

Berita Acara Pengajaran

Dosen	:	Daning Nur Sulistyowati, M.Kom
Matakuliah	:	Sistem Informasi Manajemen (240)
SKS	:	3
Kelas	:	24.4A.06
Jumlah Mahasiswa	:	10

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	EL1-F1	21 Maret 2025	Konsep Dasar Sistem Informasi Manajemen	Mahasiswa mampu mengidentifikasi serta menganalisa karakteristik sistem informasi berdasarkan jurnal sistem informasi	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:21:08 Keluar: 15:49:49
02	EL1-F1	08 April 2025	Sistem Informasi dan CBIS	Mahasiswa mampu menjelaskan dan membangun rancangan aplikasi sistem informasi menggunakan mock up	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:33:05 Keluar: 09:57:41
03	EL1-F1	11 April 2025	Manajemen dan Organisasi	Mahasiswa mampu menjelaskan dan menentukan jenis struktur organisasi pada Perusahaan	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:21:10 Keluar: 15:51:30
04	EL1-F1	15 April 2025	SIM dalam Pemasaran	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis latar belakang permasalahan dari ide/gagasan karya cipta berbasis IPTEK, solusi pengembangan dan manfaat program.	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:22 Keluar: 10:03:26
05	EL1-F1	25 April 2025	SIM dalam Sistem Keuangan	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis latar belakang permasalahan dari ide/gagasan karya cipta berbasis IPTEK, solusi pengembangan dan manfaat program.	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:22:31 Keluar: 15:49:50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
06	EL1-F1	02 Mei 2025	SIM dalam SDM dan SDI	Mahasiswa mampu menentukan rancangan desain dan menganalisis sistem informasi menggunakan aplikasi dalam bentuk mock up.	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:22:05 Keluar: 15:44:24
07	EL1-F1	09 Mei 2025	Review Materi	Latihan Soal dari materi pertemuan 1-6	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:21:17 Keluar: 15:46:47
08	EL1-F1	16 Mei 2025	UTS	UTS	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:21:08 Keluar: 15:49:49
09	EL1-F1	23 Mei 2025	Transformasi Digital Menuju Era Disruptif dan Revolusi Industri 4.0	Mahasiswa mampu memahami terkait Transformasi Digital Menuju Era Disruptif dan Revolusi Industri 4.0	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:23:11 Keluar: 15:47:24
10	EL1-F1	27 Mei 2025	Melakukan Analisa Sistem Informasi Manajemen dan Membuat Makalah	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis sebuah ide serta gagasan karya cipta berbasis IPTEK dengan menggunakan mock up yang disusun dalam bentuk proposal	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:37:02 Keluar: 10:07:43
11	EL1-F1	03 Juni 2025	Melakukan Analisa Sistem Informasi Manajemen dan Membuat Makalah	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis sebuah ide serta gagasan karya cipta berbasis IPTEK dengan menggunakan mock up yang disusun dalam bentuk proposal.	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:35:23 Keluar: 09:55:34
12	EL1-F1	13 Juni 2025	Melakukan Analisa Sistem Informasi Manajemen dan Membuat Makalah	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis sebuah ide serta gagasan karya cipta berbasis IPTEK dengan menggunakan mock up yang disusun dalam bentuk proposal.	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 14:12:04 Keluar: 15:41:59
13	EL1-F1	20 Juni 2025	Melakukan Analisa Sistem Informasi Manajemen dan Membuat Makalah	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis sebuah ide serta gagasan karya cipta berbasis IPTEK	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				dengan menggunakan mock up yang disusun dalam bentuk proposal.	Masuk: 13:21:10 Keluar: 15:49:52
14	EL1-F1	01 Juli 2025	Melakukan Analisa Sistem Informasi Manajemen dan Membuat Makalah	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis sebuah ide serta gagasan karya cipta berbasis IPTEK dengan menggunakan mock up yang disusun dalam bentuk proposal.	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:48:36 Keluar: 09:59:59
15	EL1-F1	04 Juli 2025	Melakukan Analisa Sistem Informasi Manajemen dan Membuat Makalah	Mahasiswa mampu menjabarkan dan menganalisis sebuah ide serta gagasan karya cipta berbasis IPTEK dengan menggunakan mock up yang disusun dalam bentuk proposal.	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:21:11 Keluar: 15:50:07
16	EL1-F1	11 Juli 2025	UAS	UAS	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:21:11 Keluar: 15:50:07

Presensi Mahasiswa 24.4A.06

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
1	24230018	Yoshi Malika Putri	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	14
2	24230022	Muhamad Yusuf Rofiudin	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	13
3	24230027	Rika Febriyanti	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	15
4	24230039	Taura Oktavio Ramadani	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	1
5	24230060	Yogi Dila Finanda	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	14
6	24230068	Saskya Putri Anatasya	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15
7	24230077	Upi Waemese	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	13
8	24230088	Inka Fiorentina Ambarita	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16
9	24230098	Kevi Pratama Tarigan	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	6
10	24230103	Gilang Vahera Madika	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	11

Penilaian 24.4A.06

No.	NIM	Nama	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Absen	Nilai Tugas	Grade
1	24230018	Yoshi Malika Putri	82	60	86	78	B
2	24230022	Muhamad Yusuf Rofiudin	80	60	79	52	C
3	24230027	Rika Febriyanti	88	60	93	79	B
4	24230039	Taura Oktavio Ramadani	44	0	7	0	E
5	24230060	Yogi Dila Finanda	82	60	86	73	B
6	24230068	Saskya Putri Anatasya	82	60	93	74	B
7	24230077	Upi Waemese	78	0	79	22	D
8	24230088	Inka Fiorentina Ambarita	82	60	100	73	B
9	24230098	Kevi Pratama Tarigan	60	0	29	22	E
10	24230103	Gilang Vahera Madika	88	0	64	0	D