

## KEMAMPUAN KALIBRASI DAN **PENGUKURAN**

Halaman

: 1 dari 1

Nomor : UDDP-KAL-L4-007

Versi

: 001

Bidang Litbang & Produksi

Sub.Bidang Pengawasan Mutu Tanggal berlaku : 01 Feb 2021 Tanggal kajiulang :

01 Feb 2023

Kemampuan Kalibrasi dan Pengukuran

No 1	Kelompok pengukuran Suhu	Jenis alat atau standar atau bahan yang dikalibrasi atau yang diukur Temperature enclosure	Rentang ukur					Ketidakpastian yang diperluas		Keterangan
										KAN Pd-02.04
		Medical refrigerator; blood bank	2	°C	~	8	°C	1,3	°C	
		Freezer	-20	οС	~	-50	°C			1
		Inkubator	0	οС	~	60	°C	0,48	oC	
		Cold room	2	°C	~	10	°C	1,3	°C	
		Freezer room	-20	°C	~	-30	oC.			
2	Massa	Timbangan elektronik	0	g		50	g	0,058	g	CSIRO 2010
			50	g		100	g	0,11	g	
			100	g		200	g	0,23	g	
			200	g		500	g	0,57	g	
	Waktu dan									
3	frekuensi	Centrifuge	0	rpm	~	10000	rpm	3	rpm	SANAS TR 45-02
4	Waktu dan frekuensi	Timer, Stopwatch	0	detik	~	60	menit	0,17	detik	
										SNSU PK.M-
5	Volume	Mikropipet				10	μΙ	0,33	μΙ	01:2020
						100	μΙ	1,7	μΙ	
						1000	μl	7,3	μΙ	