

# Laporan Kalibrasi Flowmeter

No. Label: 436598

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

**RSUD Tamansari** 

2. Merek

Lotus

Tipe

M Lotus

4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

IGD

2. Tanggal

31 Oktober 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

°C

% RH

2. Kelembaban Relatif

57

D. Alat Yang Digunakan

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

25.1

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	Te leading to the lea
Tabung Ukur	Baik	Baik	
Regulator	Baik	Baik	
Humidifier	Baik	Baik	and the same 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	± 0.034
2.		3.0	3.00	0.00	± 0.033
3.		5.0	5.01	-0.01	± 0.040
4.		8.0	8.01	-0.01	± 0.037
5.		10.0	10.07	-0.07	± 0.061

#### 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

1. 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

Dilarang keras mengutip/memperbanyak dan atau mempublikasikan sebagian isi sertifikat ini tanpa seijin PT.GPS Sertifikat ini sah apabila dibubuhi cap PT. GPS dan ditandatangani oleh pejabat yang berwenang

## **PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES**

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

: (021) 5701467, 57930464 Telp. Fax.

: (021) 5701468, 5743280