



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

Kampus :JalanLetjenT.BSimatupang No.152Tanjung Barat-JakartaSelatan12530
Telepon :(021)7890965,782.9919,78831838,7890634
Fax :(021)7890966.E-mail :info@jagakarsa.ac.id
Website :<http://www.jagakarsa.ac.id>

SURATTUGAS

NO.19/UTAMA/D/FE/MNJ-1/II/2024

Fakultas :Ekonomi

Nama :FransiskaSimanullang,S.E,MM

Pangkat/Golongan:Lektor

NIDN /NIDK/NUPN :0315127201

Untukmelaksanakantugasesebagaiberikut:

No	UraianTugas	Hari	Pukul	MataKuliah	Kode MK	Kredit (sks)	Jenjang Program	Program Studi	Semester
	Mengajar	Rabu	08.00–10.30	Penganggaraan Perusahaan	31B043	3	S-1	Manajemen	Genap 23/24
		Kamis	08.00–10.30	Statistik II	303114023	3	S-1	Manajemen	
						6			

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian berlaku di Universitas Tama Jagakarsa. Penugasan ini berlaku dari tanggal 18 Maret 2024 sampai dengan tanggal 13 Juli 2024.

Tembusan:

1. Rektor Universitas Tama Jagakarsa
2. Wakil Rektor I Universitas Tama Jagakarsa
3. Ketua Program Studi Manajemen
4. Kepala Bagian Administrasi Umum
5. Arsip.

Jakarta, 19 Februari 2024
Dekan,

Prof. Dr. N. H. Ginting, S.E., S.H., M.M.

	UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA FAKULTAS EKONOMI PROGRAM STUDI MANAJEMEN			
	Jl. TB Simatupang No. 152 Tanjung Barat – Jakarta Selatan 12530			
FORMULIR RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)				
No. Dokumen XXX/RPS/LPM/UTAMA-J/2019	No. Revisi 03	Hal 1 dari 6		Tanggal Terbit 22 Februari 2022
Matakuliah : Penganggaran Perusahaan	Semester: 6	sks: 3	Kode MK: 31B043	
Mata Kuliah Prasyarat **)	: Statistik 2			
Dosen Pengampu/Penanggungjawab	: Fransiska Simanullang, S.E., M.M.			
Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	a. Sikap : <ol style="list-style-type: none"> 1) bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; 2) menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika; b. Pengetahuan : <ol style="list-style-type: none"> 1) menguasai konsep pedagogik untuk melaksanakan pembelajaran ekonomi, Manajemen, administrasi perkantoran dan tata niaga; 2) menguasai konsep teoritis dan prinsip ekonomi yang mendukung pembelajaran ekonomi, Manajemen, administrasi perkantoran dan tata niaga c. Keterampilan Umum : <ol style="list-style-type: none"> 1) Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya; 2) Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur d. Keterampilan Khusus : <ol style="list-style-type: none"> 1) Mampu mengkaji dan menerapkan berbagai metode pembelajaran ekonomi secara inovatif; 2) Mampu merancang dan melaksanakan penelitian untuk menghasilkan alternatif penyelesaian masalah di bidang pendidikan ekonomi serta mempublikasikan hasilnya 			
Capaian Pembelajaran Matakuliah (CPMK)	1) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai definisi dan fungsi dari penganggaran perusahaan 2) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai metode ramalan penjualan 3) Mahasiswa mampu menyusun dan menganalisis anggaran penjualan dan anggaran produk 4) Mahasiswa mampu memahami anggaran bahan baku langsung			

			<ul style="list-style-type: none"> 5) Mahasiswa mampu memahami penyusunan anggaran biaya tenaga kerja dan biaya overhead 6) Mahasiswa mampu menganalisis penyusunan anggaran piutang 7) Mahasiswa mampu menganalisis anggaran neraca dan anggaran laba rugi 8) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai siklus perencanaan dan penganggaran secara keseluruhan 				
Deskripsi Mata kuliah :		Mata kuliah ini memberikan pemahaman terhadap definisi, peran dan dimensi mengenai penganggaran baik pada perusahaan dan pemerintah yang meliputi penyusunan baik dari perencanaan dan penganggaran					
Minggu ke -	Kemampuan yang diharapkan (Sub-CPMK)	Bahan Kajian/Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran dan Pengalaman Belajar	Waktu	Penilaian	Kriteria/ Indikator	Bobot
1	Orientasi Mata Kuliah Penganggaran Perusahaan	Perkenalan dan pengenalan silabus penganggaran perusahaan	Ceramah, diskusi	150 menit	Tes		5%
2	Mahasiswa akan mampu menjelaskan tentang anggaran perusahaan	Penganggaran Perusahaan: 1. Tujuan penganggaran 2. Esistensi penganggaran 3. Kegunaan anggaran 4. Hubungan anggaran dengan manajemen	Ceramah, diskusi	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	5%
3	Mahasiswa akan mampu Menyusun anggaran penjualan dan meramal kan penjualan pada suatu perusahaan	Anggaran penjualan : 1. Kegunaan anggaran penjualan 2. Target penjualan 3. Peramalan penjualan 4. Metode peramalan khusus	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%
4	Mahasiswa akan mampu menyusun dan mendesain anggaran produksi	Anggaran Produksi : 1. Anggaran produksi 2. Kegunaan anggaran produksi 3. Teknik penyusunan anggran produksi	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%

