



**Lembar Kerja Pengujian  
Non-Invasive Blood Pressure (NIBP)**

Kode Dokumen : CM-BME04	Revisi ke : -	Nomor LK : 2.0.25	Halaman ke : 1 dari 1
----------------------------	------------------	----------------------	--------------------------

**A. PENDATAAN ALAT**

Nama Alat	: Termometer Inframerah	Merek	: ABN
Nama Ruangan	: Poli Umum	Model/Tipe	: DU - 320
User / Operator Alat	: Widya	Nomor Seri	: 202209080030000190
Tanggal	: 30 Oktober 2025	Petugas Pelaksana	: Imas Setyo G

**B. ALAT UKUR DAN BAHAN YANG DIGUNAKAN**

Nama Alat	Merek	Tipe / Model	No. Seri
Vital Sign Simulator	Fluke	ProSim 4	30230
Thermohyrometer	Greisinger	GFTB-200	34901620

**C. KONDISI RUANGAN**

Parameter	Terukur
Suhu	24,7 °C
Kelembaban nisbi	53 %

**D. PEMERIKSAAN KONDISI FISIK DAN FUNGSI ALAT ( QUALITATIVE TASKS )**

P	F	NA	Descriptions
√			1. Chassis / Housing
√			2. Controls / Switches
√			3. Indicators / Displays
√			4. Audible Signal

P	F	NA	Descriptions
√			5. Alarm
√			6. Manset
√			7. Labeling
√			8. Power/Battery

**E. PENGUKURAN KINERJA ( QUANTITATIVE TASKS )**

Standar (mmHg)	Pembacaan (mmHg)			Rata-Rata Pembacaan	Toleransi
	1	2	3		
Systole 120	119	120	121	120,0	± 5 mmHg
Diastole 80	80	79	80	79,7	
Systole 150	149	150	150	149,7	
Diastole 100	100	99	99	99,3	
Systole 200	201	200	200	200,3	
Diastole 150	150	150	149	149,7	

**F. KESIMPULAN**

Parameter	Hasil Pengamatan	
	P	F
Kondisi Fisik Alat	√	
Kinerja Alat	√	

Catatan \_\_\_\_\_ : Alat masih layak dipakai untuk pelayanan  
\_\_\_\_\_