



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 kombinasi dan teori bayes	memahami probabilitas permutasi kombinasi 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

Nama Kelas : B1

Dosen Pengajar : RIZA SAMSINAR, ST., M.Kom.,

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			<b>64.00</b>	<b>70.67</b>	<b>68.93</b>	<b>68.46</b>	<b>2.96</b>			

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.,