

## Laporan Pengujian Sterilisator Kering

No. Label : 365697

### A. Data Alat Pelanggan

1. Milik : Puskesmas Abiansemal I
2. Merek : Franky
3. Model/Tipe : -
4. No. Seri : -

### B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat / Ruangan : Poli Klinik
2. Tanggal : 21 Juli 2022

### C. Kondisi Ruang

1. Suhu : 24.5 °C
2. Kelembaban Relatif : 58.0 %RH

### D. Alat yang Digunakan

1. Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N : 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)
2. Temperature Data Logger, Merk: Madgetech, Model/Type: Hi Temp 150, S/N N35106 (Tertelusur melalui LK-032-IDN)

### E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Alat

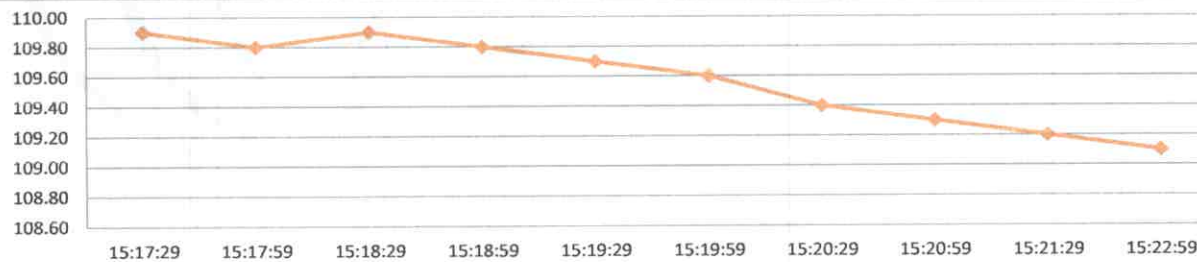
Bagian Alat	Fisik	Fungsi	Keterangan
Power Cord	Baik	Baik	-
Switch On Off	Baik	Baik	-
Panel Switch	Baik	Baik	-
Indikator Suhu	Baik	Baik	-
Indikator Tekanan Chamber	Baik	Baik	-
Temperatur Adjuster	Baik	Baik	-
Regulator Tekanan	Baik	Baik	-

### F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

1. Hasil pengukuran keselamatan listrik tidak dilakukan karena tidak memungkinkan untuk dilakukan pengukuran

### G. Hasil Pengukuran Kinerja Autoclave

Setting Alat	Date and Time (UTC+07:00)	Channel 1 Probe Temperature (°C)
Fix	15:17:29	109.90
	15:17:59	109.80
	15:18:29	109.90
	15:18:59	109.80
	15:19:29	109.70
	15:19:59	109.60
	15:20:29	109.40
	15:20:59	109.30
	15:21:29	109.20
	15:22:59	109.10



### H. Keterangan

1. Alat ini diuji menggunakan metode pengujian MP/UJI/T-02

### I. Kesimpulan

1. Berdasarkan MP/UJI/T-02 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, maka peralatan ini dinyatakan : **ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN**

### J. Saran

1. Lakukan maintenance dan pengujian ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2