

Laporan Pengujian Sterilisator Kering

No. Label : 365698

A. Data Alat Pelanggan

1. Milik : Puskesmas Abiansemai I
2. Merek : SANI
3. Model/Tipe : -
4. No. Seri : 18080457

B. Pelaksanaan Kalibrasi

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

C. Kondisi Ruang

1. Suhu : 24.9 °C
2. Kelembaban Relatif : 57.0 %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

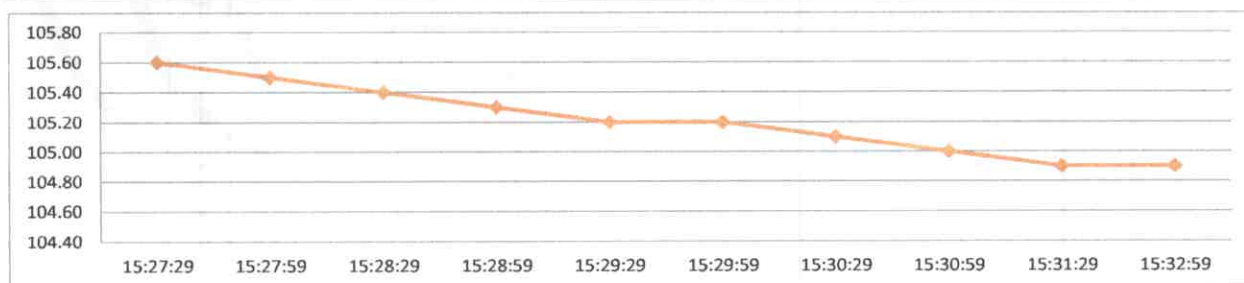
Bagian Alat	Fisik	Fungsi	Keterangan
Power Cord	Baik	Baik	-
Switch On Off	Baik	Baik	-
Panel Switch	Baik	Baik	-
Indikator Suhu	Baik	Baik	-
Indikator Tekanan Chamber	Baik	Baik	-
Temperatur Adjuster	Baik	Baik	-
Regulator Tekanan	Baik	Baik	-

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	15:27:29	105.60
	15:27:59	105.50
	15:28:29	105.40
	15:28:59	105.30
	15:29:29	105.20
	15:29:59	105.20
	15:30:29	105.10
	15:30:59	105.00
	15:31:29	104.90
	15:32:59	104.90



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