



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739
Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 1624/A.01.02/2023

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2023/2024.
- 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 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

MEMUTUSKAN

Menetapkan

- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.
05 Rabiul Awal 1445 H.



Dr./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 TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 1624/A.01.02/2023

TANGGAL : 26 September 2023 M

: 5 Rabiul Awal 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

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

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	A-090	Aljabar Linier dan Matriks	3	1D	39
	P1766	Pengembangan Talenta	3	5P	21
Teknik Elektro	K-027	Kalkulus 1	3	1A	28
	M-139	Matematika Teknik 1	3	3A	26
	P-672	Probabilitas dan Statistik	3	3A	29

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025001 – Kalkulus 1
 Kelas : 1A
 Dosen : D010446 – EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 2 Okt 2023	Pendahuluan	26	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
2	Senin 9 Okt 2023	Persamaan Linier	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
3	Senin 23 Okt 2023	Komposisi, Invert & Persamaan lebih lanjut	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
4	Senin 30 Okt 2023	LAatihan Soal	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
5	Senin 6 Nov 2023	Limit	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
6	Senin 20 Nov 2023	UTS	26	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
7	Senin 27 Nov 2023	Responsi UTS	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
8	Senin 4 Des 2023	Defferensial	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
9	Senin 11 Des 2023	Defferensial Trigonometri	25	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025001 – Kalkulus 1
 Kelas : 1A
 Dosen : D010446 – EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

Jadwal Kuliah R.FTTI2 Senin 13:00–15:30

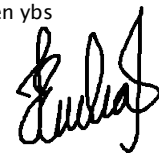
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
10	Senin 18 Des 2023	Integral	28	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
11	Kamis 28 Des 2023	Integral Parsial	28	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
12	Kamis 4 Jan 2024	Quiz	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
13	Senin 8 Jan 2024	Pembahasan soal-soal	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
14	Senin 22 Jan 2024	UAS	27	HERU SURAHMAN	EMILIA ROZA
15					
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, Januari 2024

Dosen ybs



EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025001 - Kalkulus 1
 Kelas : 1A
 Dosen : EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR	
			2 Okt 2023	9 Okt 2023	23 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Novr 2023	20 Novr 2023	27 Novr 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	28 Des 2023	4 Jan 2024	8 Jan 2024	22 Novr 2023			
22	2303025023	AUNULLAH PIRDAUS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
23	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
24	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
25	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
26	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
27	2303025029	ARIEF GUNAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
28	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :			26.00	27	27	27	27	26	27	27	25	27	27	27	27				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Kalkulus 1
 Kelas : 1A
 Dosen : EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803025005	MUHAMAD IQBAL	0	0	0	0	0.00	E
2	2303025001	ZAKARIA AHMAD	85	85	85	73	80.20	A
3	2303025002	GILANG FAJAR KURNIAWAN	85	85	87	72	80.30	A
4	2303025003	ABIYU MUFTI HANIF	85	85	86	49	70.85	B
5	2303025004	MUHAMAD HAMZAH	85	85	91	46	70.90	B
6	2303025005	MUHAMMAD AQIL FAUZAN	85	85	90	85	86.25	A
7	2303025006	AHMAD YASSIN KUWABARA CHOLID	85	85	59	89	80.10	A
8	2303025007	AJI PANGESTU	80	80	65	60	68.25	B
9	2303025008	FAHSYA ADITYA	85	85	76	50	68.75	B
10	2303025009	GENTUR ARYO ARIYADI	80	80	64	65	70.00	B
11	2303025010	ADITYA ILHAM MAULANA	85	85	80	79	81.35	A
12	2303025012	RIFKI FADHILLAH	85	85	81	75	80.00	A
13	2303025013	MUHAMAD SATRIO EDSA SAPUTRA	85	85	87	86	85.90	A
14	2303025014	WASIS EKA RESHENDY	85	85	72	87	82.55	A
15	2303025015	MUTHIA LATHIFA	85	85	95	70	81.50	A
16	2303025016	WISNU PUTRA HIDAYAH	80	80	28	26	45.40	D
17	2303025017	HAIKAL AMRI	85	85	74	88	83.45	A
18	2303025019	HERU SURAHMAN	85	85	87	82	84.30	A
19	2303025020	REKSA CAHYA ADIPUTRA	80	80	76	64	72.60	B
20	2303025021	AULIA AFGAN	85	85	82	55	72.25	B
21	2303025022	MUHAMMAD SAGAF ABIANSYAH	85	85	78	82	82.05	A
22	2303025023	AUNULLAH PIRDAUS	85	85	63	87	80.30	A
23	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	80	80	44	73	68.20	B
24	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	80	80	83	49	68.35	B
25	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA	80	80	23	73	62.95	C
26	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	80	80	82	31	60.90	C
27	2303025029	ARIEF GUNAWAN	85	85	74	50	68.25	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Elektro
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Kalkulus 1
Kelas : 1A
Dosen : EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	75	75	0	48	45.45	D

Ttd



EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.