

**PETUNJUK TEKNIS**  
**PROGRAM NASIONAL PEMANTAPAN MUTU EKSTERNAL HEMATOLOGI**  
**(PNPME-HE)**  
**SIKLUS 1 TAHUN 2026**

**1. JADWAL**

No	Kegiatan	Jadwal
		Siklus 1
1	Pembukaan Pendaftaran	02 Januari 2026
2	Batas akhir pendaftaran	27 Februari 2026
3	Pendistribusian Bahan Uji	13 - 20 April 2026
4	Pemeriksaan Serentak	04 Mei 2026
		(Khusus Bahan UP Mikrobiologi segera dilakukan pemeriksaan)
5	Batas Akhir Penerimaan Jawaban	25 Mei 2026
6	Feedback	25 Juni 2026

**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. BAHAN UJI**

Bahan uji yang dikimkan kepada saudara sebanyak 1 (satu) paket yang terdiri dari 2 botol bahan uji hematologi, botol 1 dan botol 2.

Bahan uji yang diterima harus disimpan pada suhu 2<sup>0</sup> - 8<sup>0</sup>C (lemari es).

**Perhatian:**

Bahan uji berasal dari bahan infeksius, oleh karena itu bahaya terinfeksi dapat terjadi. Kerjakan secara hati-hati dengan memperhatikan teknik-teknik keamanan kerja laboratorium.

#### 4. PELAKSANAAN PEMERIKSAAN

- a. Ambil bahan uji dari lemari es, pada tanggal pemeriksaan yang telah ditentukan.
- b. Diamkan pada suhu kamar selama 30 menit.
- c. Sebelum dilakukan pemeriksaan botol dihomogenkan beberapa kali dengan hati-hati.
- d. Lakukan pemeriksaan parameter Hemoglobin, Leukosit, Eritrosit, Hematokrit, Trombosit, MCV, MCH dan MCHC menggunakan metode pemeriksaan rutin yang biasa dipakai di laboratorium Saudara.

**Perhatian : Jangan menunda pemeriksaan setelah botol dibuka.**

#### 5. Bahan uji diperiksa secara serentak oleh semua laboratorium peserta.

**Kode : PNPME-HE**

Botol 1 → Label Kuning

Botol 2 → Label Hijau

#### 6. PENGISIAN TANDA TERIMA OBJEK UJI PROFESIENSI

- a. Klik Isi tanda terima bahan pada menu dashboard peserta PME
- b. Input nama Personil, 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

#### 7. ENTRY HASIL KE APLIKASI PME ONLINE

- a. Pilih tanggal pemeriksaan bahan uji.
- b. Perhatikan Formulir hasil untuk botol 1 atau botol 2
- c. Pilih Option metode, alat dan kualifikasi pemeriksa setiap parameter.  
Bila tidak tersedia pilihan tulis pada kolom keterangan dibawah.
- d. Input hasil pemeriksaan pada kolom hasil pemeriksaan yang sudah disediakan.

Ketentuan pengisian hasil pemeriksaan adalah :

- |  |        |   |
|--|--------|---|
| - Trombosit  | →      | Hasil dinyatakan tanpa desimal,<br>Trombosit : <b>Tanpa Dikalikan 1000</b><br>(contoh 275000 dientry menjadi 275)                                     |
| - Hemoglobin,<br>- Leokosit,<br>- Hematokrit,<br>- MCV,<br>- MCH,<br>- MCHC, | }<br>} | Hasil dinyatakan dalam 1 desimal (satu<br>angka dibelakang koma).<br>Leukosit : <b>Tanpa Dikalikan 1000</b><br>(contoh 7100 dientry menjadi 7.1)      |
| - Eritrosit  | →      | Hasil dinyatakan dalam 2 desimal (dua<br>angka dibelakang koma)<br>Eritrosit : <b>Tanpa Dikalikan 1 juta</b><br>(contoh 4450000 dientry menjadi 4.45) |

Masukkan hasil pemeriksaan PME di masing-masing kolom hasil parameter yang tersedia dengan format diatas dan **GUNAKAN TANDA TITIK (.) SEBAGAI PENGGANTI KOMA.**

- e. Tuliskan nama pemeriksa dan penanggung jawab laboratorium.
- f. 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.
- g. Bila ada perbaikan pada formulir hasil, jangan lupa klik "**simpan perbaikan**" lalu klik "**unduh**".
- h. Pastikan kembali bahwa hasil yang akan dikirim sudah benar.
- i. Klik Tombol "**kirim**" untuk mengirim isian peserta, lalu klik "**unduh**" kembali untuk arsip jika suatu saat dibutuhkan.
- j. **Peserta wajib mengisi/ Input seluruh parameter yang dipilih ke dalam aplikasi PME BBLKM Palembang**

## 8. EVALUASI

Dilakukan oleh Balai Besar Laboratorium Kesehatan Masyarakat Palembang.

## 9. KERAHASIAAN

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

## 10. FEED BACK

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

## 11. TINDAKLANJUT

- Hasil evaluasi akan dirahasiakan dan hanya disampaikan ke Unit Saudara. Laporan hasil kegiatan PME disampaikan ke Direktorat dan Fasilitas Mutu Pelayanan Kesehatan Primer dan Dinas Kesehatan masing-masing Provinsi yang akan digunakan sebagai data untuk peningkatan kinerja Pemeriksaan Hematologi di Laboratorium.
- Apabila Saudara memerlukan konfirmasi dalam melaksanakan PME ini dapat menghubungi :
  - Rahmi Widiyawati : HP. 08127349068
  - Amalia : HP. 081373968686

Palembang, Januari 2026

Balai Besar Laboratorium Kesehatan Masyarakat Palembang