

# Laporan Kalibrasi Infusion Pump

No Label: 392248

A. Data Pelanggan

: Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan Milik

Merek : TE-172 3. Tipe No.Seri : 1908000077

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : IGD Lt 1 2. Tanggal : 24 Maret 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu 24.8 °C 53.5 % RH 2. Kelembaban

D. Peralatan Yang Digunakan

Infusion Device Analyzer, Merk: Rigel, Type: 03H - 0207, SN: - (Tertelusur melalui LK-032-IDN)
Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N: 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)

3. Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Type: ESA 612, SN: 3975444 (Tertelusur ke Standar Internasional)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan	
Power Cord On/Off Switch	Baik	Baik		
Panel Control	Baik	Baik		
Door Lock	Baik	Baik		
Drip Sensor	Baik	Baik	i=:	
Display/Monitor	Baik	Baik	-	
Alarm	Baik	Baik		

Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Terukur	Toleransi		
Tegangan Jala-jala Terukur	222.6	220 ± 10 % V		
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 2 MΩ		
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.128	≤ 0.2 Ω		
Arus Bocor pada Peralatan	2.4	≤ 500 µA		

### G. Hasil Pengukuran Kinerja

1. Alarm Occlusion

Parameter	Terbaca pada Standar	Toleransi yang Diijinkan
Alarm Occlusion	4.0	≤ 20 Psi

### 2. Flow Rate

Parameter	Setting Pada Alat	Terukur rata-rata Standar	Koreksi	Ketidakpastian pengukuran
Flow Rate ( mL/H )	10.0	10.3	0.3	± 0.1
	50.0	48.1	-1.9	± 0.1
	100.0	93.7	-6.3	± 0.1

- 1. Hasil Ketidakpastian Pengukuran yang disajikan mempunyai tingkat kepercayaan 95% dengan faktor cakupan ( k) = 2
- 2. Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi MK/KAL/F-08

### Kesimpulan

1. Berdasarkan MK/KAL/F-08 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, maka peralatan ini dinyatakan : ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN

### J. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

## & PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

Jl. Penjernihan 1 No. 38, Jakarta Pusat - Jakarta 10210

Telp. : (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280 Fax.