5&6	Mahasiswa akan mampu menyusun dan mendesain anggaran bahan baku serta mengetahui elemen-elemen dalam anggaran bahan baku	Anggaran bahan baku : 1. Manajemen Persediaan tradisional 2. Persediaan model JIT 3. Tujuan Penggunaan JIT 4. Anggaran bahan baku versus aktual	Ceramah, diskusi	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%
7	Mahasiswa akan mampu Menyusun dan mendesain teknik perhitungan anggaran tenaga kerja	Anggaran Tenaga kerja : 1. Penyusunan anggaran tenaga kerja 2. Manfaat anggaran kerja 3. Teknik perhitungan anggaran kerja 4. Anggaran kerja versus aktual	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	5%
8	UTS						
9	Mahasiswa akan mampu Menyusun tarif dan mengalokasikan biaya overhead pabrik	Anggaran overhead pabrik : 1. Tarif overhead pabrik 2. Anggaran biaya overhead pabrik 3. Alokasi biaya overhead pabrik 4. Anggaran overhead pabrik versus aktual	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%
10&11	Mahasiswa mampu menganalisis penyusunan anggaran piutang	Mampu memahami dan menjelaskan: 1. Manfaat Anggaran Piutang 2. Faktor-Faktor Yang mempengaruhi Anggaran Piutang 3. Penyusunan Anggaran Piutang, 4. Pengertian anggaran kas 5. Manfaat dan tujuan anggaran kas. 6. Factor-faktor yang	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%

		mempengaruhi anggaran kas. 7. Penyusunan anggaran kas					
12	Mahasiswa mampu menganalisis anggaran neraca dan anggaran laba rugi	Mampu memahami dan menjelaskan: 1. Anggaran Laba Rugi 2. Anggaran Neraca	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%
13&14	Mahasiswa mampu menyusun Anggaran komprehensif yang merupakan pemakaian konsep-konsep penganggaran dalam setiap kegiatan perusahaan serta pemakaian pendekatan sistem secara keseluruhan	Anggaran Komprehensif 1. Komponen Budget Komprehensif 2. Anggaran penjualan 3. Anggaran Produksi 4. Anggaran bahan baku langsung 5. Anggaran Tenaga kerja langsung 6. Anggaran overhead pabrik 7. Anggaran biaya penjualan dan administratif 8. Anggaran kas 9. Anggaran Laporan Rugi/laba 10. Anggaran neraca	Ceramah, diskusi, latihan soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	10%
15	Mahasiswa mampu mengevaluasi materi	Evaluasi Materi	Diskusi, Latihan Soal	150 menit	Tes	1. Proses Diskusi 2. Keaktifan partisipasi 3. Hasil tugas	15%
16	UAS						

****)** Mahasiswa tidak dapat mengambil matakuliah lanjutan apabila tidak lulus mata kuliah prasyarat.

Daftar Referensi:

1. Narafin, M. 2007. Penganggaran Perusahaan. Edisi 3. Salemba Empat, Jakarta.
2. Rahayu, Sri., Arifian, Andry. 2013. Penyusunan Anggaran Perusahaan. Graha Ilmu, Yogyakarta.

3. Darsono., Purwanti, Ari. 2010. **Penganggaran Perusahaan : Teknik Mengetahui dan Memahami Penyajian Anggaran Perusahaan sebagai Pedoman Pelaksanaan dan Pengendalian Aktivitas Bisnis.** Edisi 2. Mitra Wacana Media, Jakarta.
4. Munandar, M. 2007. **Budgeting, Perencanaan Kerja Pengkordinasian Kerja Pengawasan Kerja.** Edisi 2. BPFE, Yogyakarta.
5. Rudianto. 2009. **Penganggaran.** Erlangga, Jakarta.

Tugas mahasiswa dan penilaiannya

1. Tugas

Minggu ke	Bahan Kajian/Materi Pembelajaran	Tugas		Waktu	Penilaian	Indikator	Bobot
13 dan 14	Mahasiswa dapat membuat anggaran operasional secara komprehensif dari kasus yang diberikan	Mandiri	Latihan	1 minggu	Ketepatan waktu Penerapan	Menerapkan statistika dalam kehidupan sehari-hari	10

Jenis tugas yang diberikan dapat dalam bentuk: *Book Review, Analisis Jurnal, Analisis Kasus, Riset Kecil, Proyek, Observasi lapangan, Menulis makalah, Latihan.* Sifat Tugas mandiri atau kelompok. Untuk matakuliah laboratorium/bengkel dan lapangan tidak ada tugas mandiri dan tugas terstruktur.

