

Laporan Kalibrasi Manometer

394602 No. Label:

A. Data Alat Pelanggan

Milik

Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

2. Merek Lokal

Tipe 3

4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan

ICU IGD

Tanggal

C. Kondisi Ruang

22.5

28 Maret 2022

1. Suhu 2. Kelembaban Relatif

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	
Tabung Ukur	Baik	Baik	N a
Regulator	Baik	Baik	X#
Humidifier	Baik	Baik	(#

F. Hasil Pengukuran Kineria Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1	Flow (lpm)	1.0	1.40	0.40	± 0.03
2		3.0	3.30	0.30	± 0.03
3		5.0	6.10	1.10	± 0.03
J. A		8.0	9.70	1.70	± 0.03
5		10.0	12.30	2.30	± 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

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

PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

L Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. Fax.

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