

# Laporan Pengujian Bilirubin Meter

No.Label: 436236

A. Data Pelanggan

1. Milik

: RSUD Tamansari

2. Merek

: OPTIMA

Tipe

: BR400

4. No.Seri

: 40809

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/ Ruangan

: Laboratorium

2. Tanggal

: 25 October 2022

### C. 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)

D. Kondisi Ruangan

No.	Parameter	Terukur
1.	Suhu	24.1 °C
2.	Kelembaban	56 % RH

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
1.	Main Body	Baik	Baik	
2.	OCT Imaging	Baik	Baik	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
3.	Fundus ImagingDevices	Baik	Baik	-
_	Iris Imaging	Baik	Baik	
5.	Retinal Tracking	Baik	Baik	- /
6.	Internal Computer	Baik	Baik	
7.	Scan Pattern	Baik	Baik	
8.	Data Analysis	Baik	Baik	

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi	
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	224.5	220±10%	V
2.	Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20	MΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	OL	≤ 0,2	Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.1	≤ 100	μA
	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.1	≤ 500	μА
	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.1	≤ 100	μΑ
112	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	0.1	≤ 500	μA

## G. Keterangan

1. Alat ini diuji menggunakan metode pengujian MP/UJI/L-14

#### H. Saran

1. Lakukan maintenance dan pengujian ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

## YPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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