2. Penilaian

a) Aspek Penilaian

- (1) Sikap
- (2) Pengetahuan
- (3) Keterampilan
- (4) Syarat mengikuti UAS Kehadiran Mahasiswa Minimal 70%.

b) Bobot Penilaian Bersifat Akumulasi

- (1) Bobot Kehadiran (NK) = 20%
- (2) Bobot Tugas (NT) = 20%
- (3) Bobot Nilai Ujian Tengah Semester (UTS) = 25%
- (4) Bobot Nilai Ujian Akhir Semester (UAS) = 35%
- (5) Nilai Akhir dalam bentuk Huruf (A/B/C/D/E)
- (6) Apabila salah satu komponen bobot tidak ada maka otomatis nilai E.

Lampiran SK Rektor Nomor : 22/UTAMA-J/VIII/2017

Mengetahui
Ketua Program Studi

Metehsa Sembiring, S.E., M.M.

Jakarta, 13 Februari 2019
Dosen Pengampu/
Penanggungjawab MK

Fransiska Simanullang, S.E., M.M.



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GANJIL / GENAP T.A. 2023/2024

UTAMA/F.A/U/001

Kampus : Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 Telp. : (021) 789 0965, 782 9919, 78831838, 789 0634
 Fax. : (021) 789 0966
 Email : info@jagakarsa.ac.id
 Website : http://www.jagakarsa.ac.id

Program Studi : Manajemen
 Kode dan Mata kuliah : 31B043 / Penganggaran Perusahaan
 Smt/SKS/W. Kuliah : VI

Dosen : Fransiska Simanullang, S.E., M.M.
 Tgl. Kuliah pertama dan berakhir :

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																		Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					19	20		Jumlah	Huruf
																									20%	20%		25%	35%
1	21310010	Areni	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20,0	18,0	20,0	28,0	86,0	A	
2	21510015	Nabilla Nurshifa azzahra	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,5	15,0	18,75	26,25	78,5	B	
3	21310004	Muhammad Bagus Alamsyah	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	28,0	81,75	A	
4	21310025	Muhammad Farkhan	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	16,0	20,0	28,0	82,75	A	
5	21310007	Muhammad Zulfikar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A	
6	21310013	Muhammad Rafli Akbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A	
7	21310020	Alda Nadia Aulia Thugruf	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,6	17,0	20,0	26,25	81,6	A	
8	21310021	Muhammad Reihan R.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,25	10,0	18,25	24,5	74,5	B	
9	21310030	Lia Angelina Nababan	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A	
10	21310011	Valeria Zenima Gulo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,5	14,00	18,75	26,25	77,5	B	
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													

Keterangan :

✓ : Hadir Perkuliahan
 - : Absen Perkuliahan
 S : Sakit
 I : Ijin

Kehadiran Minimal 75 %
 UTS : Ujian Tengah Semester
 UAS : Ujian Akhir Semester
 Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN

0 - 44 = E
 45 - 55 = D
 56 - 69 = C
 70 - 79 = B
 80 - 100 = A

Dosen Pengantar

Fransiska Simanullang, S.E., M.M.

Jakarta,

Ketua Program Studi

Metehsa Sembiring S.E., M.M.

METEHSA SEMBIRING S.E., M.M.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA
LEMBAGA PENJAMINAN MUTU
LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM UTAMA/FAU/002

PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AJARAN

: Manajemen
: VI (exam)
: 2023/2024

KODE/MATA KULIAH/SKS
DOSEN PENGAMPU

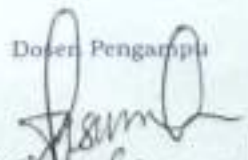
: 31B093/Penganggaran Perusahaan /3
: Fransiska Finantillyang - S.E., M.M.

PERTEMUAN KE	HARI/TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
						Komentar Program Studi	Komentar UJM
1		Orientasi Mata Kuliah Peng. Perusahaan	Pengenalan silabus penganggaran perusahaan	10			
2		Anggaran Perusahaan	ketetapan, pelaksanaan, ketelitian dalam menjelaskan anggaran perusahaan	9			
3		Anggaran Penyusunan Target, kegunaan & pemerataan	ketelitian, ketajaman, kesesuaian dengan anggaran penyusunan & pemerataan pada suatu perusahaan	9			
4		Anggaran produksi, kegunaan dan teknik pengusunannya.	kemampuan, ketelitian dan ketepatan dalam menyusun & mendasar anggaran produksi.	8			
5		Manajemen persediaan tradisional. Anggaran dalam buku perusahaan	ketelitian dalam menyusun dan mendasar teknik perhitungan anggaran.	9			
6		Persediaan modal JIT, dan tujuan penggunaannya	kemampuan dalam menyusun & mendasar teknik perhitungan anggaran	10			
7		Penyusunan, manfaat dan teknik perhitungan anggaran tenaga kerja	ketetapan dalam menyusun juga mendasar teknik perhitungan anggaran tenaga kerja.	8			
8		UTS		10			
9		Tarif, alokasi biaya anggaran overhead pabrik.	kemampuan, ketelitian dalam menyusun tarif & mengalokasikan biaya overhead pabrik.	10			
10		Anggaran pribadi: manfaat faktor penyusunan anggaran P&S	Ketelitian, ketajaman, kemampuan menganalisis penyusunan anggaran pribadi	9			

