

# Laporan Kalibrasi Manometer

No. Label: 394593

A. Data Alat Pelanggan

Milik

Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

2. Merek C&U

3. Tipe

4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi 1. Tempat/Ruangan

IGD Lt 1

Tanggal

29 Maret 2022

C. Kondisi Ruang

Suhu 1.

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)

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	-
Regulator	Baik	Baik	•
Humidifier	Baik	Baik	er .

F. Hasil Pengukuran Kineria Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.		1.0	0.86	-0.14	± 0.03
2.		3.0	3.26	0.26	± 0.03
3.	Flow (Ipm)	5.0	5.40	0.40	± 0.03
4.		8.0	9.76	1.76	± 0.03
5.		10.0	11.73	1.73	± 0.03

### G. Keterangan

- Ketidakpastian Pengukuran dilaporkan pada Tingkat Kepercayaan 95 % dan Faktor Cakupan k = 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, ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN maka peralatan ini dinyatakan :

#### I. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

### 4PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. Fax.

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