

Laporan Kalibrasi Manometer

No. Label: 394599

A. Data Alat Pelanggan

Milik

Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

2. Merek Sharp

Tipe 3.

Nisshin

No. Seri

10040625

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

IGD Lt 1

Tanggal

29 Maret 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

°C

Kelembaban Relatif

22.5 55.5

% RH

D. Alat Yang Digunakan

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

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	n
Tabung Ukur	Baik	Baik	
Regulator	Baik	Baik	
Humidifier	Baik	Baik	*

F. Hasil Pengukuran Kineria Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.		1.0	0.76	-0.24	± 0.03
2.		3.0	2.94	-0.06	± 0.03
3.	Flow (Ipm)	5.0	4.67	-0.33	± 0.03
4.		8.0	9.20	1.20	± 0.03
5		10.0	10.18	0.18	± 0.03

G. Keterangan

- 1. 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, ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN maka peralatan ini dinyatakan :

I. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

4 PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

: (021) 5701468, 5743280

Telp. Fax.

: (021) 5701467, 57930464

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