

Dosen : Ramdhan Saepul Rohman, M.Kom
 Matakuliah : (0064) Sistem Penunjang Keputusan
 SKS : 4
 Kelas : 19.6A.28
 Jumlah Mahasiswa : 21

BAP

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
1	202-o2	13-Mar-24	1 Pengertian Sistem Penunjang Keputusan SPK 2 Perkembangan SPK 3 Tujuan SPK	penjelasan mengenai kontrak perkuliahan sistem penilaian dan luaran tugas mata kuliah materi pembelajaran meliputi penertian sistem pendukung keputusan terminologi sistem menurut para ahli perkembangan sistem pendukung keputusan cabang-cabang dan penjelasan computer base information system tujuan system pendukung keputusan dan struktur permasalahan system pendukung keputusan perkuliahan dilakukan didalam kelas dan berjalan dengan tertib dan lancar hanya saja terkendala absensi di laman mybest di awal perkuliahan sehingga absen menjadi terlambat mahasiswa yang hadir 15 dari 21 orang	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 11:44:34 Keluar: 14:06:20
2	202-o2	20-Mar-24	1 Penjelasan Keputusan menurut para ahli 2 Tahapan pembuatan keputusan 3 Peran keputusan 4 The Problem Solving System 5 Pendekatan Pengambilan Keputusan	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 17 mahasiswa materi yang dibahas mengenai pembuatan keputusan berdasarkan pendapat para ahli fase pemecahan masalah tahapan pembuatan keputusan peranan keputusan dan contohnya the problem solving system pendekatan pengambilan keputusan dan dukungan keputusan	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:52:21 Keluar: 14:04:11

3	202-o2	27-Mar-24	1 Definisi Pemodelan 2 Jenis Model 3 Tujuan Pemodelan 4 Keuntungan dari pemodelan 5 Kerugian dari pemodelan 6 Konsep dasar siklus model 7 Kerangka Dasar SPK	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 15 mahasiswa materi yang dibahas mengenai pemodelan definisi model jenis model contoh model tujuan pemodelan keuntungan pemodelan fase pengembangan siklus model pengertian group decision support system tujuan dan kerangka dasar spk	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10
					Masuk:
					10:53:57
					Keluar:
					14:07:46
4	202-o2	24-Apr-24	1 Pengembangan Pendekatan SPK 2 Perbedaan DSS dan ES 3 Komponen Model Expert System 4 Inferensi System Pakar 5 Rule Sistem Pakar 6 Manfaat dan Kelemahan Sistem Pakar 7 Implementasi sistem pakar pada aplikasi berbasis web	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 16 mahasiswa materi yang dibahas mengenai siklus pengembangan spk tingkat teknologi spk pihak yang berperan dalam spk perbedaan decision support system dan expert system komponen model expert system inferensi system pakar penjelasan langkah dan contoh forward chaining dan backward chaining penjelasan dan fungsi inference engine serta penjelasan explanation	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10
					Masuk:
					10:53:38
					Keluar:
					14:08:58
5	202-o2	08-May-24	1 Pengembangan SPK 2 Contoh Pengembangan SPK 3 Strategi pengembangan industri 4 Konsep AHP 5 Langkah-langkah penggunaan AHP	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 15 mahasiswa materi yang dibahas mengenai penerapan metode dalam melakukan pengambilan keputusan seperti pengembangan spk contoh pengembangan spk strategi pengembangan industri konsep ahp dan langkah-langkah penggunaan ahp	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10
					Masuk:
					10:52:45
					Keluar:
					14:05:10
6	202-o2 (kp)	08-May-24	1 Teori AHP 2 Studi Kasus 3 Pendekatan Pengembangan Sistem Aplikasi 4 Metode Structure Analysis and Design Technique SADT	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka di dalam kelas yang dihadiri oleh 15 mahasiswa materi yang disampaikan mengenai penerapan metode ahp lanjutan untuk studi kasus pada sistem pendukung keputusan	Tepat Waktu
					Jadwal:
					17:30-20:10

					Masuk: 17:33:03
					Keluar: 20:09:08
7	202-o2	15-May-24	Review	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 15 mahasiswa materi yang dibahas mengenai sistematika rancang bangun spk tahapan rancang bangun spk analisa sistem dan perancangan konfigurasi sistem	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:51:31 Keluar: 14:08:27
8	202-o2	22-May-24	(UTS)	Pelaksanaan Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:52:21 Keluar: 14:09:17
9	202-o2	29-May-24	Sistematika rancang bangun SPK Tahapan rancang bangun SPK Analisa Sistem Perancangan Konfigurasi Sistem	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 14 mahasiswa materi yang dibahas mengenai konsep model penyederhanaan sistem prinsip pembuatan model pengembangan model klasifikasi model dan formulasi model	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:51:27 Keluar: 14:09:15

