

	Catatan Hasil Kalibrasi Internal <i>Internal Calibration Record</i> Antibiotic Zone Reader	No. : F-PM-01-11
		Rev. : 00
		Berlaku / Date : 3 September 2014

No. Fasilitas / <i>Facility No.</i> :	Kapasitas / <i>Capacity</i> :
No. Kode Kalibrasi / <i>Cal. code</i> :	Lokasi/ Bidang <i>Location / Dept</i> :
Merek / <i>Brand</i> :	Suhu ruangan dan RH/ <i>Room Temp. and RH</i> :
Tipe / <i>Type</i> :	No. Protap Cara Kalibrasi/ <i>SOP</i> :
No seri / <i>Serial Number</i> :	Nama Petugas / <i>Name</i> :

Kalibrator yang digunakan <i>Calibrator</i>	Tanggal Kalibrasi Kalibrator <i>Cal. Date of Calibrator</i>	Tanggal Rekalibrasi Kalibrator <i>Recal. Date of Caibrator</i>

Tanggal <i>Date</i>	Hasil pengukuran 1 skala <i>Measurement of 1 scale</i>		Hasil pengukuran 5 skala <i>Measurement of 5 scale</i>		
	Skala / <i>Scale</i>	Panjang / <i>Length</i>	Skala / <i>Scale</i>	Panjang / <i>Length</i>	
1	0,4 – 0,6	mm	1	0-1	mm
2	1,4 – 1,6	mm	2	1-2	mm
3	2,4 – 2,6	mm	3	2-3	mm
4	3,4 – 3,6	mm	4	3-4	mm
5	4,4 – 4,6	mm	5	4-5	mm
6	5,4 – 5,6	mm	6	5-6	mm
7	6,4 – 6,6	mm	7	6-7	mm
8	7,4 – 7,6	mm	8	7-8	mm
9	8,4 – 8,6	mm	9	8-9	mm
10	9,4 – 9,6	mm	10	9-10	mm
11	10,4 - 10,6	mm	11	10-11	mm
12	11,4 - 11,6	mm	12	11-12	mm
13	12,4 - 12,6	mm	13	12-13	mm
14	13,4 - 13,6	mm	14	13-14	mm
15	14,4 - 14,6	mm	15	14-15	mm
16	15,4 - 15,6	mm	16	15-16	mm
17	16,4 - 16,6	mm	17	16-17	mm
18	17,4 - 17,6	mm	18	17-18	mm
19	18,4 - 18,6	mm	19	18-19	mm
20	19,4 - 19,6	mm	20	19-20	mm
	Rata-rata / Average =	mm	Rata-rata / Average =	mm	
	%RSD =	%	%RSD =	%	
	Syarat / Req. =	Max. 0.75 %	Syarat / Req. =	Max. 1.5 %	

Kesimpulan / Conclusion :

Paraf Petugas /
Sign.

Paraf Asman /
Sign. of Asst. Manager

.....

.....