

# Laporan Kalibrasi Infant Warmer

No. Label: 402524

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik

: RSUD Soreang

2. Merek

: Fisher & Paykel

3. Tipe

: Cosycot

4. No. Seri

: 170713000454

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat / Ruangan

: Bougenvile

2. Tanggal

: 28 Juni 2022

C. Kondisi Ruang

25.2

1. Suhu

2. Kelembaban Relatif

°C 60.0 % 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. Incubator Analyzer, Merk : Fluke, Model/Type: Incu II, SN : 38610030 (Tertelusur ke LK-032-IDN)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
Power Cord	Baik	Baik	(e)
Switch On/Off	Baik	Baik	
Display	Baik	Baik	*
Skin Temperature Probe	Baik	Baik	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Air Temperature Probe	Baik	Baik	
Canopy/Hood (Baby Box)	Baik	Baik	12

Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Terukur	Toleransi
Tegangan Jala-jala Terukur	223.6	220 ± 10 % V
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.152	≤ 0,2 Ω
Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.3	≤ 100 µA
Arus bocor pada chasis tanpa pemburnian	0.5	≤ 500 µA
Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.2	≤100 µA
Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	0.3	≤ 500 µA

G Hasil Pengukuran Kineria Alat

Parameter	Setting Pada Alat	Terukur Rata-rata Pada Standar	Koreksi	Ketidakpastian Pengukuran
Suhu T1 (°C) 35 37	33	34.30	1.30	± 1.07
	35	35.15	0.15	± 1.10
	37	37.21	0.21	± 1.08

- 1. Ketidakpastian Pengukuran dilaporkan pada Tingkat Kepercayaan 95 % dan Faktor Cakupan k = 2
- 2. Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi MK/KAL/T-03

1. Berdasarkan MK/KAL/T-03 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN maka peralatan ini dinyatakan :

### J. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

## PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

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

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