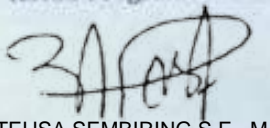
PERTEMUAN KE	HARI/TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
						Komentar Program Studi	Komentar UJM
11		Anggaran kas: pengertian, manfaat, faktor, pengelompokannya.	Kemampuan, ketelitian ketepatan dalam menganalisis penyusunan anggaran kas.	10			
12		Anggaran laba rugi dan neraca	Ketelitian dalam menganalisis anggaran neraca & laba rugi	9			
13		Anggaran kompersif: konsep, penyusunan, bahan baku, praktik, laporan	Kemampuan, ketepatan menyusun anggaran komprehensif & konsepnya	8			
14		Anggaran biaya produksi overhead pabrik, anggaran neraca	ketepatan, kecermatan, ketelitian menyusun anggaran komprehensif dan setiap kegiatan.	8			
15		Evaluasi materi seluruh pertemuan	Kemampuan Mengevaluasi materi selama pertemuan	9			
16		UAS		10			


Jakarta,

Dosen Pengampu


Francisca Simanullang, SE, MM

Ketua Program Studi


METEHA SEMBIRING S.E., M.M.

	UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA FAKULTAS EKONOMI PROGRAM STUDI MANAJEMEN			
	Jl. TB Simatupang No. 152 Tanjung Barat – Jakarta Selatan 12530			
FORMULIR RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)				
No. Dokumen 007/RPS/LPM/UTAMA-J/2019	No. Revisi 03	Hal 1 dari 5		Tanggal Terbit 22 Februari 2022
Matakuliah : Statistika 2	Semester: 4	sks: 3	Kode MK: 31B026	
Mata Kuliah Prasyarat **)	: Statistika 1			
Dosen Pengampu/Penanggunjawab	: Fransiska Simanullang, S.E., M.M.			
Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	a. Sikap : <ol style="list-style-type: none"> 1) bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; 2) menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika; 3) menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik; 4) berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa; 5) menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain; 6) berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila; 7) bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan; 8) taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; 9) menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan; 10) menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri b. Pengetahuan : <ol style="list-style-type: none"> 1) menguasai konsep teoretis, metoda dan perangkat analisis fungsi manajemen (perencanaan, pelaksanaan, pengarahan, pemantauan, evaluasi, dan pengendalian) dan fungsi organisasi (pemasaran, sdm, operasi, dan keuangan) pada berbagai jenis organisasi; 2) menguasai konsep dan teknik menyusun rencana strategis dan menjabarkannya dalam rencana operasional; 3) menguasai prinsip kepemimpinan dan kewirausahaan dalam berbagai tipe organisasi; 4) menguasai konsep tentang metode penelitian yang mencakup studi kasus, kesejarahan, 			

	<p>survei, simulasi, dan eksperimen pada lingkup kualitatif dan kuantitatif, secara eksploratif, deskriptif, dan verifikatif;</p> <ol style="list-style-type: none">5) menguasai minimal satu metode penelitian (studi kasus, kesejarahan, survei, simulasi, dan eksperimen pada lingkup kualitatif dan kuantitatif, secara eksploratif, deskriptif, dan verifikatif);6) menguasai etika bisnis dan nilai-nilai kemanusiaan (humanity values);7) menguasai pengetahuan tentang jenis dan regulasi organisasi lokal, nasional, regional, dan global;8) menguasai kaidah, prinsip dan teknik komunikasi lintas fungsi, level organisasi, dan budaya;9) menguasai minimal salah satu bahasa internasional. <p>c. Keterampilan Umum :</p> <ol style="list-style-type: none">1) menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan/atau teknologi sesuai dengan bidang keahliannya;2) mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan, teknologi atau seni sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah untuk menghasilkan solusi, gagasan, desain, atau kritik seni serta menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir;3) mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis terhadap informasi dan data;4) mengelola pembelajaran secara mandiri;5) mengembangkan dan memelihara jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya. <p>d. Keterampilan Khusus :</p> <ol style="list-style-type: none">1) mampu merumuskan fungsi manajemen (perencanaan, pengorganisasian, penyusunan staf, pengarahan, dan pengendalian serta evaluasi) pada level operasional di berbagai tipe organisasi;2) mampu melaksanakan fungsi organisasi (pemasaran, operasi, sumber daya manusia, keuangan, dan strategi) pada level operasional di berbagai tipe organisasi;3) mampu mengidentifikasi masalah manajerial dan fungsi organisasi pada level operasional, serta mengambil tindakan solutif yang tepat berdasarkan alternatif yang dikembangkan, dengan menerapkan prinsip-prinsip kewirausahaan yang berakar pada kearifan lokal;4) mampu berkontribusi dalam penyusunan rencana strategis organisasi dan menjabarkan rencana strategis menjadi rencana operasional organisasi pada level fungsional;5) mampu mengambil keputusan manajerial yang tepat di berbagai tipe organisasi pada tingkat operasional, berdasarkan analisis data dan informasi pada fungsi organisasi;6) mampu melakukan kajian empirik dan pemodelan dengan menggunakan metode ilmiah pada berbagai tipe organisasi berdasarkan fungsi organisasi;
--	--

