

Laporan Pengujian Defibrilator (DC Shock)

No Label : 407577

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik : RS Tk. II Udayana
2. Merek : Zoll
3. Tipe : AED Pro
4. No.Seri : (21)AA14K034362

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : HCU
2. Tanggal : 15 Agustus 2022

C. Alat Yang Digunakan

1. Thermohyrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N : 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)
2. Defibrillator Analyzer, Merk : Fluke, Model/Type : Impulse 7000DP, S/N : 2415031 (Tertelusur ke Standar International)

D. Kondisi Ruangan

No.	Parameter	Terukur
1.	Suhu	23.4 °C
2.	Kelembaban	56.0 % RH

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

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

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Terukur Rata-rata pada standar	Presisi (%)
Energi (joule)	Fix	122.2	0.40

G. Keterangan

1. Hasil ketidakpastian pengukuran disajikan mempunyai tingkat kepercayaan 95% dengan factor cakupan (K) = 2
2. Alat ini diuji menggunakan metode Pengujian MP/UJI/L-02

H. Saran

1. Lakukan maintenance dan pengujian ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2