

# Laporan Kalibrasi Regulator O2

No. Label: 407801

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

2. Merek

Gentec

Tipe

FM891

4. No. Seri

442

111/1000 1200-1111

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan

Ngurah Rai

Tanggal

22 Agustus 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

25.6

°C

2. Kelembaban Relatif

56.5

% RH

#### D. Alat Yang Digunakan

1. 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)

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	

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.	7 7	1.0	1.07	-0.07	± 0.03
2.	# . F	3.0	2.63	0.37	± 0.03
3.	Flow (lpm)	5.0	5.16	-0.16	± 0.03
4.	The same of the sa	8.0	8.09	-0.09	± 0.03
5.		10.0	9.89	0.11	± 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 seljin PT.GPS Sertifikat ini sah apabila dibubuhi cap PT. GPS dan ditandatangani oleh pejabat yang berwenang

## <sup>2</sup> 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