

## Laporan Kalibrasi Ventilator

No Label: 402450

A. Data Alat Pelanggan

 1. Milik
 : RSUD Soreang

 2. Merk
 : Mindray

 3. Tipe/Model
 : SynoVent E5

4. No seri : EE-13005938

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan : Wijaya Kusuma
 Tanggal : 27 Juni 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu : 23.5 °C 2. Kelembaban : 56.8 % RH

D. Alat Yang Digunakan

1. Gas Flow Analyzer, Merk: Fluke, Type: VT-305, SN: BF100963 (Tertelusur ke Standar Internasional)

2. Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N: 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)

3. Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Type: ESA 612, SN: 3975444 (Tertelusur ke Standar Internasional)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

NI.	Bagian alat	Hasil Pemeriksaan		Keterangan	
No		Fisik	Fungsi	Reterangan	
1.	Power Cord	Baik	Baik	-	
2.	On/Off Switch	Baik	Baik	-	
3.	Panel Control	Baik	Baik	<u> </u>	
4.	Display/Monitor	Baik	Baik	-	
5.	Patient Circuit	Baik	Baik	-	
6.	Patient Baging	Baik	Baik	-	
7.	Rotameter		/#:	Tidak ada	
8.	Humidifier	Baik	Baik	-	

## F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur	Toleransi
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	224.3	220 ± 10 % V
2.	Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.124	≤ 0,2 Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.4	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	12.3	≤ 500 µA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.3	≤ 100 µA
	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	14.4	≤ 500 µA

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 Fax. : (021) 5701468, 5743280