

Laporan Kalibrasi Suction Wall

No.Label:

392125

A. Data Alat Pelanggan

Milik 1.

: Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan

Merk 2.

: Clements

3. Tipe : SUC 89240

: 4415

4. No.Seri Rentang Ukur

: 0 - 600

mmHg

6. Resolusi

: 20

mmHg

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat / Ruangan

: Griya Puspa Lt 5

2. Tanggal

: 14 Maret 2022

C. Peralatan Yang Digunakan

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

Parameter Tester, Merk: Fluke, Model/Type: DPM 4, S/N 1895040 (Tertelusur melalui LK-032-IDN)

D. Kondisi Ruangan

1. Suhu 24.7

οс

% RH

2. Kelembaban 54.5

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No.	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan	
1.	Switch On Off	Baik	Baik	•	
2.	Selang	Baik	Baik		
3.	Botol	Baik	Baik		
4.	Regulator	Baik	Baik		

Hasil Pengukuran Kineria Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar		Koreksi		Ketidakpastian Pengukuran	
		Naik	Turun	Naik	Turun	Naik	Turun
	-100	-127.8	-127.7	-27.8	-27.7	± 8.2	± 8.2
	-200	-211.4	-210.8	-11.4	-10.8	± 8.3	± 8.3
Tekanan (mmHg)	-300	-314.7	-314.4	-14.7	-14.4	± 8.2	± 8.2
	-400	-374.1	-373.9	25.9	26.1	± 8.2	± 8.2
	-500	-501.4	-500.7	-1.4	-0.7	± 8.2	± 8.3

G. Keterangan

- Hasil Ketidakpastian Pengukuran yang disajikan mempunyai tingkat kepercayaan 95% dengan faktor cakupan (k) = 2
- Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi PT Global Promedika Service (MK/KAL/P-06), dengan Metode Acuan kalibrasi dari Peraturan Meteri Kesehatan Republik Indonesia Nomer 54 Tahun 2015, ECRI Procedure No. 459-20110914-01

H. Kesimpulan

Berdasarkan MK/KAL/P-06 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, maka peralatan ini dinyatakan : ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN

Saran

Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2 **APT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES**

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

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

Telp. Fax.

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