

Laporan Kalibrasi Manometer

No. Label: 392151

A. Data Alat Pelanggan

Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan Milik

Merek Timeter

3. Tipe

20170309 No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan Griva Puspa Lt 5 15 Maret 2022 Tanggal

C. Kondisi Ruang

°C 24.5 1. Suhu 54.0 % RH 2. Kelembaban Relatif

D. Alat Yang Digunakan

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	0.82	-0.18	± 0.03
2.		3.0	2.96	-0.04	± 0.03
3.	Flow (Ipm)	5.0	5.17	0.17	± 0.03
4.		8.0	8.29	0.29	± 0.03
5.		10.0	10.19	0.19	± 0.03

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

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

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. Fax.

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

Sertifikat ini sah apabila dibubuhi cap PT. GPS dan ditandatangani oleh pejabat yang berwenang

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