

Laporan Kalibrasi Pulse Oxymeter

408747 No. Label:

A. Data Pelanggan

1. Milik Merek Puskesmas Kuta II

2.

Yuwell

3. Model/Tipe

YX102

4. No. Seri

B. Pelaksanaan Kalibrasi 1. Tempat/Ruangan

Poli Umum

Tanggal

25 Juli 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu

25.0 °C

2. Kelembaban Relatif

60.0 % RH

D. Standar dan Peralatan yang Digunakan

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

2. Vital Sign Monitor, Merk: Fluke, Model/Type: Prosim 8, S/N 1960027 (Tertelusur ke Standar International)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
Kabel Power/Adaptor/Battery	Baik	Baik	2
Tombol On/Off	Baik	Baik	÷
Display/Monitor	Baik	Baik	
Finger Sensor	Baik	Baik	*
Buzzer/Alarm	Baik	Baik	

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

1. Hasil pengukuran keselamatan listrik tidak dilakukan karena alat menggunakan baterai

G. Hasil Pengukuran Kinerja

1. SP02

Parameter	Setting Standar	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
SPO₂ (%)	85	84.67	-0.33	± 0.92
	90	90.00	0.00	± 0.82
	95	95.00	0.00	± 0.82
	100	99.67	-0.33	± 0.92

Dulas Data (hum)

Parameter	Setting Standar	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
Pulse Rate (bpm)	60	60.00	0.00	± 2.94
	80	79.83	-0.17	± 2.96
	120	120.00	0.00	± 2.94
	180	180.00	0.00	± 2.94

- 1. Ketidakpastian Pengukuran dilaporkan pada Tingkat Kepercayaan 95 % dan Faktor Cakupan k = 2.
- Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi MK/KAL/L-19

I. Kesimpulan

 Berdasarkan MK/KAL/L-19 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN maka peralatan ini dinyatakan :

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

TPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. Fax.

: (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280