



PRESENSI DOSEN MENGAJAR TA. 2024/2025 Sem. GASAL

Program Studi : INFORMATIKA – S1
Matakuliah : ANALISIS SISTEM INFORMASI [TKM11179]
Bobot : 3 SKS
Dosen : MUHAMMAD FAIRUZABADI [05260974]

Kelas : 21AB
Ruang : Lab. Big Data
Hari : Jumat
Waktu : 15.40 – 18.10

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	20 Sep 2024	Konsep Analisis Sistem Informal	- Pengerian - Tahap-tahapan - Metode/Pendekatan	15	f
II	27 Sep 2024	Analisis dan Desain Terstruktur	- Konsep Analisis dan Desain Terstruktur - Kelebihan dan Kekurangan - Jenis-jenis Diagram	13	f
III	04 Okt 2024	Analisis dan Desain Berorientasi Obyek	- Konsep Analisis dan Desain Berorientasi Obyek - Kelebihan dan Kekurangan - Jenis-jenis Diagram	15	f
IV	11 Okt 2024	Analisis Kebutuhan	- Indefikasi Pengguna - Indentifikasi Data/Informasi - Indentifikasi Proses Bisnis	15	f
V	18 Okt 2024	HIPO Diagram	- Notasi HIPO Diagram - Tahap pembuatan HIPO Diagram - Contoh Kasus HIPO Diagram	14	f
VI	25 Okt 2024	DFD Diagram	- Notasi DFD Diagram - Tahap pembuatan Actifity Diagram - Context Diagram	15	f
VII	01 Nov 2024	DFD Diagram	- DFD Level 0 - DFD Level 1 - Contoh Kasus	15	f
VIII	08 Nov 2024	Cross Functional Diagram	- Notasi Cross Functional Diagram - Tahap pembuatan Cross Functional Diagram - Contoh Kasus Cross Functional Diagram	15	f
IX	22 Nov 2024	Use Case Diagram	- Notasi Use Case Diagram - Tahap pembuatan Use Case Diagram - Contoh Kasus Use Case Diagram	15	f
X	29 Nov 2024	Actifity Diagram	- Notasi Actifity Diagram - Tahap pembuatan Actifity Diagram - Contoh Kasus	15	f
XI	06 Des 2024	Sequence Diagram	- Notasi Sequence Diagram - Tahap pembuatan Sequence Diagram - Contoh Kasus	15	f
XII	13 Des 2024	Class Diagram	- Notasi Actifity Diagram - Tahap pembuatan Actifity Diagram - Contoh Kasus	15	f
XIII	27 Des 2024	Entity Realtionship Diagram	- Notasi Entity Realtionship Diagram - Tahap pembuatan Entity Realtionship Diagram - Contoh Kasus	15	f
XIV	27 Sep 2024	Desain Antar Muka	- Konsep Desain UI - Desain Halaman Pengguna Umum - Desain Halaman Administrator	15	f
XV	3 Jan 2024	Presentasi		15	f