

Program Studi

Kontribusi Dari Administrator
Rabu, 15 Pebruari 2012
Pemutakhiran Terakhir Selasa, 31 Juli 2018

Ketua Program Studi Manajemen

Sally Maria Bramana, S.E., M.Si.

JADWAL KULIAH SEMESTER PENDEK PERIODE GENAP TAHUN AKADEMIK 2017-2018 PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S-1)									
6-H		No. Dok: 010-02		No. Rev: 000		Tgl: 10-07-2018		Unit	
Kerja: PS Manajemen		Penyusun: Ketua PS Manajemen		Pemeriksa: Kepala BAAK		REGULER A SEMESTER DUA KELAS A, B			
Pengesah: Puket 1									
& TANGGAL	PUKUL	KELAS A	KELAS B	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK			
MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	F	MANAJEMEN PERKANTORAN	SALLY M BRAMANA					
H	19.00-21.00	MANAJEMEN PERKANTORAN	SALLY M BRAMANA	H					
MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	F	RABU, 1/8/2018	PEKAN KE - 1	16.00-18.00				
MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	F	MANAJEMEN PERKANTORAN	SALLY M					
BRAMANA	H	19.00-21.00	MANAJEMEN PERKANTORAN	SALLY M BRAMANA	H				
MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	F	SELASA, 7/8/2018	PEKAN KE - 2	16.00-18.00				
KEWIRAUSAHAAN	HARBY R.WIRALAGA	G	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	KEWIRAUSAHAAN	HARBY R.WIRALAGA				
G	19.00-21.00	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	KEWIRAUSAHAAN	HARBY R.WIRALAGA	G				
R.WIRALAGA	G	19.00-21.00	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	KEWIRAUSAHAAN	HARBY R.WIRALAGA	G			
REGULER A SEMESTER EMPAT KELAS A, B	HARI & TANGGAL		PUKUL		KELAS A				
KELAS B	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH				
RK	RABU, 1/8/2018	PEKAN KE - 1	16.00-18.00	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH				
I	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	19.00-21.00	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH				
MANDIRI	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH	I	KAMIS, 2/8/2018	PEKAN KE - 1				
16.00-18.00	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH	I	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH			
I	19.00-21.00	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH					
YUNSEPA	D	SELASA, 7/8/2018	PEKAN KE-2	16.00-18.00	MANAJEMEN PERBANKAN	YOPI			
AGRIBISNIS	HEMA MALINI	F	19.00-21.00	MANAJEMEN AGRIBISNIS	HEMA MALINI	F			
8/8/2018	PEKAN KE – 2	16.00-18.00	MANAJEMEN PERBANKAN	YOPI YUNSEPA	D				
MANAJEMEN AGRIBISNIS	HEMA MALINI	F	19.00-21.00	MANAJEMEN AGRIBISNIS	HEMA MALINI	F			
HEMA MALINI	F	MANAJEMEN PERBANKAN	YOPI YUNSEPA	D					
REGULER A SEMESTER ENAM KELAS A, B	HARI & TANGGAL		PUKUL		KELAS A KELAS B				

MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK
SELASA, 31/7/2018	PEKAN KE - 1	16.00-18.00	TEKNIK PROYEKSI BISNIS	YOPI YUNSEPA	
D	MANAJEMEN KOPERASI	NUR SHABRINA REZNANI	G	19.00-21.00	MANAJEMEN
KOPERASI	NUR SHABRINA REZNANI	G	TEKNIK PROYEKSI BISNIS	RINI APRIYANI	E
RABU, 1/8/2018	PEKAN KE - 1	16.00-18.00	TEKNIK PROYEKSI BISNIS	YOPI YUNSEPA	D
MANAJEMEN KOPERASI	NUR SHABRINA REZNANI	G	19.00-21.00	MANAJEMEN	
KOPERASI	NUR SHABRINA REZNANI	G	TEKNIK PROYEKSI BISNIS	RINI APRIYANI	E
RABU, 8/8/2018	PEKAN KE - 2	16.00-18.00	EKONOMI MANAJERIAL	EVANDRY	
DESWANA	H	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		19.00-21.00	
DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		EKONOMI MANAJERIAL	EVANDRY	DESWANA	H
KAMIS, 9/8/2018	PEKAN KE – 2	16.00-18.00	EKONOMI MANAJERIAL	EVANDRY	
DESWANA	H	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		19.00-21.00	
DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		EKONOMI MANAJERIAL	EVANDRY	DESWANA	H
REGULER B SEMESTER DUA KELAS D		HARI & TANGGAL	PUKUL	KELAS D	MATA
KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK	JUMAT, 3/8/2018	PEKAN KE - 1	13.30-15.30
MANAJEMEN PERKANTORAN	EVANDRY DESWANA	E	16.00-18.00	KEWIRAUSAHAAN	
HARBY R.WIRALAGA	G	SABTU, 4/8/2018	PEKAN KE - 1	13.30-15.30	MANAJEMEN
PERKANTORAN	EVANDRY DESWANA	E	16.00-18.00	KEWIRAUSAHAAN	HARBY
R.WIRALAGA	G	JUMAT, 10/8/2018	PEKAN KE - 2	13.30-15.30	
DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		16.00-18.00	MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	
F	SABTU, 11/8/2018	PEKAN KE – 2	13.30-15.30	MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI
ANWAR	F	16.00-18.00	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	REGULER B	
SEMESTER EMPAT KELAS D,E		HARI & TANGGAL	PUKUL	KELAS D	KELAS E
KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK
3/8/2018	PEKAN KE – 1	13.30-15.30	MANAJEMEN AGRIBISNIS	HARBY R.WIRALAGA	JUMAT,
G	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH	I	16.00-18.00	KOMUNIKASI BISNIS
EVANDRY DESWANA	E	MANAJEMEN AGRIBISNIS	SALLY M BRAMANA	H	SABTU,
4/8/2018	PEKAN KE – 1	13.30-15.30	MANAJEMEN AGRIBISNIS	HARBY R.WIRALAGA	
G	KOMUNIKASI BISNIS	A.ADRIANSYAH	I	16.00-18.00	KOMUNIKASI BISNIS
EVANDRY DESWANA	E	MANAJEMEN AGRIBISNIS	SALLY M BRAMANA	H	
JUMAT, 10/8/2018	PEKAN KE – 2	13.30-15.30	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		
MANAJEMEN PERBANKAN	YOPI YUNSEPA	D	16.00-18.00	MANAJEMEN PERBANKAN	
YOPI YUNSEPA	D	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	SABTU, 11/8/2018	PEKAN KE	
