

## Laporan Kalibrasi Patient Monitor

No Label : 402402

Data Pelanggan

1. Milik **RSUD Soreang** 2. Merek Nihon Kohden Vismo

Tipe 4. No.Seri 15600

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan IBS

25 Juni 2022 2. Tanggal

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu 17.6 °C Kelembaban 54.0 % 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)

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	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
	Fisik		
Kontrol / Indikator	Baik	Baik	-
Badan / Permukaan	Baik	Baik	¥.
Kabel ECG	Baik	Baik	(=)
SPO2 Sensor	Baik	Baik	
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	229.5	220 ± 10 % V
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.126	≤ 0.2 Ω
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥20 MΩ
Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.5	≤ 100 µA
Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.2	≤ 500 µA
Patient Leakage Current RA - Earth	0.5	≤ 10 µA
Patient Leakage Current RL - Earth	0.5	≤ 10 µA
Patient Leakage Current LA - Earth	0.3	≤ 10 µA
Patient Leakage Current LL - Earth	0.2	≤ 10 μA
Patient Leakage Current V1 - V6 - Earth	0.7	≤ 10 µA

Halaman 2 dari 3

## PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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