



LAPORAN KINERJA

PELAKSANAAN PENDIDIKAN

Bidang A - Pendidikan & Pengajaran
Program Studi Teknik Elektro FT-UMJ
Semester Genap 2021/2022

ATAS NAMA :

RIZA SAMSINAR

NIDN: 0307028401

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK ELEKTRO 2021/2022 GENAP

MATA KULIAH : Probabilistik & Stokastik
NAMA DOSEN : RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Jumat, 11 Maret 2022	18:10	20:40		Selesai	kontrak kuliah & Pendahuluan	menyampaikan kontrak kuliah dan materi pendahuluan	(24 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
2	Sabtu, 19 Maret 2022	13:00	15:30		Selesai	Pengorganisasian & Penyajian Data	memahami pengorganisasian dan penyajian data serta teori statistika dasar	(26 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
3	Sabtu, 26 Maret 2022	13:00	15:30		Selesai	Ukuran pemusatan data & dasar probabilitas	Memahami Ukuran pemusatan data statistik & teori dasar probabilitas	(26 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
4	Sabtu, 2 April 2022	16:00	18:30		Selesai	memahami soal dan diskusi materi pengorganisasian, penyajian data, data terpusat dan probabilitas dasar	Tugas ke 1 materi probabilitas dasar Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengorganisasian, penyajian data & statistik	(18 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
5	Selasa, 5 April 2022	18:10	20:40		Diganti			(0 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
6	Jumat, 8 April 2022	18:10	20:40		Diganti			(0 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
5	Sabtu, 9 April 2022	16:00	18:30		Selesai	Probabilitas permutasi combinasi dan teori bayes	memahami probabilitas permutasi combinasi dan teori bayes	(24 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
6	Sabtu, 16 April 2022	09:40	12:10		Selesai	variabel random dengan tabel binomial	Memahami lanjutan materi teori bayes dan variabel random dengan tabel binomial	(25 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK ELEKTRO 2021/2022 GENAP

MATA KULIAH : Probabilistik & Stokastik
NAMA DOSEN : RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
7	Jumat, 20 Mei 2022	18:10	20:40		Selesai	Variabel Random & Multinomial	Quiz Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Tabel Binomial	(27 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
8	Sabtu, 21 Mei 2022	19:00	21:30		Selesai	UTS	UTS	(27 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
9	Jumat, 27 Mei 2022	18:10	20:40		Diganti			(0 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
10	Sabtu, 28 Mei 2022	16:00	18:30		Selesai	Distribusi peluang diskrit lainnya	memahami distribusi hipergeometrik	(20 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
11	Selasa, 31 Mei 2022	18:10	19:50		Selesai	distribusi peluang diskrit lainnya	memahami distribusi Poisson dan distribusi binomial negatif	(27 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
9	Rabu, 22 Juni 2022	18:25	20:45		Diganti			(0 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
12	Sabtu, 25 Juni 2022	19:00	21:30		Selesai	Distribusi peluang diskrit lainnya pada teori distribusi poisson dan distribusi geometrik	memahami distribusi poisson, pemahaman tabel distribusi poisson serta latihan soal	(16 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
9	Senin, 27 Juni 2022	18:20	20:30		Selesai	Distribusi peluang diskrit lainnya pada teori distribusi geometrik dan distribusi binomial negatif	memahami distribusi peluang diskrit lainnya pada teori distribusi geometrik dan distribusi binomial negatif	(23 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK ELEKTRO 2021/2022 GENAP

MATA KULIAH : Probabilistik & Stokastik
NAMA DOSEN : RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
13	Senin, 4 Juli 2022	18:30	20:40		Selesai	Inferensi statistis pada uji hipotesis tahap 1	Inferensi statistis pada uji hipotesis tahap 1	(20 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
14	Jumat, 8 Juli 2022	18:10	19:50		Diganti			(0 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
15	Jumat, 8 Juli 2022	19:50	21:30		Diganti			(0 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
14	Sabtu, 9 Juli 2022	16:00	17:15		Selesai	latihan soal Inferensi statistis pada uji hipotesis tahap 1	memahami soal Inferensi statistis pada uji hipotesis tahap 1	(21 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
15	Sabtu, 9 Juli 2022	17:16	18:30		Selesai	latihan soal Distribusi peluang diskrit lainnya	memahami latihan soal Distribusi peluang diskrit lainnya	(21 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	
16	Sabtu, 16 Juli 2022	13:00	15:00		Selesai	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester	(27 / 27)	RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,	

Jakarta, 18 Agustus 2022
Ketua Prodi Teknik Elektro

Ir., HUSNIBES MUCHTAR, MT
NIDN. 0303016301



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK ELEKTRO 2021/2022 GENAP

Mata kuliah : Probabilistik & Stokastik
Dosen Pengajar : RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,

