



Laporan Kalibrasi Electrocardiograph

No. Label: 392243

A. Data Alat Pelanggan

Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan 1. Milik

Cardioline 2. Merk AR2100View 3. Tipe 6851705 4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat / Ruangan Griya Puspa Lt 3 (Poli Jantung)

18 Maret 2022 2. Tanggal

C. Kondisi Ruang

5 °C 1. Suhu 24.7 55.0 2. Kelembaban Relatif 20 % 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. Mistar, Merk: Krisbow, Model/Type: KW 01-651, S/N M-3 (Tertelusur ke LK-032-IDN)

4. ECG Simulator, Merk: Fluke, Model/Type:MPS450, S/N 189401 (Tertelusur ke LK-032-IDN)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
Badan dan Permukaan	Baik	Baik	-
Kotak Kontak Alat	Baik	Baik	Page 1
Kabel Catu Daya (Line Cord)	Baik	Baik	The same of the sa
Kabel Elektroda dan Elektroda	Baik	Baik	•
Tombol, Saklar atau Kontrol	Baik	Baik	
Tampilan dan Indikator	Baik	Baik	*
Baterai	Baik	Baik	(#)
Printer	Baik	Baik	%€

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter		Terukur	Toleransi
1		L1-N	222.90	220 ± 10 % V
	Tegangan Jala-jala Terukur	L1-PE	221.10	220 ± 10% V
		N-PE	3.40	≤ 5 V
2	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis		OL	≥ 2 MΩ
3	Tahanan Hubungan Pentanahan		0.142	≤ 0.2 Ω
4	Arus bocor pada peralatan		4.3	≤ 100 mA
5	Arus bocor pada bagian di aplikasikan 12 Lead		112.0	≤ 5000 mA

Halaman 2 dari 3

: (021) 5701468, 5743280