

Laporan Pengujian Nebulizer

392319 No.Label:

A. Data Pelanggan

1. Milik : Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

Merek 2

: NE-C29

3. Tipe

: 20131001616UF

No.Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi 1. Tempat/Ruangan

: IGD (Ambulance)

2. Tanggal

: 24 Maret 2022

C. Alat Yang Digunakan

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

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

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

D. Kondisi Ruangan

Noticial Natingari			
No.	Parameter	Terukur	
1	Suhu	24.6 ° C	
	Kelembahan	56 % RH	

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
1	Power Cord	Baik	Baik	
2	LED/Indikator	Baik	Baik	-
3.	Patient Tubing + Mask	Baik	Baik	
4	Medicine Cup	Baik	Baik	•
5	Timer	S=0		Tidak ada

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi
1	Tegangan Jala-jala Terukur	223.2	220 ± 10 % V
2	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
3	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.130	≤ 0.2 Ω
4	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.5	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	19.6	≤ 500 µA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	22.3	≤100 µA
	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	22.1	≤ 500 µA

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar	Presisi (%)
Flow (LPM)	FIX	6.33	0.07

H. Keterangan

Alat ini diuji menggunakan metode pengujian MP/UJI/F-03

I. Saran

Lakukan maintenance dan pengujian ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

APT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. Fax.

: (021) 5701467, 57930464

: (021) 5701468, 5743280