

# Laporan Kalibrasi Regulator O2

No. Label: 407470

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

2. Merek

GENTEC

3. Tipe

FM891B

4. No. Seri

171

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan

Sandat

Tanggal

16 Agustus 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

°C

2. Kelembaban Relatif

56.3 % RH

## 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)

23.3

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	and the same of th	

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.	7 7	1.0	1.55	-0.55	± 0.04
2.		3.0	3.26	-0.26	± 0.03
3.	Flow (lpm)	5.0	5.41	-0.41	± 0.03
4.		8.0	8.68	-0.68	± 0.03
5.		10.0	12.10	-2.10	± 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

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

#### I. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

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

### **PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES**

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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