

Laporan Kalibrasi Bedside Monitor

No Label : 394134

A. Data Pelanggan

 1. Milik
 : RSU Negara

 2. Merek
 : Drager

 3. Tipe
 : Vista 120

4. No.Seri : VGSMJ0036

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan
 OK Ponek
 Tanggal
 O9 April 2022

C. Kondisi Ruangan

Suhu : 26.0 ℃
 Kelembaban : 56.0 % RH

D. Alat yang digunakan

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

2. Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N: 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)

3. Vital Sign Monitor, Merk: Fluke , Model/Type: Prosim 8, S/N 1960027 (Tertelusur ke Standar International)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
Kontrol / Indikator	Baik	Baik	
Badan / Permukaan	Baik	Baik	¥
Kabel ECG	Baik	Baik	3 Lead
SPO2 Sensor	Baik	Baik	-
Manset dan Selang (NIBP Cuff)	Baik	Baik	-
Kabel / Aksesoris	Baik	Baik	2 .

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Hasil Safety Analyzer	Toleransi	
Tegangan Jala-jala Terukur		220 ± 10 % V	
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.112	≤ 0.2	Ω
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20	ΜΩ
Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.3	≤ 100	μA
Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.3	≤ 500	μΑ
Patient Leakage Current RA - Earth	0.4	≤ 10	μА
Patient Leakage Current RL - Earth	0.5	≤ 10	μА
Patient Leakage Current LA - Earth	0.3	≤ 10	μА
Patient Leakage Current LL - Earth	- 1	≤ 10	μА
Patient Leakage Current V1 - V6 - Earth	-	≤ 10	μА

Halaman 2 dan 3

FPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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