

PETUNJUK PELAKSANAAN

PROGRAM NASIONAL PEMANTAPAN MUTU EKSTERNAL URINALISA SIKLUS I TAHUN 2024

PENYELENG GARA:

BALAI BESAR LABORATORIUM KESEHATAN MASYARAKAT MAKASSAR

Jl. Perintis Kemerdekaan KM 11 Tamalanrea Makassar 90245 Email : pmebblkmakassar@gmail.com Website : https://simpel.bblkmakassar.com

1. BAHAN UJI

Bahan uji yang dikirim merupakan bahan uji urine dalam bentuk cairan yang terdiri dari 2 (dua) botol untuk tiap siklus dengan kode bahan yang berbeda dan dikerjakan pada tanggal yang sama.

2. STABILITAS DAN PENERIMAAN BAHAN UJI

- a. Bahan uji yang diterima diperiksa secara visual, dan segera simpan pada suhu 2°-8°C (Lemari Es). Jika bahan uji yang diterima rusak/tidak laik segera laporkan kepada penyelenggara.
- b. Tanda terima bahan uji dilakukan secara
 Online melalui aplikasi
 https://simpel.bblkmakassar.com/index
 segera setelah bahan uji diterima.
 - 1) Login dengan memasukkan E-mail addres dan password
 - 2) Pilih hasil pemeriksaan
 - 3) Pilih tanda terima bahan
 - 4) Isi tanggal terima bahan, nama penerima bahan uji, ketersediaan juklat

- dan kode bahan uji yang diterima, kondisi bahan uji ketika diterima.
- 5) Pilih simpan

PERHATIAN

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

3. PELAKSANAAN PEMERIKSAAN

- a. Bahan diperiksa setelah dikeluarkan dari lemari es, diamkan selama 30 menit pada suhu kamar.
- b. Homogenkan urine dengan cara botol dibolak-balik beberapa kali sehingga isi dalam botol tercampur dengan sempurna. Jangan dikocok agar <u>tidak</u> <u>terjadi busa</u>.
- c. Pemeriksaan dilakukan sesuai dengan parameter yang tertera dalam input hasil dengan menggunakan metode pemeriksaan dan alat yang biasa dilakukan di laboratorium saudara dan diperlakukan sama seperti sampel sehari-hari.

4. CARA DOWNLOAD PETUNJUK PELAKSANAAN DAN PENGISIAN HASIL ONLINE PNPME

Petunjuk pelaksanaan dapat di download di aplikasi

https://simpel.bblkmakassar.com/index

- **1.** Login dengan memasukkan E-mail Address dan password
- 2. Pilih Download
- 3. Pilih Download Manual book dan Juknis → Download Juklak → pilih bidang yang diikuti (Untuk Petunjuk Pelaksanaan)
- Pilih Download Manual Book dan Juknis
 → Download Manual Book Input Hasil

pada Bidang yang diikuti (Untuk Pengisian Hasil Online)

- a. Ketentuan mengisi hasil pemeriksaan sebagai berikut :
 - Hasil pemeriksaan parameter pH dan BJ berupa data kuantitatif.
 - Hasil pemeriksaan parameter Protein, Glukosa, Billirubin, Urobilinogen, Darah, Keton dan Lekosit berupa data semi kuantitatif (+5, +4, +3, +2, +1 dan negatif)
 - Hasil pemeriksaan parameter Nitrit dan Test Kehamilan berupa Data Kualitatif (positif atau negatif).
- Bila ada komentar dan saran, dapat ditulis dibawah kolom CATATAN
- c. Teliti apakah hasil yang diisi sudah benar dan sesuai dengan cara penginputan hasil.
- d. Hasil yang sudah terkirim ke penyelenggara kemudian di cetak untuk sebagai bukti telah melakukan penginputan hasil.

5. WAKTU PELAKSANAAN

Bahan uji diperiksa secara serentak oleh semua laboratorium peserta pada tanggal :

27 Mei – 1 Juni 2024

6. WAKTU PENGISIAIN HASIL ONLINE

 a. Waktu pengisian hasil online selambatlambatnya tanggal :

1 Juni 2024

b. Keterlambatan pengisian hasil berakibat hasil pemeriksaan saudara tidak dapat dievaluasi

7. CARA PENILAIAN

 Masing-masing data hasil semua parameter ditentukan nilai tergetnya (modus) dari nilai konsensus. Hasil peserta dibandingkan dengan nilai target, dihitung skornya berdasarkan tingkatan masing-masing.

PAREMATER	SKOR
pH dan Berat	4 : hasil benar
Jenis	3 : hasil selisih 1 tingkat
	2 : hasil selisih 2 tingkat
	1 : hasil selisih 3 tingkat
	0 : hasil selisih >3 tingkat
Protein,	4 : hasil benar
Glukosa,	3 : hasil selisih 1 tingkat
Billirubin,	2 : hasil selisih 2 tingkat
Urobilinogen,	1 : hasil selisih >2 tingkat
Darah, Keton	0 : hasil salah
dan Lekosit	
Nitrit dan Tes	4 : hasil benar
Kehamilan	0 : hasil salah

Kriteria Nilai:

Nilai > 3.00 = Baik Nilai 2.01-3.00 = Cukup Nilai 1.01 - 2.00 = Kurang Nilai ≤ 1.00 = Buruk

8. EVALUASI

Evaluasi dilaksanakan oleh Balai Besar Laboratorium Kesehatan Makassar dan hasil evaluasi bisa diunduh pada aplikasi

http://sertifikatsimpel.bblkmakassar.com

11. BANDING HASIL

Banding Hasil dilakukan maksimal 14 (empat Belas) hari setelah Hasil Evaluasi telah terbit pada Aplikasi.

CONTACT PERSON:

Marhani (085240909197) Nasriati Latif (085298381352)

DP/4.6.51/BBLK-MKS; 20 Desember 2018