

Laporan Kalibrasi CPAP

No. Label: 436685

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

RSUD Tamansari

2. Merek

: SECHRIST

3. Tipe

3500HL

o. 11po

3500H

No. Seri

: H78932

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat / Ruangan

Perina

2. Tanggal

03 November 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

.

24.4

°С

2. Kelembaban Relatif

57

% RH

D. Alat Yang Digunakan

1. Gas Flow Analyzer, Merk: Fluke, Type: VT-305, SN: BF100963 (Tertelusur ke Standar Internasional)

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

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
Kabel Power/Adaptor/Battery	Baik	Baik	
Switch On/Off	Baik	Baik	**
Air and Oxigen Mixer	Baik	Baik	(**)
Regulator	Baik	Baik	THE REAL PROPERTY.
Humidifier	Baik	Baik	·

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata Pada Standar	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
Flow (L/m)	1	1.10	0.10	± 1.14
	3	3.20	0.20	± 1.14
	5	5.40	0.40	± 1.14
	8	8.60	0.60	± 1.14
	#10	10.80	0.80	± 1.14
Konsentrasi O ₂ (%)	21	20.37	-0.63	± 1.15
	50	48.63	-1.37	± 1.15
	100	96.67	-3.33	± 1.15

G. Keterangan

- 1. Hasil ketidakpastian pengukuran disajikan mempunyai tingkat kepercayaan 95% dengan factor cakupan (K) = 2
- 2. Alat ini dikalibrasi mengunakan metode Kalibrasi MK/KAL/F-04

H. Kesimpulan

 Berdasarkan MK/KAL/F-04 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

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