Nama Kelas : B1

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2019420015	MUHAMMAD SAIFUL ANWAR	16		10	2		75
2	2019420025	DEVCO CASTONO PUTRO	16		12			75
3	2019420030	M. ALWI	16		12			75
4	2019420031	MUAMMAR KHATAMI NURDYAN	16		12			75
5	2019420032	MUHAMMAD ARIQ MUFID	16		16			100
6	2019420033	NOWO WICAKSONO	16	1	13	1		87.5
7	2019420034	ROMADHON FITRIANTO	16		12	1		81.25
8	2019420035	SUHAEMI	16		11	1		75
9	2019420036	SYARIF HIDAYAT	16		16			100
10	2019420038	THIAS SUPRAPTO	16		12	2		87.5
11	2019420039	VICKY ARY ARDIANSYAH	16		13			81.25
12	2019420043	DIAN ALIF FERDINATA	16		14	1		93.75
13	20200410200005	MICK HAMMILTON	16		14			87.5
14	20200410200007	MOCHAMAD AGIL ANDRIAN	16		16			100
15	20200410200008	MOH MUSTOFA	16		16			100
16	20200410200010	MOCHAMAD RIDWAN	16		11	1		75
17	20200410200011	YULIA SURYANTINI	16		15			93.75
18	20200410200015	MUHAMAD ABIANSYAH	16		9	3		75
19	20200410200016	DAVIQ AL GIVVARI	16		16			100
20	20200410200017	OKI SAHRONI	16		15			93.75
21	20200410200029	GUNAWAN	16		11	1		75
22	20200410200031	FAJAR SETIA PUTRA	16		16			100
23	20200410270003	RUH ISLAMI SANI	16	3	8		4	75
24	20210410270014	RIO AJI SAPUTRA RIYANTO	16		7	1		50
25	20210410270015	AREZA OKTA YANSYAH	16		16			100
26	20210410270016	FAHRUDIN SUDARMO	16		16			100
27	20210410270017	HENDRIANDRIANSYAH	16	1	15			93.75

Jakarta, 17 Agustus 2022
Ketua Prodi Teknik Elektro

Ir., HUSNIBES MUCHTAR, MT
NIP. 20388



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK ELEKTRO

PERIODE : 2021/2022 GENAP

Mata kuliah : Probabilistik & Stokastik

Nama Kelas : B1

Kode Mata kuliah : 0402041

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2019420015	MUHAMMAD SAIFUL ANWAR	40.00	70.00	72.00	65.00	B-	✓		
2	2019420025	DEVCO CASTONO PUTRO	90.00	78.00	72.00	77.40	B+	✓		
3	2019420030	M. ALWI	90.00	75.00	72.00	76.50	B+	✓		
4	2019420031	MUAMMAR KHATAMI NURDYAN	50.00	50.00	60.00	55.00	C	✓		
5	2019420032	MUHAMMAD ARIQ MUFID	80.00	60.00	72.00	70.00	B	✓		
6	2019420033	NOWO WICAKSONO	65.00	75.00	75.00	73.00	B	✓		
7	2019420034	ROMADHON FITRIANTO	55.00	75.00	65.00	66.00	B-	✓		
8	2019420035	SUHAEMI	88.00	70.00	63.00	70.10	B	✓		
9	2019420036	SYARIF HIDAYAT	90.00	85.00	73.00	80.00	A-	✓		
10	2019420038	THIAS SUPRAPTO	80.00	80.00	60.00	70.00	B	✓		
11	2019420039	VICKY ARY ARDIANSYAH	40.00	78.00	75.00	68.90	B-	✓		
12	2019420043	DIAN ALIF FERDINATA	55.00	75.00	73.00	70.00	B	✓		
13	20200410200005	MICK HAMMILTON	70.00	85.00	82.00	80.50	A-	✓		
14	20200410200007	MOCHAMAD AGIL ANDRIAN	90.00	85.00	78.00	82.50	A-	✓		
15	20200410200008	MOH MUSTOFA	90.00	85.00	83.00	85.00	A	✓		
16	20200410200010	MOCHAMAD RIDWAN	20.00	75.00	78.00	65.50	B-	✓		
17	20200410200011	YULIA SURYANTINI	70.00	82.00	83.00	80.10	A-	✓		
18	20200410200015	MUHAMAD ABIANSYAH								
19	20200410200016	DAVIQ AL GIVVARI	75.00	80.00	83.00	80.50	A-	✓		
20	20200410200017	OKI SAHRONI	75.00	85.00	83.00	82.00	A-	✓		
21	20200410200029	GUNAWAN	20.00	72.00	65.00	58.10	C	✓		
22	20200410200031	FAJAR SETIA PUTRA	90.00	85.00	83.00	85.00	A	✓		
23	20200410270003	RUH ISLAMI SANI	50.00	70.00	75.00	68.50	B-	✓		
24	20210410270014	RIO AJI SAPUTRA RIYANTO								
25	20210410270015	AREZA OKTA YANSYAH	90.00	80.00	76.00	80.00	A-	✓		
26	20210410270016	FAHRUDIN SUDARMO	90.00	78.00	82.00	82.40	A-	✓		
27	20210410270017	HENDRIANDRIANSYAH	75.00	75.00	78.00	76.50	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			64.00	70.67	68.93	68.46	2.96			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 8 Agustus 2022** oleh **20770**

Tanggal Cetak : Rabu, 17 Agustus 2022, 23:44:56

Paraf Dosen :

RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,