

#### LABORATORIUM SISTEM DIGITAL DAN ARSITEKTUR KOMPUTER

DEPARTEMEN TEKNIK KOMPUTER FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS

Sekretariat: Kampus Limau Manis, Padang 25163 Telp./ PABX: (0751)72584 – 72497 Ext.26. Fax. (0751) 72566



## RUBRIK PENILAIAN PRAKTIKUM LOGIKA DIGITAL TAHUN AJARAN 2024/2025 MODUL III

Rubrik Penilaian Presentasi Kelompok							
Hari/Tanggal		Rabu/ 6 November 2024					
Nama Praktikan/ NO BP		Salsabila Qatrun Nisa/ 2311512028					
Nama/No. BP Anggota							
1	Rahmat Fajar Saputra/ 2311512036						
2	Fadhilla Amalia/ 2311512026						
3							
4							
Capaian Pe	 embelajaran Mata Ku	liah yang diakses:					
CPMK-2 CPMK-3 I CPMK-4 N CPMK-5 I	Mahasiswa menguas Mahasiswa menguasa Menguasai teori dan k	onstrasikan kemampuan komunikasi lisan dan tulisan yang berkaitan dengan aspek teknis dan non teknis (CP-2, CP-8) ai konsep-konsep matematika untuk memecahkan berbagai masalah yang berkaitan dengan logika (CP-2, CP-5) ai dasar sistem dijital pada konsep rangkaian kombinasional dan sekuensial (CP-2, CP-5) consep sistem bilangan yang digunakan pada sistem dijital, seperti bilangan biner, desimal dan hexadesimal (CP-2, CP-5) situasi yang dihadapi dan menangani berbagai kegiatan secara simultan pada berbagai kondisi (CP-2, CP-8) ikum Logika Digital					

#### LABORATORIUM SISTEM DIGITAL DAN ARSITEKTUR KOMPUTER



### DEPARTEMEN TEKNIK KOMPUTER FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS



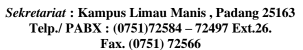
Sekretariat: Kampus Limau Manis, Padang 25163 Telp./ PABX: (0751)72584 – 72497 Ext.26. Fax. (0751) 72566

СР-МК	Kriteria	1 Inferior	2 Average	3 Good	4 Excellent	Nilai
	Penyajian materi presentasi	Penyajian materi presentasi tidak dilengkapi dengan gambar, tabel, grafik, dll atau dilengkapi dengan gambar, tabel, grafik, dll tetapi tidak relevan dengan materi presentasi	Penyajian materi presentasi dilengkapi dengan gambar, tabel, grafik, dll, tetapi kurang relevan dengan materi presentasi	Penyajian materi presentasi dilengkapi dengan gambar, tabel, grafik, dll dan relevan dengan materi presentasi	Penyajian materi presentasi dilengkapi dengan gambar, tabel, grafik, dll yang relevan dengan materi presentasi dan disajikan secara sistematis	
1-6	Kelengkapan materi presentasi	Materi presentasi hanya mencakup sebagian kecil laporan proyek	Materi presentasi mencakup sebagian besar laporan proyek	Materi presentasi Mencakup semua laporan proyek	Materi presentasi mencakup semua laporan proyek dengan menambahkan informasi pendukung yang relevan	
	Materi yang Disampaikan	Materi yang disampaikan tidak relevan	Materi yang disampaikan relevan tetapi disajikan dengan tidak menarik	Materi yang disampaikan relevan dan disajikan dengan menarik	Materi yang disampaikan relevan dan disajikan dengan menarik dan Sistematis	
	Penguasaan materi presentasi	Presenter tidak/ menguasai materi	Presenter menguasai sebagian materi	Presenter menguasai materi presentasi yang	Presenter menguasai materi presentasi	

# LABORATORIUM SISTEM DIGITAL DAN ARSITEKTUR KOMPUTER



### DEPARTEMEN TEKNIK KOMPUTER FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS





	presentasi yang disampaikan presentasi yang disampaikan	presentasi yang disampaikan	disampaikan	yang disampaikan dan mampu mengaitkan dengan informasi yang relevan	
Kemampuan menjawab pertanyaan	Presenter tidak mampu menjawab pertanyaan audiens	Presenter menjawab pertanyaan audiens dengan kurang baik	Presenter mampu menjawab pertanyaan audiens dengan baik	Presenter mampu menjawab pertanyaan audiens dengan sangat baik	
Kemampuan presentasi	Presentasi disampaikan dengan tidak/ kurang menarik	Presentasi disampaikan dengan cukup menarik	Presentasi disampaikan dengan menarik	Presentasi disampaikan dengan sangat menarik	
Kecepatan dan kejelasan penyampaian materi	Materi disampaikan dengan tempo cepat dan pengucapannya kurang jelas	Materi disampaikan dengan tempo cepat dengan pengucapannya yang jelas	Materi disampaikan dengan tempo tepat dan pengucapannya kurang jelas	Materi disampaikan dengan tempo tepat dengan pengucapannya yang jelas	