



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.

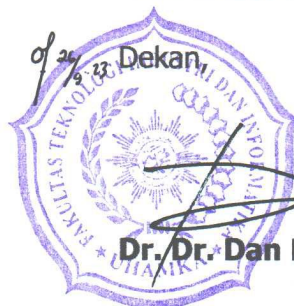
- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

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 Informatika

Matakuliah : 03015009 – Aljabar Linier dan Matriks

Jadwal Kuliah : R.FT403 Senin 07:50–10:20

Kelas : 1D

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 2 Okt 2023	MATRIKS	33	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
2	Senin 9 Okt 2023	Determinan dan Invers	34	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
3	Senin 16 Okt 2023	Invers 3x3 dan Eliminasi Gauss	33	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
4	Senin 23 Okt 2023	Eliminasi Gauss Jordan Dan Crammer	34	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
5	Senin 30 Okt 2023	Latihan Soal	34	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
6	Senin 6 Nov 2023	Eigen Value dan Eigen vektor	34	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
7	Senin 20 Nov 2023	UTS	35	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
8	Senin 27 Nov 2023	Responsi UTS	32	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
9	Senin 4 Des 2023	Vektor	33	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 0301 5009 – Aljabar Linier dan Matriks

Jadwal Kuliah : R.FT403 Senin 07:50–10:20

Kelas : 1D

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
10	Senin 11 Des 2023	Vektor	30	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
11	Senin 18 Des 2023	Bilangan Kompleks	27	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
12	Kamis 28 Des 2023	Polar Bilangan Kompleks	35	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
13	Kamis 4 Jan 2024	Quiz	35	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
14	Senin 8 Jan 2024	Pembahasan soal – soal	35	M. HAIDAR ALI	EMILIA ROZA
15	Senin 22 Jan 2024	UAS	31	M. HAIDAR ALI	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, Januari 2024

Dosen ybs

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

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015009 - Aljabar Linier dan Matriks
 Kelas : 1D
 Dosen : EMILIA ROZA, ST., M.Pd., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 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 Jan 2024
22	2303015076	FIRDAUS FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
23	2303015080	RAMANDHANI SETIAWAN PRAYOGO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
24	2303015084	SHEVILLA DAMAYANTI	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0
25	2303015088	PUTRI DWI RESTU SETYANINGRUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
26	2303015092	AMMAR HAFIZH BAIHAQI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
27	2303015096	AHMAD HASAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
28	2303015100	GANDHI WIRA SAMUDERA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
29	2303015104	HABIB IHSAN SHADIQ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0
30	2303015108	MUGHNI FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
31	2303015112	M. ABDUL ROHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
32	2303015118	NAURAH FAIQAH HASAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
33	2303015123	MUHAMMAD DIKY FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
34	2303015127	RIZMA MAULANI ISKANDAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
35	2303015133	MUHAMMAD FAISHAL	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	13	86
36	2303015139	HENDRA FIRMANSYAH	X	V	X	X	X	X	V	X	V	X	X	X	X	X	X	3	20
37	2303015144	ALI RIDHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
38	2303015148	FAZRA SEPTYO PERMANDA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0
39	2303015152	RAZIF RAIHAN AL MUHSI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
Jumlah hadir :			33.00	34	33	34	34	34	35	32	33	30	27	35	35	35	31		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks
 Kelas : 1D
 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	1903015059	MUHAMMAD NUR ALVIAN	80	80	37	47	56.05	C
2	1903015136	DEMAS RIZOI WAHYU WITIAKSONO	70	70	7	0	26.25	E
3	1903015156	RONY TALSYA	70	70	59	0	39.25	E
4	1903015216	MUHAMMAD MAHAR ANAS MAHFUT	70	70	40	0	34.50	E
5	2303015004	AKBAR MAULANA ISHAQ	85	85	74	50	68.25	B
6	2303015008	YASIN AYATULLOH HAKIM	85	85	83	48	69.70	B
7	2303015014	NINDA BAITZA MAULANA	85	85	95	70	81.50	A
8	2303015018	BINTANG ALFAIZI	85	85	70	53	68.45	B
9	2303015023	NALENDRA ANUGRAH GUSTI	85	85	49	65	68.00	B
10	2303015028	GILANG ZALAYETA IBRAHIMOVIC	80	85	34	46	56.15	C
11	2303015033	MUHAMMAD ILHAM	85	85	63	0	45.50	D
12	2303015037	BINGAH MAHCHA HANIFA	85	85	96	68	80.95	A
13	2303015041	MUHAMMAD HAIDIR ALI	80	80	23	56	56.15	C
14	2303015045	RIFDAH DWI ARIANTI	85	85	72	69	75.35	B
15	2303015049	SAFITRI NUR AENI	85	85	68	84	80.35	A
16	2303015055	SANDY BAGUS TRI MASSARIF	80	80	55	36	56.15	C
17	2303015056	MUHAMMAD RAFLIE HIBATULLAH	80	80	55	36	56.15	C
18	2303015060	REVAL DELSIYANO	85	85	56	39	59.35	C
19	2303015064	MUHAN BINTANG PRADANA	80	80	30	24	45.10	D
20	2303015068	RAHMA PUTRIYANA	85	85	84	74	80.35	A
21	2303015072	MIFTAH RIANA PUTRI	85	85	54	68	70.45	B
22	2303015076	FIRDAUS FIRMANSYAH	80	80	42	43	55.70	D
23	2303015080	RAMANDHANI SETIAWAN PRAYOGO	80	80	29	34	48.85	D
24	2303015084	SHEVILLA DAMAYANTI	0	0	0	0	0.00	E
25	2303015088	PUTRI DWI RESTU SETYANINGRUM	85	85	63	57	68.30	B
26	2303015092	AMMAR HAFIZH BAIHAQI	80	85	69	54	68.10	B
27	2303015096	AHMAD HASAN	85	85	84	0	50.75	D

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks
 Kelas : 1D
 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	2303015100	GANDHI WIRA SAMUDERA	85	85	64	60	69.75	B
29	2303015104	HABIB IHSAN SHADIO	0	0	0	0	0.00	E
30	2303015108	MUGHNI FIRMANSYAH	80	80	18	32	45.30	D
31	2303015112	M. ABDUL ROHMAN	85	85	45	38	56.20	C
32	2303015118	NAURAH FAIQAH HASAN	85	85	50	66	68.65	B
33	2303015123	MUHAMMAD DIKY FIRMANSYAH	85	85	65	65	72.00	B
34	2303015127	RIZMA MAULANI ISKANDAR	85	85	82	75	80.25	A
35	2303015133	MUHAMMAD FAISHAL	0	0	0	0	0.00	E
36	2303015139	HENDRA FIRMANSYAH	70	70	15	0	28.25	E
37	2303015144	ALI RIDHO	85	85	66	55	68.25	B
38	2303015148	FAZRA SEPTYO PERMANDA	0	0	0	0	0.00	E
39	2303015152	RAZIF RAIHAN AL MUHSI	85	85	63	61	69.90	B

Ttd

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