

**PETUNJUK TEKNIS**  
**PROGRAM NASIONAL PEMANTAPAN MUTU EKSTERNALMIKROBIOLOGI**  
**PARAMETER PARASIT SALURAN PENCERNAAN (PNPME-TC)**  
**SIKLUS 1 TAHUN 2025**

**1. JADWAL**

No	Kegiatan	Jadwal
		Siklus 1
1	Pembukaan Pendaftaran	02 Januari 2025
2	Batas akhir pendaftaran	28 Februari 2025
3	Pendistribusian Bahan Uji	15-29 April 2025
4	Pemeriksaan Serentak	14 Mei 2025
		(Khusus Bahan UP Mikrobiologi segera dilakukan pemeriksaan)
5	Batas Akhir Penerimaan Jawaban	27 Mei 2025
6	Feedback	24 Juni 2025
7	Banding Hasil	25 Juni – 08 Juli 2025

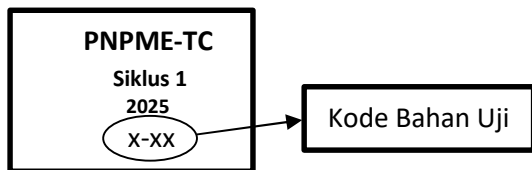
**2. APLIKASI PME ONLINE**

**Peserta dapat mengakses/mengunduh menu :**

- a. Pendaftaran
- b. Unggah Bukti Pembayaran
- c. Verifikasi Bukti Pembayaran
- d. Distribusi Bahan Uji
- e. Tanda Terima Bahan Uji
- f. Pemeriksaan dan Entry Hasil
- g. Informasi Entry Hasil Terkirim
- h. Survey Kepuasan Pelanggan
- i. Hasil Evaluasi
- j. Laporan Evaluasi
- k. Juknis per bidang pemeriksaan
- l. Skema

### 3. PENANGANAN OBJEK UJI

- PNPME-TC Parasit Saluran Pencernaan dikirim sebanyak 3 (tiga) vial suspensi tinja yang mungkin sudah mengandung 1 atau lebih spesies parasit saluran pencernaan (telur cacing) sebelum melakukan pemeriksaan sampel dihomogenkan terlebih dahulu.
- **PERHATIAN : Objek uji berasal dari manusia dan infeksius, oleh karena itu kerjakan dengan hati-hati dengan memperhatikan keamanan kerja laboratorium.**
- **Kode bahan terdapat pada wadah pot bahan uji.**
- **Kode bahan uji terdapat di masing-masing vial.**



### 4. Pengisian Tanda Terima Objek Uji Profesiensi

- a. Klik Isi tanda terima bahan pada menu dashboard peserta PME
- b. Input nama Personil penerima, Tanggal, Jam Penerimaan, jabatan dan No Telp Personil
- c. Input Jumlah bahan yang diterima
- d. Input kondisi bahan yang diterima (pilih option)
- e. Isi Keterangan bila diperlukan
- f. Simpan, klik kembali ke dashboard

### 5. PEMERIKSAAN

- a. Setelah suspensi diterima laboratorium, segera lakukan pemeriksaan.
- b. Pemeriksaan dilakukan oleh petugas yang melakukan pemeriksaan sampel rutin, dan diperlakukan dengan cara yang sama seperti sampel rutin.
- c. Prosedur Pemeriksaan:
  - Tetesi Eosin atau Lugol sebanyak 1-2 tetes diatas sediaan.
  - Buka vial yang berisi suspensi tinja dengan hati-hati.
  - Homogenkan dengan menggunakan pipet.
  - Ambil bagian sedimen/endapan, campur hingga rata, tutup dengan kaca penutup, upayakan tidak terbentuk gelembung udara.
  - Periksa di bawah mikroskop dengan pembesaran 10x10, seluruh lapangan sediaan, bila belum jelas gunakan pembesaran 10x40 untuk mengamati morfologi telur cacing.
  - Catat nama genus dan spesies atau jenis telur cacing yang ditemukan

### 6. Entry Hasil Ke Aplikasi PME Online

- a. Tuliskan Tanggal pemeriksaan
- b. **Pilih Kode Bahan A/B/C sesuai dengan kode bahan yang ada pada wadah pot bahan uji.**
- c. Pilih Hasil Pemeriksaan sesuai urutan nomor bahan dari yang terkecil hingga yang terbesar

- d. Tulis nama pemeriksa (lengkap beserta gelar), kualifikasi pendidikan pemeriksa, nama penanggung jawab laboratorium
- e. Teliti kembali apakah formulir hasil sudah diisi dengan lengkap dan benar sesuai petunjuk diatas, kemudian klik tombol "**simpan**" lalu klik "**unduh**" untuk preview atau arsip jika suatu saat dibutuhkan atau verifikasi.
- f. Bila ada perbaikan pada formulir hasil, jangan lupa klik "**simpan perbaikan**" lalu klik "**unduh**" sebelum klik tombol "Kirim".
- g. Pastikan kembali bahwa hasil yang akan dikirim sudah benar.
- h. Klik Tombol "**irim**" untuk mengirim isian peserta, lalu klik "**unduh**" kembali untuk arsip jika suatu saat dibutuhkan.

## 7. EVALUASI

Dilakukan oleh Balai Besar Laboratorium Kesehatan Palembang

**Dinyatakan Lulus apabila Skor rata-rata  $\geq 20$ .**

## 8. KERAHASIAAN

Untuk menjamin kerahasiaan, setiap peserta PME memiliki akun yang tidak diketahui oleh peserta lain.

## 9. FEEDBACK

- Sebelum peserta mengunduh hasil, peserta diminta mengisi survey terhadap pelaksanaan kegiatan PME
- Keluhan dan saran dapat disampaikan melalui aplikasi PME Online pada menu Feedback.

## 10. TINDAKLANJUT

Hasil evaluasi akan dirahasiakan dan hanya disampaikan ke Unit Saudara. Laporan hasil kegiatan PME disampaikan ke Direktorat Fasilitas Mutu Pelayanan Kesehatan Primer dan Dinas Kesehatan Masing-masing provinsi yang akan digunakan sebagai data untuk peningkatan kinerja Pemeriksaan Mikroskopis Parasit saluran pencernaan di Laboratorium.

Apabila Saudara membutuhkan konfirmasi terhadap pelaksanaan PME, dapat menghubungi :

- Rahmi Widiyawati : HP. 08127349068
- Nellyana : HP. 085357728198

Palembang, Januari 2025

Balai Besar Laboratorium Kesehatan Masyarakat Palembang