	7) mampu berkomunikasi efektif lintas fungsi dan level organisasi.
Capaian Pembelajaran Matakuliah (CPMK)	<p>a. Sikap :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan sebagai Sarjana Manajemen secara mandiri. <p>b. Pengetahuan :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Mahasiswa mampu memahami distribusi sampling 2) Mahasiswa mampu menjelaskan pendugaan parameter 3) Mahasiswa mampu memahami Uji Hipotesis 4) Mahasiswa mampu menjelaskan analisis ragam 5) Mahasiswa mampu memahami regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana 6) Mahasiswa mampu memahami regresi linear berganda 7) Mahasiswa mampu memahami statistika non parametric 8) Mahasiswa mampu memahami uji Chi Kuadrat <p>c. Keterampilan Umum :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan/atau teknologi sesuai dengan bidang keahliannya; 2) mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan, teknologi atau seni sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah untuk menghasilkan solusi, gagasan, desain, atau kritik seni serta menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir; 3) mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis terhadap informasi dan data; 4) mengelola pembelajaran secara mandiri; 5) mengembangkan dan memelihara jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya. <p>d. Keterampilan Khusus :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) mampu memformulasikan hubungan nilai sampel dan populasi, pendugaan parameter secara statistika, pemakaian distribusi teoritis dan penggunaannya secara tepat, nilai proporsi populasi, pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari, pengujian sesuai prosedur uji, hasil uji berdasarkan kesimpulan, uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari, analisis ragam dalam penelitian, analisis ragam rancangan acak, regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana, regresi linear berganda, statistika non parametric dan distribusi Chi Kuadrat. 2) mampu mengaplikasikan hubungan nilai sampel dan populasi, pendugaan parameter secara statistika, pemakaian distribusi teoritis dan penggunaannya secara tepat, nilai proporsi populasi, pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari, pengujian sesuai prosedur uji,

		<p>hasil uji berdasarkan kesimpulan, uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari, analisis ragam dalam penelitian, analisis ragam rancangan acak, regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana, regresi linear berganda, statistika non parametric dan distribusi Chi Kuadrat.</p> <p>3) mampu berkontribusi dalam hubungan nilai sampel dan populasi, pendugaan parameter secara statistika, pemakaian distribusi teoritis dan penggunaannya secara tepat, nilai proporsi populasi, pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari, pengujian sesuai prosedur uji, hasil uji berdasarkan kesimpulan, uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari, analisis ragam dalam penelitian, analisis ragam rancangan acak, regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana, regresi linear berganda, statistika non parametric dan distribusi Chi Kuadrat.</p> <p>4) mampu mengambil keputusan berdasarkan hubungan nilai sampel dan populasi, pendugaan parameter secara statistika, pemakaian distribusi teoritis dan penggunaannya secara tepat, nilai proporsi populasi, pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari, pengujian sesuai prosedur uji, hasil uji berdasarkan kesimpulan, uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari, analisis ragam dalam penelitian, analisis ragam rancangan acak, regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana, regresi linear berganda, statistika non parametric dan distribusi Chi Kuadrat.</p> <p>5) mampu melakukan kajian empirik dan pemodelan terhadap hubungan nilai sampel dan populasi, pendugaan parameter secara statistika, pemakaian distribusi teoritis dan penggunaannya secara tepat, nilai proporsi populasi, pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari, pengujian sesuai prosedur uji, hasil uji berdasarkan kesimpulan, uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari, analisis ragam dalam penelitian, analisis ragam rancangan acak, regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana, regresi linear berganda, statistika non parametric dan distribusi Chi Kuadrat.</p>					
Deskripsi Matakuliah		: Tujuan mata kuliah ini agar mahasiswa memahami kemampuan dasar kepada mahasiswa dalam bidang statistika dan penerapannya dalam ekonomi. Dalam mata kuliah ini dibahas mengenai alat-alat statistik yang dibutuhkan untuk pengkajian terhadap masalah yang dihadapi.					
Minggu ke -	Kemampuan yang diharapkan (Sub-CPMK)	Bahan Kajian/Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran dan Pengalaman Belajar	Waktu	Penilaian	Kriteria/ Indikator	Bobot
1	Memahami hubungan nilai sampel dan populasi	nilai sampel dan populasi	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan nilai sampel dan populasi	5%
2	Menjelaskan pendugaan parameter secara statistika,	pendugaan parameter secara statistika,	Ceramah, diskusi,	100	Tes	Menguraikan pendugaan	7%

