

Laporan Kalibrasi Pulse Oxymeter

No. Label: 402536

A. Data Pelanggan

 1. Milik
 : RSUD Soreang

 2. Merek
 : Schiller

 3. Model/Tipe
 : Argus OXM C

 4. No. Seri
 : HPA14K031

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : Anyelir 2. Tanggal : 28 Juni 2022

C. Kondisi Ruang

 1. Suhu
 : 25.2 °C

 2. Kelembaban Relatif
 : 56.9 % 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		
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. SPO2

Parameter	Setting Standar	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
	85	83.00	-2.00	± 0.82
SPO ₂ (%)	90	90.00	0.00	± 0.82
5. 52 (70)	95	95.00	0.00	± 0.82
	100	100.00	0.00	± 0.82

2. Pulse Rate (bpm)

Parameter	Setting Standar	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
Pulse Rate (bpm)	60	60.00	0.00	± 2.94
	80	80.00	0.00	± 2.94
i disc reate (spin)	120	120.33	0.33	± 2.97
	180	179.00	-1.00	± 2.94

H. Keterangan

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

Kesimpulan

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

J. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

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