

Dosen : NURMALASARI
Matakuliah : ARSITEKTUR ENTERPRISE (399)
SKS : 4
Kelas : 11.6B.06 - 11602
Jumlah Mahasiswa : 6

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	503-F1	17 Maret 2025	Konsep Dasar Arsitektur Enterprise	Pertemuan 1 tatap muka menjelaskan mengenai Konsep Dasar Arsitektur Enterprise dan Instrument tata kelola, mahasiswa menjawab pertanyaan seputar konsep dasar arsitektur enterprise.	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:15 Keluar: 20:50
02	503-F1	24 Maret 2025	Ruang Lingkup Mengenai Proses Bisnis	Pertemuan 2 tatap muka menjelaskan mengenai Arsitektur Enterprise dan Instrument tata kelola, mahasiswa mengerjakan review materi dalam forum diskusi ELnusa	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:12 Keluar: 20:55
03	503-F1	8 April 2025	Kerangka kerja dari framework arsitektur enterprise	Pertemuan 3 tatap muka penjelasan tentang Model dan Kerangka Kerja Arsitektur Enterprise, pembahasan dari jurnal yang sudah publish tentang Perancangan dan pengembangan Arsitektur Enterprise.	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:13 Keluar: 20:53
04	503-F1	14 April 2025	Bahasa Arsitektur (MODI)	Pertemuan 4 tatap muka menjelaskan tentang bahasa arsitektur yaitu IDEF, BPMN, Testbed, ARIS, UML, ADL. Mahasiswa menjawab pertanyaan seputar Bahasa arsitektur.	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:12 Keluar: 20:50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
05	503-F1	21 April 2025	Kompleksitas arsitektur dan penggambaran arsitektur enterprise	Pertemuan 5 tatap muka penjelasan tentang kompleksitas Arsitektur dan penggambarannya. Mahasiswa membentuk kelompok untuk penyelesaian tugas kelompok projek.	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:13 Keluar: 20:51
06	503-F1	28 April 2025	Gambar, Model dan Semantik pada arsitektur enterprise	Pertemuan 6 tatap muka pembahasan tentang Semantik Arsitektur, Model Simbolik dan Semantik pada arsitektur enterprise. Mahasiswa review materi pertemuan 1- 6	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:15 Keluar: 20:55
07	503-F1	5 Mei 2025	Review Quiz	Pertemuan 7 tatap muka mahasiswa mengerjakan Quiz melalui aplikasi quiziz dengan materi pertemuan 1-6 dan penentuan tema kelompok kerja untuk projek UAS	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:10 Keluar: 20:51
08	503-F1	13 Mei 2025	(UTS)	Mahasiswa mengerjakan Soal UTS	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:12 Keluar: 20:52
09	503-F1	19 Mei 2025	Framework TOGAF	Pertemuan 9 tatap muka membahas mengenai framework TOGAF, mahasiswa berkelompok mempersiapkan yaitu : 1. Buat proses bisnis dari perusahaan/PT/sekolah dll 2. Kumpul data, informasi, aplikasi dan teknologi yang	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:16 Keluar: 20:54

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				digunakan 3. Uraikan visi, misi, sasaran dan program perusahaan/PT/sekolah dll 4. Gambarkan struktur organisasinya 5. Sudah install archimate	
10	503-F1	26 Mei 2025	Desain arsitektur enterprise menggunakan Archimate	Pertemuan 10 tatap muka membahas tentang Desain Arsitektur Enterprise Menggunakan Archimate, mahasiswa mempraktekkan dengan instalasi aplikasi archimate dan membuat step step EA with togaf dengan archimate sesuai dengan tema kasus proyeknya	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:15 Keluar: 20:55
11	503-F1	2 Juni 2025	Metode ADM, Fase pada TOGAF ADM	Pertemuan 11 tatap muka dengan membahas tentang Metode ADM, Fase-Fase pada TOGAF ADM dan mahasiswa berdiskusi dengan kelompoknya untuk pengerjaan tugas project UAS	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:12 Keluar: 20:50
12	503-F1	10 Juni 2025	Roadmap pengembangan model arsitektur teknologi menggunakan framewrok TOGAF	Pertemuan 12 tatap muka penjelasan tentang menyusun Roadmap dalam melakukan pengembangan permodelan arsitektur teknologi menggunakan framework TOGAF	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:16 Keluar: 20:52
13	503-F1	16 Juni 2025	Presentasi dan Diskusi dari hasil pengembangan	Presentasi dilakukan secara tatap muka yaitu presentasi kelompok 1 tentang pengembangan	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
			model arsitektur teknologi menggunakan framework TOGAF	arsitektur enterprise untuk layanan kesehatan modern.	Masuk: 18:10 Keluar: 20:55
14	503-F1	23 Juni 2025	Presentasi dan Diskusi dari hasil pengembangan model arsitektur teknologi menggunakan framework TOGAF	Presentasi dilakukan secara tatap muka yaitu presentasi kelompok 2 tentang perancangan arsitektur enterprise menggunakan TOGAF ADM study kasus Toko Intan Jaya	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:15 Keluar: 20:56
15	503-F1	30 Juni 2025	Presentasi dan Diskusi dari hasil pengembangan model arsitektur teknologi menggunakan framework TOGAF	Presentasi dilakukan secara tatap muka yaitu presentasi kelompok 3 tentang perancangan arsitektur enterprise pada departemen pemasaran perumnas	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:11 Keluar: 20:50
16	503-F1	7 Juli 2025	(UAS)	Mahasiswa mengerjakan Soal UAS	Tepat Waktu Jadwal: 18:10-20:50 Masuk: 18:17 Keluar: 20:55

PRESENSI MAHASISWA 11.6B.06

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
11220015	Muhammad Sabili	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16
11220105	Aldi Dwi Sufiyanto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
11220135	Rahmat Kristian Firdaus	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
11220138	Riski Permata Sari	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	6
11220408	Afilani Rabila	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
11220446	Andrian	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16

PENILAIAN 11.6B.06

Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
11220015	Muhammad Sabili	100	85	90	90	A

Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
11220105	Aldi Dwi Sufiyanto	100	85	82	82	A
11220135	Rahmat Kristian Firdaus	100	85	90	90	A
11220138	Riski Permata Sari	40	70	0	0	D
11220408	Afilani Rabila	100	85	83	83	A
11220446	Andrian	100	85	87	87	A