	pemakaian distribusi teoritis, dan penggunaannya secara tepat	pemakaian distribusi teoritis,	latihan soal	menit		parameter secara statistika, pemakaian distribusi teoritis,	
3	Menjelaskan pendugaan nilai proporsi populasi	pendugaan nilai proporsi populasi	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan pendugaan nilai proporsi populasi	5%
4	Menjelaskan pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari	pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari	diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari	5%
5	Memahami pengujian sesuai prosedur uji	pengujian sesuai prosedur uji	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan pengujian sesuai prosedur uji	10%
6	Menentukan hasil uji berdasarkan kesimpulan	hasil uji berdasarkan kesimpulan	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan hasil uji berdasarkan kesimpulan	7%
7	Menjelaskan uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	5%
8	UTS						
9	Memahami analisis ragam dalam penelitian	analisis ragam	Ceramah, diskusi,	100 menit	Tes	Menguraikan analisis	8%

			latihan soal			ragam	
10	Memahami analisis ragam rancangan acak	analisis ragam rancangan acak	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan analisis ragam rancangan acak	5%
11	Memahami regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana	regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan regresi linear sederhana dan korelasi linear sederhana	10%
12	Memahami regresi linear berganda dan menafsirkan artinya	regresi linear berganda	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan regresi linear berganda	8%
13	Memahami statistika non parametrik	statistika non parametrik	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan statistika non parametrik	10%
14	Memahami dan melakukan pengujian dengan dasar distribusi Chi Kuadrat	distribusi Chi Kuadrat	Ceramah, diskusi, latihan soal	100 menit	Tes	Menguraikan distribusi Chi Kuadrat	10%
15	Review		Ceramah, diskusi,	100 menit			5%
16	UAS						

****)** Mahasiswa tidak dapat mengambil matakuliah lanjutan apabila tidak lulus mata kuliah prasyarat.

Daftar Referensi:

1. R.Murray, **Statistika**, Edisi 2, Erlangga 1994
2. Shim, J.K, J.G Siegel & C.J Liew. **Strategic Business Forecasting**. Mubarak Brothers, Singapore, 1994
3. Subiyakto. Haryono, **Statistika (inferen) untuk Bisnis**, Edisi 1, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YKPN, 1995
4. Supangat. Andi, **Statistika: Dalam Kajian Deskriptif, Inferensi, dan Non Parametrik**, Edisi I, Kencana, 2007

Tugas mahasiswa dan penilaiannya

1. Tugas

Minggu ke	Bahan Kajian/Materi Pembelajaran	Tugas		Waktu	Penilaian	Indikator	Bobot
4 dan 7	Pendugaan parameter dan uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	Mandiri	Latihan	1 minggu	Ketepatan waktu Penerapan	Menerapkan statistika dalam kehidupan sehari-hari	5
5	Regresi dan Uji Hipotesa	Mandiri	Latihan	6 minggu	Kesesuaian format Ketepatan waktu Penerapan	Menjelaskan statistika dalam kehidupan sehari-hari	15

Jenis tugas yang diberikan dapat dalam bentuk: *Book Review, Analisis Jurnal, Analisis Kasus, Riset Kecil, Proyek, Observasi lapangan, Menulis makalah, Latihan*. Sifat Tugas mandiri atau kelompok. Untuk matakuliah laboratorium/bengkel dan lapangan tidak ada tugas mandiri dan tugas terstruktur.

2. Penilaian

a) Aspek Penilaian

- (1) Sikap
- (2) Pengetahuan
- (3) Keterampilan
- (4) Syarat mengikuti UAS Kehadiran Mahasiswa Minimal 70%.

b) Bobot Penilaian Bersifat Akumulasi

- (1) Bobot Kehadiran (NK) = 20%
- (2) Bobot Tugas (NT) = 20%
- (3) Bobot Nilai Ujian Tengah Semester (UTS) = 25%
- (4) Bobot Nilai Ujian Akhir Semester (UAS) = 35%
- (5) Nilai Akhir dalam bentuk Huruf (A/B/C/D/E)
- (6) Apabila salah satu komponen bobot tidak ada maka otomatis nilai E.

Lampiran SK Rektor Nomor : 22/UTAMA-J/VIII/2017

Mengetahui
Ketua Program Studi

Jakarta, -- Februari 2022
Dosen Pengampu/
Penanggungjawab MK

Metehsa Sembiring, S.E., M.M.

Fransiska Simanullang, S.E., M.M.



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GANJIL / GENAP T.A.....

UTAMA/FAU/001

Kampus : Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 Telp. : (021) 789 0965, 782 9919, 78831838, 789 0634
 Fax. : (021) 789 0966
 Email : info@jagakarsa.ac.id
 Website : http://www.jagakarsa.ac.id

Program Studi : Manajemen

Kode dan Mata kuliah : 30314.023 / Statistik II

Smt/SKS/W. Kuliah : IV A

Dosen : Fransiska Simanungang, S.E., M.M.

