

Laporan Kalibrasi Flowmeter

No. Label: 436729

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

RSUD Tamansari

Merek

Tipe

No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

Perina

2. Tanggal

04 November 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

23.6

Kelembaban Relatif

οс

56 % 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 STATE OF THE PARTY OF THE PAR

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Son i engunaran ramerja zaat					
Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran	
Flow (lpm)	1.0	1.06	-0.06	± 0.067	
	3.0	3.28	-0.28	± 0.056	
	5.0	5.46	-0.46	± 0.067	
	8.0	8.66	-0.66	± 0.067	
	10.0	10.84	-0.84	± 0.067	
	Parameter	Parameter Setting Pada Alat 1.0 3.0 Flow (lpm) 5.0 8.0	Parameter Setting Pada Alat Terukur Rata-rata 1.0 1.06 3.0 3.28 Flow (lpm) 5.0 5.46 8.0 8.66	Parameter Setting Terukur Rata-rata Koreksi	

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

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

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

Telp. Fax.

: (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280