

Laporan Kalibrasi Flowmeter

No. Label: 436595

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik : RSUD Tamansari

2. Merek : Lotus
3. Tipe : M Lotus

4. No. Seri : -

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : IGD

Tanggal : 31 Oktober 2022

C. Kondisi Ruang

Suhu : 25.1 °C
 Kelembaban Relatif : 57 % 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	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.	Flow (lpm)	1.0	1.00	0.00	± 0.032
2.		3.0	3.04	-0.04	± 0.057
3.		5.0	5.11	-0.11	± 0.033
4.	State of the last	8.0	8.11	-0.11	± 0.068
5.	N B	10.0	10.11	-0.11	± 0.044

G. Keterangan

- 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

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