10	202-o2	05-Jun-24	Konsep model Penyederhanaan sistem Prinsip Pembuatan Model Pengembangan model Klasifikasi model Formulas	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 11 mahasiswa materi yang dibahas mengenai system basis data pengertian data hierarki data sumber data er-diagram system manajemen basis data dan hierarki	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10
					Masuk:
					10:51:53
					Keluar:
					14:18:53
11	202-o2	12-Jun-24	Hierarki Sistem Sumber Data ERD Sistem Manajemen Basis Data	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 14 mahasiswa materi yang dibahas mengenai pengertian program linier ilmu penelitian operasional langkah utama penelitian operasional pendekatan penyelesaian masalah syarat utama pemecahan masalah dan metode grafik untuk pemecahan program linier	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10
					Masuk:
					11:01:30
					Keluar:
					14:06:48
12	202-o2	19-Jun-24	Program Linier Langkah Utama Penelitian Operasi Pendekatan Penyelesaian Masalah Teknik Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk Fungsi Nilai	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 13 mahasiswa materi yang dibahas mengenai teknik pengambilan keputusan kriteria majemuk konsep dasar pemilihan kriteria dan fungsi nilai	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10
					Masuk:
					11:02:18
					Keluar:
					14:14:32
13	202-o2	26-Jun-24	Teknik Simulasi Validitas Alat Analisis Karakteristik Teknik Simulasi Model Simulasi Tahapan Studi Teknik Simulasi Simulasi komputer Aplikasi teknik simulasi Karakteristik	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 15 mahasiswa materi yang dibahas mengenai teknik simulasi validitas alat analisis karakteristik teknik simulasi teknik simulasi tahapan studi teknik simulasi simulasi computer aplikasi teknik simulasi karakteristik siman dan simulasi animasi	Tepat Waktu
					Jadwal:
					10:50-14:10

			SIMAN Simulasi animasi		Masuk: 10:54:35 Keluar: 14:08:55
14	202-o2	03-Jul-24	Teknik Simulasi Validitas Alat Analisis Karakteristik Teknik Simulasi Model Simulasi Tahapan Studi Teknik Simulasi Simulasi komputer Aplikasi teknik simulasi Karakteristik SIMAN Simulasi animasi	perkuliahan dilakukan melalui tatap muka didalam kelas yang dihadiri oleh 13 mahasiswa materi berupa review pertemuan 1-14 pelaksanaan kuis dan pengumpulan tugas kelompok spk	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:54:43 Keluar: 14:05:14
15	202-o2	10-Jul-24	Review Materi & Quiz	Review materi dan pelaksanaan Latihan soal Quiz	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:52:43 Keluar: 14:09:18
16	202-o2	17-Jul-24	(UAS)	Pelaksanaan Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 10:50-14:10 Masuk: 10:51:56 Keluar: 14:07:45

PRESENSI KEHADIRAN MAHASISWA

19210819	nur sinta	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
19210828	kalvin silalahi	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
19211083	mikail aryandi pisko	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15
19211132	mochammad rizky akbar darmawan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
19211136	destri rosiani marwah	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
19211286	moh faisal fadilla	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	15

REKAPITULASI NILAI MAHASISWA

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
19200420	hari handika saputra	0	0	0	0	E
19200754	raisya atalya azhan	0	20	0	0	E
19210306	amalia anas	8	20	94	0	E
19210400	anisa alifia fauziah	85	70	84	84	A
19210409	firzha khatresna genie oktaviars	92	83	90	90	A
19210485	lia indriyani	92	78	96	92	A
19210493	rijal wiguna	100	85	90	88	A
19210494	muhammad farhan	100	76	96	78	A
19210517	liana nur apriliani	100	91	96	92	A

19210537	gracia rifdah widjonarko	46	20	98	92	C
19210592	fahmi alfarhido	100	81	88	88	A
19210692	anis marsela	100	78	92	96	A
19210700	dina nazilah	100	85	88	88	A
19210702	adam satriany	92	75	96	80	A
19210718	tasya kyranie noor annisa	100	91	96	84	A
19210819	nur sintia	92	76	78	86	A
19210828	kalvin silalahi	8	20	0	0	E
19211083	mikail aryandi pisko	92	71	92	86	A
19211132	mochammad rizky akbar darmawan	100	85	92	82	A
19211136	destri rosiani marwah	8	0	0	0	E
19211286	moh faisal fadilla	92	85	98	90	A