

# Laporan Kalibrasi Manometer

No. Label: 392339

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

2. Merek Medimax

Tipe

MMK-FH-15

4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

IGD Lt 2

Tanggal

25 Maret 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

22.5

°C

2. 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	
Tabung Ukur	Baik	Baik	
Regulator	Baik	Baik	
Humidifier	Baik	Baik	

F. Hasil Pengukuran Kineria Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.	Flow (lpm)	1.0	1.14	0.14	± 0.03
2.		3.0	3.55	0.55	± 0.03
3.		5.0	6.12	1.12	± 0.03
4.		8.0	10.17	2.17	± 0.03
5.		10.0	12.61	2.61	± 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

1. 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

#### I. 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.

: (021) 5701467, 57930464 Fax.

: (021) 5701468, 5743280