

Laporan Kalibrasi CPAP

No. Label: 394108

A. Data Alat Pelanggan

 1. Milik
 : RSU Negara

 2. Merek
 : Sechrist

 3. Tipe
 : 3500HL

4. No. Serì : H80019

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat / Ruangan
 Tanggal
 Perinatologi
 08 April 2022

C. Kondisi Ruang

 1. Suhu
 :
 25.5
 °C

 2. Kelembaban Relatif
 :
 56.7
 % 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	
Humidifier	Baik	Baik	

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata Pada Standar	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
Flow (L/m)	1	1.00	0.00	± 1.14
	3	3.00	0.00	± 1.14
	5	5.10	0.10	± 1.14
	8	8.60	0.60	± 1.14
	10	10.70	0.70	± 1.14
Konsentrasi O ₂ (%)	21	17.40	-3.60	± 1.14
	50	35.20	-14.80	± 1.14
	100	77.30	-22.70	± 1.14

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

KPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. : (021) 5701467, 57930464 Fax. : (021) 5701468, 5743280