

# Laporan Kalibrasi Fetal Doppler

No. Label: 394031

A. Data Pelanggan

 1. Milik
 : RSU Negara

 2. Merek
 : Bistos

 3. Tipe
 : BT-250

 4. No.Seri
 : BHG40141

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : IGD

2. Tanggal : 29 March 2022

C. Kondisi Ruang

1. Suhu : 24.5 °C 2. Kelembaban nisbi : 56.0 % RH

D. Alat Yang Digunakan

1. Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Type: ESA 612, SN: 3975444 (Tertelusur ke Standar Internasional)

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

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

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No.	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan		V.,
NO.		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

No.	Parameter	Terukur	Toleransi	
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	222.1	220 ± 10 % V	
2.	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis	OL ≥2		
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.163	≤ 0,2 Ω	
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.4	≤ 100 μA	
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.2	≤ 500 µA	
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.3	≤ 100 µA	
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	0.1	≤ 500 μA	

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Standar	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi		idakpastian engukuran
	30	30.00	0.00	±	0.82
Frekuensi	60	60.00	0.00	±	0.82
Heart Rate (BPM)	120	120.67	0.67	±	0.92
	180	181.00	1.00	±	0.82

### 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

## **MPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES**

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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

Dilarang keras mengutip/memperbanyak dan atau mempublikasikan sebagian isi sertifikat ini tanpa seijin PT.GPS Sertifikat ini sah apabila dibubuhi cap PT. GPS dan ditandatangani oleh pejabat yang berwenang