

Laporan Kalibrasi Manometer

No. Label: 392365

A. Data Alat Pelanggan

Milik : Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

2. Merek : C&U

3. Tipe :

4. No. Seri : G236

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan : IGD Lt 2
Tanggal : 25 Maret 2022

C. Kondisi Ruang

Suhu : 22.5 °C
Kelembaban Relatif : 55.5 % RH

D. Alat Yang Digunakan

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

2. Flow Analyzer, Merk: Siargo, Model/Type: MF-5700, SN: MF-5706-N-25 (Tertelusur ke Standar International)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan	
Badan/Permukaan	Baik	Baik	<u></u>	
Tabung Ukur	Baik	Baik	1,0	
Regulator	Baik	Baik		
Humidifier	Baik	Baik	•	

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.		1.0	0.83	-0.17	± 0.03
2.		3.0	3.79	0.79	± 0.03
3.	Flow (Ipm)	5.0	6.09	1.09	± 0.03
4.		8.0	9.37	1.37	± 0.03
5.		10.0	12.44	2.44	± 0.03

G. Keterangan

- 1. Ketidakpastian Pengukuran dilaporkan pada Tingkat Kepercayaan 95 % dan Faktor Cakupan k = 2
- 2. Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi MK/KAL/F-03

H. Keterangan

 Berdasarkan MK/KAL/F-03 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, maka peralatan ini dinyatakan : ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN

Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

, Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp.

Fax.

: (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280