

WAKTU PEMERIKSAAN LABORATORIUM

No. Dokumen
DIR.02.02.01.015

No. Revisi
00

Halaman
1 / 2

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

Tanggal Terbit
17 November 2022

Ditetapkan
Direktur



dr. Indra Maryunif, MARS

Pengertian

- Waktu pemeriksaan laboratorium adalah lama waktu pemeriksaan untuk setiap jenis pemeriksaan laboratorium dari sampel diterima sampai hasil pemeriksaan selesai.
- Komputer SIMRS (system informasi manajemen rumah sakit) adalah komputer yang tersambung dengan sistem informasi rumah sakit.
- Komputer LIS (*laboratory information system*) adalah komputer sistem yang tersambung dengan semua alat di laboratorium.

Tujuan

Sebagai pedoman standar waktu pemeriksaan untuk tiap jenis pemeriksaan di laboratorium.

Kebijakan

Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor: Per-039/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Laboratorium.

Prosedur

1. Petugas laboratorium menerima sampel dari rawat inap dan rawat jalan.
2. Petugas laboratorium memeriksa sampel sesuai dengan permintaan.
3. Petugas laboratorium mengunduh inputan pemeriksaan melalui "unduh EMR" pada komputer HIS.
4. Petugas laboratorium mencentang kolom *sampling* pada menu *sample taking* di komputer HIS.
5. Petugas laboratorium mengeklik proses pada menu pre analitik di komputer HIS.
6. Petugas laboratorium mencetak *barcode* dari LIS.
7. Petugas laboratorium menempelkan *barcode* LIS pada tabung sampel dengan tetap memperlihatkan identitas awal dari bangsal rawat inap maupun rawat jalan.
8. Petugas laboratorium melakukan pemeriksaan sesuai dengan permintaan pemeriksaan.
9. Petugas laboratorium melakukan validasi hasil setelah selesai melakukan

WAKTU PEMERIKSAAN LABORATORIUM

No. Dokumen
DIR.02.02.01.015

No. Revisi
00

Halaman
2 / 2

pemeriksaan laboratorium.

10. Petugas laboratorium mencetak hasil pemeriksaan.

11. Petugas laboratorium melihat total waktu pemeriksaan dari masing-masing pasien.

Standart Janji Hasil, berikut :

a. Pemeriksaan Hematologi

Darah rutin, golongan darah, darah lengkap, eosinofil absolut, membutuhkan waktu 45 menit.

b. Pemeriksaan Hemostasis

Pemeriksaan hemostasis BT, CT membutuhkan waktu 30 menit.

c. Pemeriksaan Kimia Klinik

Untuk jenis pemeriksaan kimia klinik rutin (gula darah, kolesterol total, kolesterol hdl, kolesterol ldl, trigliserida, lipid total, sgot, sgpt, ureum, creatinin, asam urat, bilirubin total, bilirubin direk/indirek, membutuhkan waktu 90 menit.

d. Pemeriksaan Elektrolit dan Gas Darah

Elektrolit (Na-K-Cl) membutuhkan waktu 60 menit.

e. Pemeriksaan Imunoserologi

Untuk semua jenis pemeriksaan serologi (widal, HbsAg screening dan HIV *screening*) membutuhkan waktu 60 menit.

f. Pemeriksaan Urinalisa dan Feses

Untuk Pemeriksaan Urinalisa dan Feses membutuh kan waktu 60 menit.

13. Petugas labortorium mengevaluasi waktu pemeriksaan setiap bulannya.

Unit Terkait

- Instalasi Gawat Darurat
- Unit Rawat Jalan
- Unit Rawat Inap
- Unit Intensif
- Instalasi Bedah Sentral