

Laporan Kalibrasi Tensimeter Digital

No Label : 407538

A. Data Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

Merek

: OMRON

Tipe 3.

: HEM-7156

No.Seri

: 202002017101V

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan

: VK

Tanggal

: 15 Agustus 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu

23.0

2. Kelembaban

55.0

°C % RH

D. Alat 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)

Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No	Parameter	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
	Le 1 2 /4 denter/Potton/	Baik	Baik	
1.	Kabel Power/Adaptor/Battery	Baik	Baik	(4)
2.	Panel Control		Baik	-
3.	Manset/Cuff	Baik		
	Selang	Baik	Baik	
4.		Baik	Baik	The state of the s
5.	Display/Monitor	Bailt	1.5	

F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

MIDD (mmHa)

NIBP (mmHg)	N			Ketidakpastian
Parameter	Setting	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Pengukuran
1		63.0	3.00	± 0.82
Systole	60	33.0	3.00	± 0.82
Diastole	30		0.00	± 0.82
Systole	120	120.0	2.00	± 0.82
Diastole	80	82.0	2.00	± 0.82
Systole	150	152.0	241.60%	± 0.82
Diastole	100	104.0	4.00	2 0.02

G. Keterangan

- Ketidakpastian Pengukuran dilaporkan pada Tingkat Kepercayaan 95 % dan Faktor Cakupan k = 2
- Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi MK/KAL/P-04 2.

H. Kesimpulan

Berdasarkan MK/KAL/P-04 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN maka peralatan ini dinyatakan :

Saran

Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

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

PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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