Tgl. Kuliah pertama dan berakhir :

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																		Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					19	20		Jumlah	Huruf	
1	22310001	Via Oktaviani	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,75	16,0	20,0	28,0	82,75	A		
2	22310005	Oktavianus Zehra	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A		
3	22310008	Desnawati Br. Manalu	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,75	15,0	20,0	28,0	81,75	A		
4	22310010	Dhea Chika Yuniarti	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,75	16,0	20,0	28,0	82,75	A		
5	22310011	Muhammad Zidhan Rianatha	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								16,25	15,0	18,75	24,5	74,5	B		
6	22310017	Indah Bernatasari	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								15,0	15,0	17,5	24,5	72,0	B		
7	22310024	Annisa Alisa Andriani	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,5	15,0	18,75	26,25	78,5	B		
8	22310025	Buis Aisah	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A		
9	22310026	Silvia Tri Ambarany	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								17,25	15,0	20,0	28,0	81,25	A		
10	22310028	Kang Nur Alifa																												
11	22310038	Raian Daniel Federico Pare	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								20,0	18,0	20,0	28,0	86,0	A		
12	22310046	Meso Yanola Baeha	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								16,25	15,0	18,75	24,5	74,5	B		
13	22310098	Dewi Gurawan	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								16,25	15,0	18,75	24,5	74,5	B		
14	22310072	Ezra Yael Hasly	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								18,0	17,0	20,0	26,25	81	A		
15	22317093	Aulia Dewi Pratiwi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								14,25	15,0	20,0	26,25	80,0	A		

Keterangan :
 ✓ : Hadir Perkuliahan
 - : Absen Perkuliahan
 S : Sakit
 i : Ijin

Kehadiran Minimal 75 %
 UTS : Ujian Tengah Semester
 UAS : Ujian Akhir Semester
 Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN
 0 - 44 = E
 45 - 55 = D
 56 - 69 = C
 70 - 79 = B
 80 - 100 = A

Dosen Pengampu

Fransiska Simanungang, S.E., M.M.

Jakarta, 3 Agustus 2024

Ketua Program Studi

METEHA SEMBIRING S.E., M.M.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA
LEMBAGA PENJAMINAN MUTU
LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM UTAMA/LPM/.../20...

PROGRAM STUDI
 SEMESTER
 TAHUN AJARAN

: Manajemen
 : IVA
 : 2023/2024

KODE/MATA KULIAH/SKS
 DOSEN PENGAMPU

: 303114023 /statistik II/3
 : Fransiska Simanullang, S.E.Mn

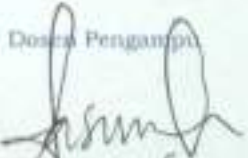
PERTEMUAN No	HARI/ TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tgl. Tangan Dosen	KONTROL MONITORING	
						PROGRAM STUDI	LPM
1		Nilai sampel dan populasi	Ketercapaian, kemampuan memahami hubungan nilai sampel dan populasi	15		SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA	
2		Penduguan parameter secara statistika	Kemampuan, kesesuaian dalam menjelaskan penduguan parameter secara statistika / penggambaran	14		SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA	
3		Pemakaian distribusi teoritis & penduguan proporsi	Ketelitian, kemampuan dalam menjelaskan penduguan nilai proporsi populasi	14		SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA	
4		Penduguan parameter dalam keludutan sehari?	Kesesuaian & ketepatan dalam menjelaskan penduguan parameter dalam keludutan sehari?	15		SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA	KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA
5		Pengujian sesuai prosedur uji	ketetapan, ketelitian dalam pengujian sesuai prosedur uji.	15		SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA	
6		hasil uji berdasarkan kesimpulan	Mampu menentukan hasil uji berdasarkan kesimpulan	12		SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR : TANGGAL TANDA TANGAN NAMA	

7	uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	ketelitian dalam menjelaskan uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	16	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	KOMENTAR
8	UTS		15	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA
9	analisis ragam	kemampuan & ketepatan dalam memahami analisis ragam pada penelitian	19	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	
10	Analisis ragam rancangan acak	kesesuaian & kemampuan memahami analisis ragam rancangan acak	15	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	
11	regresi linear, sederhana & korelasi linear sederhana	ketelitian, kemampuan, kesesuaian dan memahami regresi linear sederhana & korelasinya	15	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	
12	regresi linear berganda	kemampuan memahami regresi linear berganda & dapat menguraikan artinya.	14	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	
13	Statistika non parametrik	dapat memahami materi statistika non parametrik	12	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	
14	Distribusi Chi Kuadrat	kesesuaian, kemampuan, ketelitian dalam memahami & menguji dgn dasar distribusinya	13	SESUAI SAP TIDAK SESUAI SAP KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA	KOMENTAR TANGGAL TANPA TANGGAL NAMA

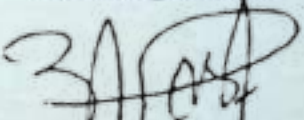
PERTEMUAN KE	HARI/TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
15		Review Materi	Mampu & ketelitian dalam mereview materi selama perkuliahan	15		Komentar Program Studi	Komentar UJM
16		UAS		15			

Jakarta,

Dosen Pengampu


 Fransiska Simanungkalit, SE, NM

Ketua Program Studi


 METEHSA SEMBIRING S.E., M.M.



