



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNIK

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ps. Rebo, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739
Website : www.ft.uhamka.ac.id; Email : ft@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UHAMKA
NOMOR 1532/A.01.02/2022

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2022/2023.
b. bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknik UHAMKA, perlu adanya dosen penanggung jawab matakuliah yang memenuhi persyaratan akademik sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
c. bahwa untuk tercapainya sebagaimana dimaksud pada konsideran a dan b di atas, dipandang perlu menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2022/2023 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknik UHAMKA.

Mengingat : 1. Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi.
3. Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI. Nomor 138/DIKTI/Kep/1997. Tanggal 31 Mei 1997, tentang perubahan bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
5. Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA.
6. Surat Keputusan Rektor Muhammadiyah Nomor 391/A.01.02/2021. Tanggal 13 Ramadhan 1443 H / 25 April 2021 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah .
8. Statuta Univeritas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013.
9. Keputusan Badan Pelaksana Harian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 001/A.01/1997. Tanggal 30 Agustus 1997, tentang pelimpahan wewenang pengangkatan dan pemberian wewenang Dosen Tetap dan Tenaga Administratif Tetap Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
10. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR HAMKA Tahun Akademik 2022/2023.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2022/2023
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 01 September 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Menugaskan **Emilia Roza, ST., M.Pd., MT** sebagai dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2022/2023 di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (terlampir).
- Kedua : Kepada dosen yang bersangkutan diwajibkan melaksanakan tugas-tugas dosen mengajar sesuai mata kuliah yang diberikan pada semester gasal tahun akademik 2022/2023 di lingkungan Fakultas Teknik UHAMKA.
- Ketiga : Kepada dosen yang bersangkutan berhak menerima honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di UHAMKA.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala.
- Kelima : Apabila ada kesalahan dan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.
- Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya semester gasal tahun akademik 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2022 M.
30 Safar 1444 H.



Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III;
3. Para Ketua Program Studi.

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKNIK (FT)

NOMOR : 1532/A.01.02/2022
TANGGAL : 26 September 2022 M
: 30 Safar 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023

Nama Dosen : Emilia Roza, ST., M.Pd., MT
Tempat, Tgl Lahir : Pekanbaru, 30 September 1974
Pendidikan Terakhir : Strata Dua (S2)
NIRD / NIDON : D010446 / 0330097402
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	S-521	Statistika Probabilitas	3	3C	33
	S-521	Statistika Probabilitas	3	3F	29
Teknik Elektro	K-027	Kalkulus 1	3	1A	42
	M-139	Matematika Teknik 1	3	3A	31
	P-672	Probabilitas dan Statistik	3	3A	31

Jumlah : 15



Jakarta, 26 September 2022

Dekan

Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025001 – Kalkulus 1
 Kelas : 1A

Jadwal Kuliah R.FTT11 Selasa 07:50–10:20

Dosen : D010446 – EMILIA ROZA, ST., M.Pd.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 4 Okt 2022	Pendahuluan	36	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
2	Selasa 11 Okt 2022	Persamaan – Pertidak samaan	36	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
3	Selasa 18 Okt 2022	Limit	40	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
4	Selasa 25 Okt 2022	Defferensial	41	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
5	Selasa 1 Nov 2022	Integral	38	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
6	Selasa 8 Nov 2022	Integral	39	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
7	Selasa 15 Nov 2022	UTS	41	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
8	Selasa 29 Nov 2022	Integral	39	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
9	Selasa 6 Des 2022	Integral Rangkap	42	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025001 – Kalkulus 1
 Kelas : 1A

Jadwal Kuliah R.FTT11 Selasa 07:50–10:20

Dosen : D010446 – EMILIA ROZA, ST., M.Pd.

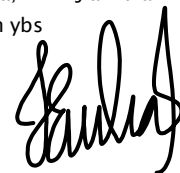
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
10	Selasa 13 Des 2022	Integral	36	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
11	Selasa 20 Des 2022	Mencari Volume dengan Integral	41	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
12	Selasa 27 Des 2022	Integral Trigonometri	40	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
13	Selasa 3 Jan 2023	Fungsi Eksponensial	36	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
14	Selasa 10 Jan 2023	Quiz	42	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
15	Selasa 17 Jan 2023	UAS	42	QOLIBU ROZAK	EMILIA ROZA
16					

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, 22 Januari 2022

Dosen ybs



EMILIA ROZA, ST., M.Pd.

