (Non-ASN)
- **17** Tenaga Outsourcing



Infrastruktur (Sarpras)

- Luas Lahan **2.887 m²**, Luas Bangunan **2.690 m²**
- Lab BSL-2
- Terakreditasi **ISO 9001: 2015** dan **SNI ISO/IEC 17025 : 2017** untuk Lab Penguji dan Lab Kalibrasi

Labkesmas Palembang II terbagi menjadi 3 Tim Kerja & 6 Instalasi



Tim. Kerja Program Layanan



**Tim Kerja Mutu, Penguatan SDM,
dan Kemitraan**



**Tim Kerja Surveilans Penyakit, Faktor
Risiko Kesehatan dan Kejadian Luar
Biasa (KLB)**

1

**Instalasi Sampling, Reagensia,
Sterilisasi**

2

**Instalasi Patologi Klinik dan
Immunologi**

3

Instalasi Mikrobiologi dan Biomolekuler

4

**Instalasi Kesehatan Lingkungan, Vektor, dan
Binatang Pembawa Penyakit**

5

**Instalasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja
(K3), Pengelolaan Limbah, dan Biorepositori**

6

**Instalasi Sarana dan Prasarana, Kalibrasi dan
Pemanfaatan Teknologi Tepat Guna**

7 Kemampuan Teknis Labkesmas Palembang II

1

Pemeriksaan Kualitas Air

53 Parameter

fisik, kimia dan biologi untuk komoditi air limbah, air minum, air untuk keperluan hygiene dan sanitasi, air permukaan/air badan air

2

Pemeriksaan Kualitas Udara

17 Parameter

kualitas udara ruangan (fisik, kimia dan biologi), kualitas udara ambient, kualitas udara emisi bergerak, kualitas udara emisi tidak bergerak

3

Pemeriksaan Klinis

mikroskopis malaria, telur cacing, filariasis, PCR malaria, PCR filariasis, PCR Covid-19, TCM TB, RDT malaria dan DBD, dll

4

Pemeriksaan Vektor

Identifikasi spesies jentik nyamuk, Identifikasi spesies nyamuk, uji kerentanan nyamuk, pemeriksaan virus DBD, filaria pada nyamuk, uji resistensi insektisida, dll

5

Kalibrasi Peralatan Laboratorium

13 Parameter : Kalibrasi massa, volume, enclosure, Spektrofotometer Uv-Vis, conductivity meter, pH meter, TDS meter

6

Pembuatan Prototype Teknologi Tepat Guna

alat biodekomposter, alat pembersih udara/air purifier, alat penurun kadar logam di air, kelas bebas asap, dll

7

Pelaksanaan Surveilans

Surveilans penyakit dan faktor risiko kesehatan lingkungan

3 Layanan Unggulan Labkesmas Palembang II



Ruang Lingkup



Akreditasi



Keunggulan

1 Pemeriksaan Kualitas Udara

1. Udara Ambien
2. Udara Ruang
3. Udara Emisi

KAN (LP-449-IDN)

2 Pemeriksaan Kualitas Air

1. Air Minum
2. Air Limbah
3. Air Sungai
4. Air Hygiene Sanitasi

KAN (LP-449-IDN)