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GANJIL / GENAP T.A. 2023/2024

UTAMA/FAU/001

Kampus : Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 Telp. : (021) 789 0965, 782 9919, 78831838, 789 0634
 Fax. : (021) 789 0966
 Email : info@jagakarsa.ac.id
 Website : http://www.jagakarsa.ac.id

Program Studi : Manajemen
 Kode dan Mata kuliah : 303119023 / Statistik II
 Smt/SKS/W. Kuliah : IV.F

Dosen : Fransiska Simanullang, S.E., M.M.

Tgl. Kuliah pertama dan berakhir :

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																		Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					19	20		Jumlah	Huruf
1	22310033	Ardy Fuji Susanto	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	16,0	20,0	28,25	83,0	A	
2	22317019	Radhityawan Ribaldi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A	
3	22310009	Iga Krisen Lumban Tobing	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	16,0	20,0	28,0	82,75	A	
4	22310006	Pedy Santoso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	20,25	80,0	A	
5	22310007	R. Dedy Setiono	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	17,5	16,0	17,5	29,5	75,5	B	
6	22310015	Rosa Hwa Amelia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A	
7	22310020	Mopy Listiyuningstih	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18,75	15,0	20,0	26,25	80,0	A	
8	22310023	Ibnu Fadli	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16,25	15,0	18,75	24,5	74,5	B	
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													

Keterangan :
 ✓ : Hadir Perkuliahan
 - : Absen Perkuliahan
 S : Sakit
 i : Ijin
 Kehadiran Minimal 75 %
 UTS : Ujian Tengah Semester
 UAS : Ujian Akhir Semester
 Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN
 0 - 44 = E
 45 - 55 = D
 56 - 69 = C
 70 - 79 = B
 80 - 100 = A

Dosen Pengampu

Fransiska Simanullang, S.E., M.M.

Jakarta,

Ketua Program Studi

Metehsa Sembiring, S.E., M.M.

METEHSA SEMBIRING S.E., M.M.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA
LEMBAGA PENJAMINAN MUTU
LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM **UTAMA/FAU/002**

PROGRAM STUDI : Manajemen
 SEMESTER : IV F
 TAHUN AJARAN : 2023 / 2024

KODE/MATA KULIAH/SKS
 DOSEN PENGAMPU

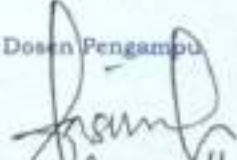
: 30314023 / Statistika II / 3
 : Franiska Sumanulung, S.E.M.M.

PERTEMUAN KE	HARI/TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1		Nilai sampel, Populasi	Kemampuan / kesediaan memahami hubungan nilai sampel & populasi	10		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2		Pendugaan parametris & uji statistik	Ketepatan kesediaan & ketelitian dalam menjelaskan pendugaan parameter	9			
3		Pembahasan distribusi teoritis & pendugaan proporsi	Ketelitian & mampu dalam menjelaskan Pendugaan nilai proporsi populasi	9			
4		Pendugaan parameter dan kehidupan sehari-hari	Kesediaan & ketepatan dalam menjelaskan pendugaan parameter dalam kehidupan sehari-hari	10			
5		Pengujian sesuai prosedur uji	Ketepatan & ketelitian dalam pengujian sesuai prosedur uji	10			
6		hasil uji berdasarkan kesimpulan	mampu menentukan hasil uji berdasarkan kesimpulan	8			
7		uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	kemampuan dalam menjelaskan uji hipotesis dalam kehidupan sehari-hari	9			
8		UTS		10			
9		Analisis Regresi	ketelitian & kemampuan dalam analisis regresi pada penelitian.	9			
10		Analisis regresi terapan acak	kesediaan & kemampuan dalam analisis regresi terapan acak	9			

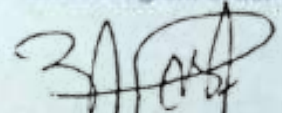
PERTEMUAN KE	HARI/TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
11		regresi linear sederhana & korelasi linear sederhana	ketelitian, kemampuan & kesesuaian dalam memahami: regresi linear sederhana & korelasi	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM
12		regresi linear berganda	kemampuan memahami regresi linear berganda & dapat menafsir artinya	8			
13		Statistika non parametrik	Dapat memahami regresi linear berganda & menafsir artinya	9			
14		Distribusi Chi Kuadrat	mampu memahami materi statistika non parametrik & distribusi Chi Kuadrat	10			
15		Review Materi	mampu & teliti dalam review materi selama perkuliahan	10			
16		UAS		10			

Jakarta,

Dosen Pengampu


 Fransiska Simanullang, SE, NM

Ketua Program Studi


 METEHSА SEMBIRING S.E., M.M.