

# Laporan Kalibrasi Manometer

No. Label: 392174

A. Data Alat Pelanggan

Milik : Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

 2. Merek
 : Medimax

 3. Tipe
 : MMK-FH-15

4. No. Seri : 001

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan
 Griya Puspa Lt 6
 Tanggal
 16 Maret 2022

C. Kondisi Ruang

Suhu : 24.5 °C
 Kelembaban Relatif : 54.0 % 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 Kinerja Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.		1.0	0.80	-0.20	± 0.03
2.		3.0	2.91	-0.09	± 0.03
3.	Flow (Ipm)	5.0	5.27	0.27	± 0.13
4.		8.0	8.23	0.23	± 0.10
5.		10.0	12.42	2.42	± 0.22

### 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

## 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. : (021) 5701467, 57930464 Fax. : (021) 5701468, 5743280