Jumlah hadir :	36.00	36	40	41	38	39	42	39	42	36	41	40	36	42	42		
----------------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Kalkulus 1
 Kelas : 1A
 Dosen : EMILIA ROZA, ST., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1603029001	FARHAN SIDDIQ	85	75	73	0	45.50	D
2	1803025041	GEORGE AL-FAYET	80	65	15	78	59.20	C
3	1803025071	DANI PURNAMA	80	70	24	62	56.30	C
4	1803025072	PRANSISKUS DAVIS MEGY P.	85	75	56	75	71.25	B
5	1803025073	ERIK KURNIAWAN	85	65	36	60	57.75	C
6	1903025002	DANU FARNANDA	90	75	65	60	68.00	B
7	1903025016	NOVAL ARYASAPUTRA SAMSUDIN	80	80	69	97	84.05	A
8	1903025025	MUHAMMAD RIZQIE VIANDRAWAN	80	70	41	82	68.55	B
9	1903025029	MOHAMMAD ILHAM RUSHMAN PUTERA	90	85	60	87	80.05	A
10	1903025036	RAMADHAN FADDILAH AKBAR	80	75	60	76	72.15	B
11	1903025042	HAFIZH ADAMS	80	80	62	69	71.10	B
12	2203025001	ADITYA BIMA SAKTI	85	85	64	62	70.55	B
13	2203025002	ANDREAN ZANDER	80	75	46	80	70.25	B
14	2203025003	ANA IEFRI HAMZAH	85	80	50	81	73.40	B
15	2203025004	PANJI LAKSANA	80	80	72	98	85.20	A
16	2203025005	ADI TRI SISWANTO	90	85	76	94	86.85	A
17	2203025006	NAUFAL FIRDAUS	90	85	73	79	80.10	A
18	2203025007	FAIZA AULIA SUPRIATNA	80	75	56	74	70.35	B
19	2203025008	AHMAD AMIRRUDIN MUKHTAR	90	85	57	89	80.10	A
20	2203025009	REZHAR HAKEEM	80	80	50	51	60.90	C
21	2203025010	MUHAMMAD HAIKAL NUR ILHAM	90	75	42	76	68.65	B
22	2203025011	QOLIBU ROZAK AL TAIN	95	85	90	88	88.45	A
23	2203025012	RURI THOHIR AKBAR	85	80	37	50	57.75	C
24	2203025013	ALYA NOVIA FITRIYANI	90	85	71	83	81.20	A
25	2203025014	YUDI AMRIL	90	85	73	79	80.10	A
26	2203025015	FADZILLAHIL ILMI	0	0	0	0	0.00	E
27	2203025016	FAUZAN NAJIB SUPRIYADI	85	85	60	89	80.35	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Kalkulus 1
 Kelas : 1A
 Dosen : EMILIA ROZA, ST., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203025017	ICHSAN NUR HUDA	90	85	76	95	87.25	A
29	2203025018	ARFA LAVINA GAZETA	90	85	99	88	90.20	A
30	2203025019	GERRY SUHANDI	85	85	58	90	80.25	A
31	2203025020	MUHAMMAD FATHAN NUR ARIF	85	85	73	82	80.80	A
32	2203025021	MUHAMMAD APIEF BAHRAIN	90	85	68	83	80.45	A
33	2203025022	ELVIRA NURRAHMA	85	85	78	95	87.25	A
34	2203025023	SEFTIYANI AGUSTIN	90	85	80	83	83.45	A
35	2203025024	SUKRIA	90	80	67	88	80.95	A
36	2203025025	JUIUN IUNAEDI	90	85	81	90	86.50	A
37	2203025026	SILMI NURLAILI SUGARA	90	85	73	93	85.70	A
38	2203025027	AKMAL SADIK	90	85	78	83	82.95	A
39	2203025028	VICKY MAULANA MATONDANG	80	75	19	67	58.30	C
40	2203025029	RAFFI AULIA ANANDA	85	85	87	73	80.70	A
41	2203025030	SADAM AKBAR ISMAIL	80	80	76	95	85.00	A
42	2203025031	WIJAYA RIZQI HIDAYAHTULLAH	80	85	44	86	74.65	B

Ttd

EMILIA ROZA, ST., M.Pd.