

Laporan Kalibrasi Fetal Doppler

No. Label: 366687

A. Data Pelanggan

1. Milik : Puskesmas Petang II

2. Merek : Serenity
3. Tipe : SR-100

4. No.Seri : 8331SR10000348

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : IGD

2. Tanggal : 18 Juli 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu : 24.0 °C 2. Kelembaban Nisbi : 58.0 % RH

D. Alat Yang Digunakan

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

2. Fetal Simulator, Merk: Fluke, Model/Type: PS320, S/N 2393012 (Tertelusur ke Standar International)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

	D. J. M.	Hasil Pemeriksaan		Vataranan
No.	Bagian Alat	Fisik	Fungsi	Keterangan
1.	Kabel Power/Adaptor/Battery	Baik	Baik	(#)
2.	Tombol On Off	Baik	Baik	¥
3.	Display/Monitor	Baik	Baik	
4.	Probe Doppler	Baik	Baik	*
5.	Speaker	Baik	Baik	-

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

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

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Standar	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
	30	30.00	0.00	± 0.82
	60	59.50	-0.50	± 0.93
Frekuensi	90	89.50	-0.50	± 0.93
Heart Rate (BPM)	150	149.67	-0.33	± 0.92
	180	179.67	-0.33	± 0.92

H. Keterangan

- 1. Hasil ketidakpastian pengukuran disajikan mempunyai tingkat kepercayaan 95% dengan factor cakupan (K) = 2
- 2. Alat ini dikalibrasi mengunakan metode Kalibrasi MK/KAL/L-20

I. Kesimpulan

Berdasarkan MK/KAL/L-20 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. Fax. : (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280