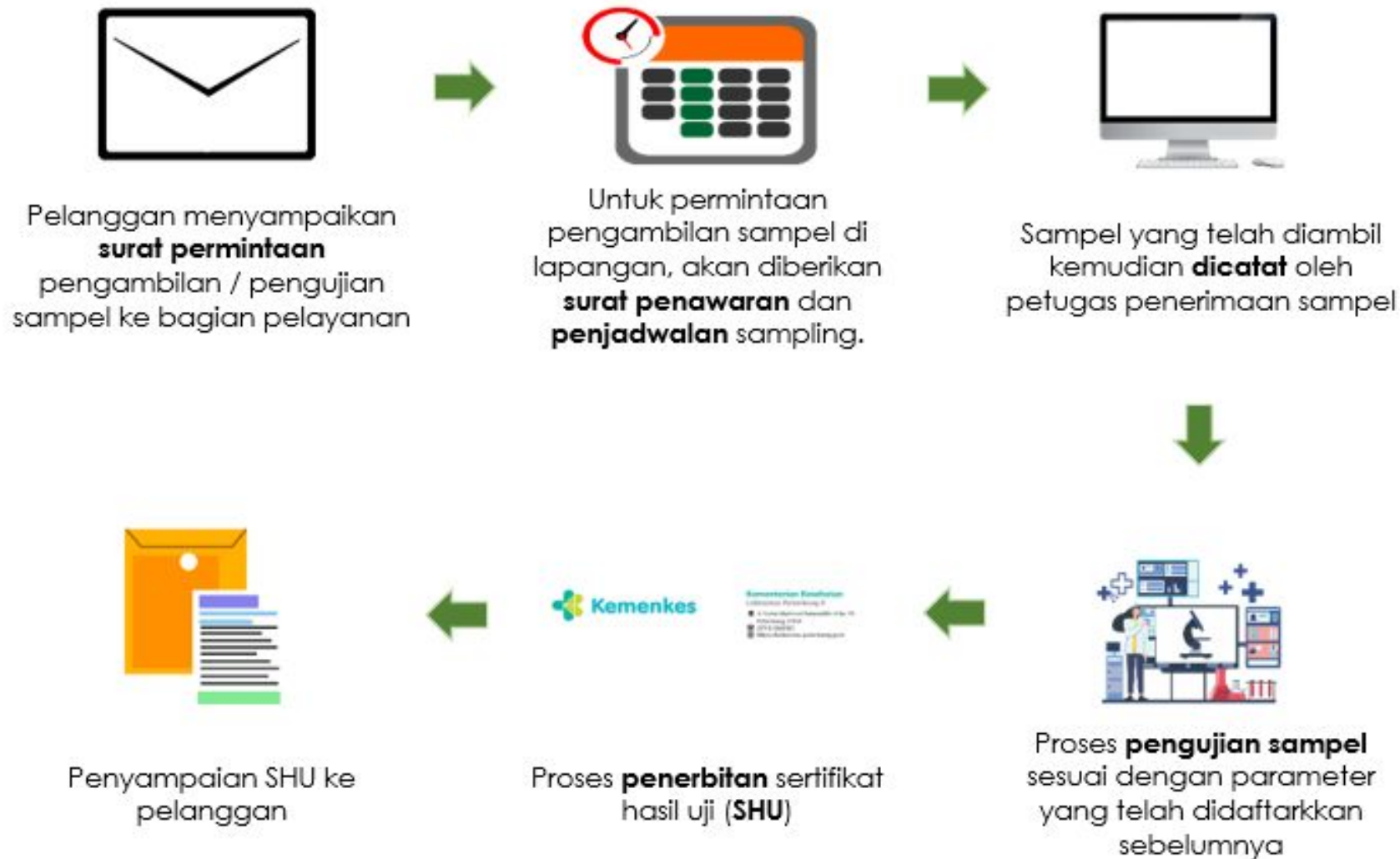
3 Pelaksanaan Kalibrasi

1. Enclosure
2. Massa/Timbangan
3. Volumetrik
4. Sanitarian Kit
5. Spektrofotometer

KAN (LK-309-IDN)

- **Pengambilan sampel** dilakukan oleh **Petugas yang Andal, Kompeten, dan Tersertifikasi** di bidangnya
- **Pengujian Sampel** untuk parameter fisika, kimia, maupun biologi di Laboratorium yang telah **terakreditasi** untuk mendapatkan hasil yang **Akurat dan Presisi**

Alur Pelayanan Pemantauan Kualitas Lingkungan



Sertifikat Akreditasi Laboratorium Pengujian dan Kalibrasi





Hubungi Kami

✉ blkmpalembang@gmail.com

✉ surat@labkesmas-palembang.go.id

Call Center : 0711-5645921

Fax: 0711-5645923