

Laporan Pengujian Nebulizer

No.Label: 392150

A. Data Pelanggan

Milik 1

: Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

2. Merek : Omron

3. Tipe : NE-C900

No.Seri

: 20171200399UF

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: Griya Puspa Lt 6

2. Tanggal

: 16 Maret 2022

C. 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)

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

D. Kondisi Ruangan

No.	Parameter	Terukur	
1.	Suhu	24.6 ° C	
2.	Kelembaban	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	=	•	Tidak ada

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	223.6	220 ± 10 % V
2.	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.143	≤ 0.2 Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.8	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	1.3	≤ 500 μA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.8	≤100 µA
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	2.1	≤ 500 µA

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar	Presisi (%)
Flow (LPM)	Fix	9.53	0.27

H. Keterangan

1. 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

: (021) 5701467, 57930464 Telp. Fax.

: (021) 5701468, 5743280