

# Laporan Kalibrasi Flowmeter

No. Label: 436607

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RSUD Tamansari

Merek

Lokal

3. Tipe

\_

4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan

Poli Saraf

2. Tanggal

01 November 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

.

25.1

2. Kelembaban Relatif

57

°C % 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.	Flow (Ipm)	1.0	1.00	0.00	± 0.030
2.		3.0	3.01	-0.01	± 0.035
3.		5.0	5.07	-0.07	± 0.045
4.	THE REAL PROPERTY.	8.0	8.10	-0.10	± 0.11
5.		10.0	10.09	-0.09	± 0.093

#### 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,

maka peralatan ini dinyatakan :

ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN

#### I. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

Dilarang keras mengutip/memperbanyak dan atau mempublikasikan sebagian isi sertifikat ini tanpa seljin 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

Telp. : (021) 5701467, 57930464

Fax. : (021) 5701468, 5743280