

Laporan Kalibrasi Patient Monitor

No Label : 394095

A. Data Pelanggan

 1. Milik
 : RSU Negara

 2. Merek
 : Drager

 3. Tipe
 : Vista 120

 4. No.Seri
 : VGSMJ 0043

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : IGD

2. Tanggal : 07 April 2022

C. Kondisi Ruangan

Suhu
 25.4 °C
 Kelembaban
 55.0 % 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	:21	
Badan / Permukaan	Baik	Baik	-	
Kabel ECG	Baik	Baik	3 Lead	
SPO2 Sensor	Baik	Baik	(m).	
Manset dan Selang (NIBP Cuff)	Baik	Baik		
Kabel / Aksesoris	Baik	Baik	*:	

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Hasil Safety Analyzer	Toleransi 220 ± 10 % V	
Tegangan Jala-jala Terukur	222.3		
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.146	≤ 0.2	Ω
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20	MΩ
Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.3	≤ 100	μΑ
Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.6	≤ 500	μA
Patient Leakage Current RA - Earth	0.2	≤ 10	μА
Patient Leakage Current RL - Earth	0.4	≤ 10	μА
Patient Leakage Current LA - Earth	0.2	≤ 10	μА
Patient Leakage Current LL - Earth	±	≤ 10	μΑ
Patient Leakage Current V1 - V6 - Earth		≤ 10	μА

Halaman 2 dari 3

APT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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