

Laporan Kalibrasi Ventilator

No Label: 394606

A. Data Alat Pelanggan

Milik : Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

 2. Merk
 : Drager

 3. Tipe/Model
 : Savina

 4. No seri
 : ASBM-0248

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan : ICU IGD
 Tanggal : 28 Maret 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu : 23.6 °C 2. Kelembaban : 54.0 % 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

No	Panion slat	Hasil Pe	meriksaan	Katarangan	
NO	Bagian alat	Fisik	Fungsi	Keterangan	
1,	Power Cord	Baik	Baik		
2.	On/Off Switch	Baik	Baik	N=	
3.	Panel Control	Baik	Baik		
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	228.4	220 ± 10 % V
2.	Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.157	≤ 0,2 Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.1	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	27.4	≤ 500 µA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.1	≤ 100 µA
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	22.4	≤ 500 μA

Halaman 2 dari 3

MPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. : (021) 5701467, 57930464 Fax. : (021) 5701468, 5743280