

Laporan Kalibrasi Vaporizer

No Label: 407778

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

2. Merk

: Oricare

3. Tipe/Model

: A9040-I

4. No seri

: A9040-I1YVZY009

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: OK

2. Tanggal

: 24 Agustus 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu

22.4 61.0

°C

Kelembaban
Alat Yang Digunakan

1. Gas Flow Analyzer, Merk: Riken Keiki, Type: Fl-8000, SN: 52G0071501-4 (Tertelusur ke Standar Internasional)

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

% RH

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

	Desire elet	Hasil Pemeriksaan		Vatavanaan
No	Bagian alat	Fisik	Fungsi	Keterangan
1.	Vaporizer	Baik	Baik	•
2.	Rotameter	Baik	Baik	
3.	Patient Circuit	Baik	Baik	

F. Hasil Pengukuran Kerja

a. Vaporizer

No	Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
1.	Konsentrasi (%)	0	0.00	0.00	± 0.58
2.		0.5	0.53	0.03	± 0.58
3.		_1\	0.95	-0.05	± 0.58
4.		3	2.75	-0.25	± 0.58
5.		5	5.21	0.21	± 0.58

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-14

H. Kesimpulan

 Berdasarkan MK/KAL/F-14 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