

Laporan Kalibrasi Tensimeter Digital

No Label : 436539

A. Data Pelanggan

1. Milik : RSUD Tamansari

Merek : Microlife
Tipe : BP B2 Basic

B. Pelaksanaan Kalibrasi

No.Seri

1. Tempat/Ruangan : Poli

Tanggal : 26 Oktober 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu : 24.0 °C 2. Kelembaban : 56 % RH

D. Alat Yang Digunakan

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

: 2020-08-2800166

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	
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	70	79.0	9.00	± 0.82
Diastole	40	44.7	4.67	± 1.6
Systole	100	107.3	7.33	± 1.1
Diastole	70	77.3	7.33	± 1.1
Systole	120	127.3	7.33	± 1.1
Diastole	80	90.0	10.00	± 0.82

G. Keterangan

- 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 TIDAK BAIK DAN TIDAK LAIK UNTUK DIGUNAKAN

I. Saran

- 1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala
- 2. Segera lakukan service/adjustment agar alat dapat bekerja secara maksimal

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

YPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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