

Laporan Kalibrasi Vaporizer

No Label: 407779

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik : RS Tk. II Udayana

Merk : Oricare
 Tipe/Model : A9040-S

4. No seri : A9040-S1YTZR642

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : OK

2. Tanggal : 24 Agustus 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu : 22.4 °C 2. Kelembaban : 61.0 % RH

D. Alat Yang Digunakan

1. Gas Flow Analyzer, Merk: Riken Keiki, Type: FI-8000, SN: 52G0071501-4 (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

Ma	Bagian alat	Hasil Pemeriksaan		Veterenen	
No		Fisik	Fungsi	Keterangan	
1.	Vaporizer	Baik	Baik	14	
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	0.46	-0.04	± 0.58
3.		_1	1.12	0.12	± 0.58
4.		3	3.27	0.27	± 0.58
5.		5	5.48	0.48	± 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

fan isi sertifiket ini tanpa selijin PT.GPS

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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