– 2	13.30-15.30	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	MANAJEMEN PERBANKAN		
YOPI YUNSEPA	D	16.00-18.00	MANAJEMEN PERBANKAN	YOPI YUNSEPA	D
DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI			REGULER B SEMESTER ENAM KELAS D,E		
HARI & TANGGAL	PUKUL	KELAS D	KELAS E	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH
RK	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK	JUMAT, 3/8/2018	PEKAN KE – 1
13.30-15.30	MANAJEMEN KOPERASI	YUNIARTI ANWAR	F	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR	
MANDIRI	16.00-18.00	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI	MANAJEMEN KOPERASI		
YUNIARTI ANWAR	F	SABTU, 4/8/2018	PEKAN KE – 1	13.30-15.30	
DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR MANDIRI		MANAJEMEN KOPERASI	YUNIARTI ANWAR	F	
16.00-18.00	MANAJEMEN KOPERASI	YUNIARTI ANWAR	F	DISKUSI/PRESENTASI/BELAJAR	
MANDIRI	JUMAT, 10/8/2018	PEKAN KE – 2	13.30-15.30	TEKNIK PROYEKSI	
BISNIS	SALLY MARIA BRAMANA	H	EKONOMI MANAJERIAL	RINI APRIYANI	G
16.00-18.00	EKONOMI MANAJERIAL	RINI APRIYANI	G	TEKNIK PROYEKSI BISNIS	
SALLY MARIA BRAMANA	H	SABTU, 11/8/2018	PEKAN KE – 2	13.30-15.30	TEKNIK
PROYEKSI BISNIS	SALLY MARIA BRAMANA	H	EKONOMI MANAJERIAL	RINI APRIYANI	
G	16.00-18.00	EKONOMI MANAJERIAL	RINI APRIYANI	G	TEKNIK PROYEKSI BISNIS
SALLY MARIA BRAMANA	H				SEMESTER DUA KELAS KHUSUS
HARI & TANGGAL	PUKUL	KELAS KHUSUS	MATA KULIAH	DOSEN PENGASUH	RK
KAMIS, 2/8/2018	PEKAN KE - 1	19.00-21.00	KEWIRAUSAHAAN	HARBY R.WIRALAGA	A
JUMAT, 3/8/2018	PEKAN KE - 1	19.00-21.00	KEWIRAUSAHAAN	HARBY R.WIRALAGA	
A	SELASA, 7/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00	MANAJEMEN PERKANTORAN	
SALLY MARIA BRAMANA	A	RABU, 8/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00	MANAJEMEN
PERKANTORAN	SALLY MARIA BRAMANA	A	KAMIS, 9/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00
MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	A	JUMAT, 10/8/2018	PEKAN KE – 2	
19.00-21.00	MANAJEMEN RISIKO	YUNIARTI ANWAR	A	SEMESTER EMPAT KELAS	
KHUSUS	HARI & TANGGAL	PUKUL	KELAS KHUSUS	MATA KULIAH	DOSEN
PENGASUH	RK	SELASA, 31/7/2018	PEKAN KE - 1	19.00-21.00	MANAJEMEN
PERBANKAN	YOPI YUNSEPA	B	RABU, 1/8/2018	PEKAN KE - 1	19.00-21.00
MANAJEMEN PERBANKAN	YOPI YUNSEPA	B	KAMIS, 2/8/2018	PEKAN KE – 1	
19.00-21.00	KOMUNIKASI BISNIS	SALLY MARIA BRAMANA	B	JUMAT, 3/8/2018	PEKAN
KE - 1	19.00-21.00	KOMUNIKASI BISNIS	SALLY MARIA BRAMANA	B	KAMIS,
9/8/2018	PEKAN KE – 2	19.00-21.00	MANAJEMEN AGRIBISNIS	HARBY R.WIRALAGA	

