

# Laporan Kalibrasi Regulator O2

No. Label: 407389

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

Merek

Gentec

Tipe

Gente

o. Tipe

FM 891B 148

No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

NICU

Tanggal

18 Agustus 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

23.5

°C % RH

Kelembaban Relatif

60.0

## 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

don't dilgantaran ranionja rines						
No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran	
1.	7 7	1.0	1.07	-0.07	± 0.03	
2.	1 1	3.0	3.17	-0.17	± 0.03	
3.	Flow (ipm)	5.0	5.14	-0.14	± 0.03	
4.		8.0	8.37	-0.37	± 0.03	
5.		10.0	9.77	0.23	± 0.03	

### G. Keterangan

- 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 benwenang **₹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