

Laporan Kalibrasi Patient Monitor

No Label : 394091

A. Data Pelanggan

1. Milik

RSU Negara

2. Merek

Drager

3. Tipe

Vista 120

4. No.Seri

VGSNE 1949

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

Kelembaban

ICU

2. Tanggal

07 April 2022

C. Kondisi Ruangan

2.

1. Suhu

24.2

57.0 % RH

D. Alat yang digunakan

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

°C

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

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	<u> </u>
Badan / Permukaan	Baik	Baik	-1
Kabel ECG	Baik	Baik	3 Lead
SPO2 Sensor	Baik	Baik	4:
Manset dan Selang (NIBP Cuff)	Baik	Baik	
Kabel / Aksesoris	Baik	Baik	-

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Hasil Safety Analyzer	Toleransi
Tegangan Jala-jala Terukur	221.7	220 ± 10 % V
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.167	≤ 0.2 Ω
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.3	≤ 100 µA
Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.1	≤ 500 µA
Patient Leakage Current RA - Earth	0.2	≤ 10 µA
Patient Leakage Current RL - Earth	0.4	≤ 10 µA
Patient Leakage Current LA - Earth	0.3	≤ 10 µA
Patient Leakage Current LL - Earth		≤ 10 µA
Patient Leakage Current V1 - V6 – Earth	9	≤ 10 µA

Halaman 2 dari 3

&PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. Fax.

: (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280