



## Laporan Kalibrasi EKG

No. Label: 407395

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

2. Merk

GE

3. Tipe

MAC 400

4. No. Seri

SCT11413051WA

301

6. Resolusi

0.1

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat / Ruangan

PPBPAD

2. Tanggal Kalibrasi

18 Agustus 2022

3. Tanggal Penerimaan Alat

18 Agustus 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

: 27.2

2 ± 0.2 °C

2. Kelembaban Relatif

49.4

2.4 % RH

D. Alat Yang Digunakan

1. Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Model/Type: ESA 612, S/N: 3975444 (Tertelusur ke LK - 110-IDN)

2. Thermohygrometer, Merk:Sanfix , Model/Type : TH-308A S/N : - (Tertelusur ke LK-053-IDN)

3. Mistar Baja, Merk: Krisbow, Model/Type: KW01-051, S/N: - (Tertelusur ke LK-032-IDN)

4. ECG Simulator, Merk: Contec Medical, Model/Type: MS400 S/N: 19120600010 (Tertelusur ke LK-110-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	- /
Kabel Catu Daya (Line Cord)	Baik	Baik	24
Kabel Elektroda dan Elektroda	Baik	Baik	
Tombol, Saklar atau Kontrol	Baik	Baik	
Tampilan dan Indikator	Baik	Baik	· Paragraph ·
Baterai	Baik	Baik	
Printer	Baik	Baik	-

## F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	)	Terukur	Toleransi
1 Tegangan Jala-jala Terukur		L1-N	221.1	220 ± 10 % V
	Tegangan Jala-jala Terukur	L1-PE	220.8	220 ± 10% V
		N-PE	2.8	≤ 5 V
2	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis		OL	> 2 MΩ
3	Tahanan Hubungan Pentanahan		0.125	≤ 0.2 Ω
4	Arus bocor pada peralatan		5.3	≤ 100 mA
5	Arus bocor pada bagian di aplikasikan 12 Lead		8.7	≤ 50 mA

Halaman 2 dari 3

## **₹PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES**

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp.

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