

Laporan Kalibrasi Defibrilator (DC Shock)

No Label: 407571

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

2. Merek

: Zoll

3. Tipe

: E Series

4. No.Seri

: AB14F021597

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: IGD

2. Tanggal

: 12 Agustus 2022

C. 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. Defibrillator Analyzer, Merk : Fluke, Model/Type : Impulse 7000DP, S/N : 2415031 (Tertelusur ke Standar International)

D. Kondisi Ruangan

No.	Parameter	Terukur
1.	Suhu	24.6 °C
2.	Kelembaban	55.0 % RH

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
1.4	Power Cord	Baik	Baik	
2.	On/Off Switch	Baik	Baik	-
3.	Control/Setting Panel	Baik	Baik	
4.	Display/Indikator LED	Baik	Baik	> -
5.	Battery	Baik	Baik	B*
6.	Charging System	Baik	Baik	-
7.	Apex&Sternum Paddle	Baik	Baik	, -

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur	Toleransi
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	223.2	220 ±10% V
2.	Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.1	≤ 0.2 Ω
_	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	3.4	≤100 µA
_	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	5.6	≤ 500 µA
	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	2.8	≤ 100 µA
	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	6.7	≤ 500 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