

# Laporan Kalibrasi Tensimeter Digital

No Label : 407649

A. Data Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

Merek

: OMRON

3. Tipe

: HEM-7156

4. No.Seri

: 202002017103V

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: Poli Mata

2. Tanggal

: 19 Agustus 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu

24.0

2. Kelembaban

55.0

°C % RH

#### D. Alat Yang Digunakan

- 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

No	Parameter	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
1.	Kabel Power/Adaptor/Battery	Baik	Baik	
2.	Panel Control	Baik	Baik	-
3.	Manset/Cuff	Baik	Baik	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
4.	Selang	Baik	Baik	
5.	Display/Monitor	Baik	Baik	

## F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

#### 1. NIBP (mmHg)

Parameter	Setting	Rata-rata Hasil Ukur	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
Systole	60	60.3	0.33	± 1.05
Diastole	30	33.3	3.33	± 1.05
Systole	/ 120	123.7	3.67	± 1.56
Diastole	80	85.7	5.67	± 1.05
Systole	150	152.0	2.00	± 2.16
Diastole	100	104.3	4.33	± 1.05

#### G. Keterangan

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

### H. Kesimpulan

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

#### I. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

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

## **₹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