B	JUMAT, 10/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00	MANAJEMEN AGRIBISNIS	HARBY
R.WIRALAGA	B	SEMESTER ENAM	KELAS KHUSUS	HARI & TANGGAL	PUKUL
KELAS KHUSUS	MATA KULIAH	DOSEN	PENGASUH	RK	KAMIS, 2/8/2018
- 1	19.00-21.00	MANAJEMEN KOPERASI	YUNIARTI ANWAR	C	JUMAT, 3/8/2018
PEKAN KE - 1	19.00-21.00	MANAJEMEN KOPERASI	YUNIARTI ANWAR	C	
SELASA, 7/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00	EKONOMI MANAJERIAL	RINI APRIYANI	C
RABU, 8/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00	EKONOMI MANAJERIAL	RINI APRIYANI	C
KAMIS, 9/8/2018	PEKAN KE – 2	19.00-21.00	TEKNIK PROYEKSI BISNIS	YOPI	
YUNSEPA	C	JUMAT, 10/8/2018	PEKAN KE - 2	19.00-21.00	TEKNIK PROYEKSI BISNIS
YOPI YUNSEPA	C				

SATUAN ACARA PERKULIAHAN	Tatap Muka	Pokok Bahasan	Subpokok Bahasan	Tujuan
Instruksional (1) Umum (2) Khusus	Pustaka	(Nomor)	Bentuk Pengajaran	Media Tugas
Evaluasi 1	Konsep Dasar Riset Operasi	a. Pengertian RO.	b. RO dalam pengambilan keputusan.	
Kuis, UTS, UAS	2	Linier Programming : Formulasi Masalah Dan Pemodelan	a. Bentuk Umum LP.	
		b. Bentuk baku LP.	c. Tujuan, Kendala dan Alternatif dalam RO.	Pemodelan Matematik d. Pemodelan matematik kendala/pembatas e. Contoh Penerapan/ aplikasi pada bidang Ekonomi, Manajemen/Akuntansi
		Mahasiswa mampu memahami permasalahan dan membuat model matematik bentuk umum sampai dengan bentuk standar, Mahasiswa mampu mengidentifikasi tujuan, kendala dan alternatif dalam setiap permasalahan.		
		Ceramah, Diskusi, Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 3 Lp: Solusi Grafik Dan Metode Primal Simpleks
		a. Penyelesaian dengan Solusi Grafik.	b. Analisis Kepekaan, permasalahan penyimpangan, seperti solusi tidak layak.	Mahasiswa mampu menyelesaikan permasalahan menggunakan solusi grafik, dengan menggambarkan fungsi kendala dan tujuan pada sumbu koordinat XY dan mampu menentukan solusi optimal., penyelesaian masalah sensitivitas dengan metode grafik
		Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Ceramah, Diskusi, Kuis, UTS, UAS 4 Lp : Tabel Simpleks Untuk Primal Simpleks
		a. Tabel simpleks	b. Penentuan solusi basis/dasar	c. Penentuan solusi optimal.
		Mahasiswa mampu membentuk tabel simpleks berdasarkan bentuk baku, dapat menentukan solusi dasar, variabel basis/dasar, mampu menggunakan algoritma simpleks untuk mendapatkan solusi optimal dan mampu membaca tabel optimal.		
		Ceramah, Diskusi, Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 5 Lp: Solusi Awal Buatan (Artificial Starting Solution) Untuk Primal Simpleks
		a. Metode Big M.	b. Penyelesaian kasus untuk variable bernilai tak terbatas dan nilai sumberdaya yang bernilai negative.	Mahasiswa memahami penggunaan bentuk solusi awal buatan
		Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 6 Lp: Solusi Optimal Untuk Variabel Buatan (Artificial Untuk Primal Simpleks	
		a. Metode Dua Fase	b. Penyelesaian kasus sesuai dengan permasalahan di Manajemen/ Akuntansi	Memberikan pemahaman kepada mhs mengenai memahami penggunaan bentuk solusi optimal untuk variable buatan
		Ceramah, Diskusi, Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 7 Lp: Dualitas, Analisis Sensitivitas
		a. Metode Dual Simpleks.	b. Kasus-kasus khusus dalam aplikasi metode simpleks.	c. Interpretasi ekonomis permasalahan dual. Mahasiswa dapat mengartikan solusi permasalahan dual.
		d. Analisa sensitivitas atau postoptimal.	Mahasiswa mampu menggunakan metode dualitas, dan analisa sensitivitas serta mampu menginterpretasikan solusi permasalahan dual, penggunaan analisa sensitivitas.	
		Ceramah, Diskusi, Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 8 Solusi Awal Metode Transportasi.
		a. Definisi dan aplikasi model transportasi	b. Solusi awal metode transportasi: c. North West Corner (NWC)..	d. The Least Cost (LC). e. Vogel’s Aproximation Methods (VAM). f. RAM
		Mahasiswa mampu memahami penggunaan metode transportasi dan menyelesaikan kasus-kasus metode transportasi, baik untuk Ssupply = Sdemand ataupun Ssupply ¹ Sdemand.		
		Ceramah, Diskusi, Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 9 Solusi Optimal Metode Transportasi.
		a. Solusi Optimal.	b. Metode Stepping Stone	c. Metode MODI (Modified Distribution)
		Mahasiswa mampu memahami penggunaan metode transportasi dan menyelesaikan kasus-kasus metode transportasi, baik untuk Ssupply = Sdemand ataupun Ssupply ¹ Sdemand.		
		Tanya jawab	Powerpoint LCD screen	Kuis, UTS, UAS 10 Model Penugasan.
		Model Penugasan menggunakan Metode Hungarian.	Mahasiswa mampu memahami penggunaan model	

penugasan, membentuk tabel penugasan dan menyelesaikannya sampai solusi optimal menggunakan Metode Hungarian, baik untuk jumlah tugas=jumlah pekerja ataupun jumlah tugas¹jumlah pekerja. Ceramah, Diskusi, Tanya jawab Powerpoint LCD screen Kuis, UTS, UAS 11 Teori Permainan

a. Solusi Optimal Two-Person Zero-Sum Game. b. Strategi Campuran Mahasiswa mampu menggunakan teori permainan dalam two-person zero-sum game dan menyelesaikannya menggunakan strategi murni., serta menyelesaikan permainan menggunakan startegi campuran. Ceramah, Diskusi, Tanya jawab Powerpoint LCD screen Kuis, UTS, UAS 12 Teori Permainan

a. Solusi Grafik.mahasiswa mampu menyelesaikan permainan. b. Solusi Simpleks Mahasiswa mampu menggunakan teori permainan menggunakan solusi grafik dan simpleks Ceramah, Diskusi, Tanya jawab Powerpoint LCD screen Kuis, UTS, UAS