



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 379/D/PK/2024

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GENAP 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 genap tahun akademik 2023/2024.
- b. Bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 genap 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 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
5. 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.
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 16 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. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 828/A.01.02/2022. Tanggal 30 Shafar 1444 H/26 September 2022, tentang penetapan nama Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
11. 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 17 Februari 2024.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester genap 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 genap 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 genap tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 01 Maret 2024 M.
20 Sya'ban 1445 H.



Dekan,

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

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

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

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 379/D/PK/2024

TANGGAL : 1 Maret 2024 M

: 20 Sya'ban 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : M. Mujirudin, ST., MT.
Tempat, Tgl Lahir : Klaten, 12 Desember 1967
Pendidikan Terakhir : S2
NPD / NIDN : D980388 / 0312126705
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	R-201	Robotika	3	8B	43
Teknik Elektro	A-435	Aljabar Linear	2	2A	27
	P1531	Praktikum Sistem Kendali	1	6A	24
	P1652	Pengolahan Citra Digital	3	6A	12
	S-780	Sistem Kendali	2	6A	23
	T-376	Teknologi Robotika	3	6A	11

Jumlah : 14

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan



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



BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025151 – Aljabar Linear
 Kelas : 2A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT304 Selasa 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 5 Mar 2024	Pendahuluan - Matriks	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
2	Selasa 19 Mar 2024	Matriks Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
3	Selasa 26 Mar 2024	Determinan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
4	Selasa 2 Apr 2024	Determinan Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
5	Selasa 23 Apr 2024	Determinan Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
6	Selasa 30 Apr 2024	Invers	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
7	Selasa 7 Mei 2024	UTS	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
8	Selasa 28 Mei 2024	Invers Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025151 – Aljabar Linear
 Kelas : 2A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT304 Selasa 13:00–14:40

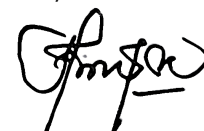
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 4 Jun 2024	Nilai eigen dan Vector eigen	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
10	Selasa 11 Jun 2024	Nilai eigen dan Vector eigen Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
11	Kamis 20 Jun 2024	Sistem Persamaan Linier	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
12	Selasa 25 Jun 2024	Sistem Persamaan Linier Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
13	Selasa 2 Jul 2024	Sistem Persamaan Linier Lanjutan	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
14	Selasa 9 Jul 2024	UAS	27	HAIKAL AMRI	M. MUJIRUDIN
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, 9 Juli 2024

Dosen ybs



M. MUJIRUDIN, ST.,MT

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025151 - Aljabar Linear
 Kelas : 2A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Mar 2024	19 Mar 2024	26 Mar 2024	2 Apr 2024	23 Apr 2024	30 Apr 2024	7 Mei 2024	28 Mei 2024	4 Jun 2024	11 Jun 2024	20 Jun 2024	25 Jun 2024	2 Jul 2024	9 Jul 2024				
22	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
23	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
24	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
25	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
26	2303025029	ARIEF GUNAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
27	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :			27,00	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Aljabar Linear
 Kelas : 2A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2303025001	ZAKARIA AHMAD	81	81	81	81	81.00	A
2	2303025002	GILANG FAJAR KURNIAWAN	83	83	83	83	83.00	A
3	2303025003	ABIYU MUFTI HANIF	82	82	82	82	82.00	A
4	2303025004	MUHAMAD HAMZAH	80	80	80	80	80.00	A
5	2303025005	MUHAMMAD AQIL FAUZAN	82	82	82	82	82.00	A
6	2303025006	AHMAD YASSIN KUWABARA CHOLID	80	80	80	80	80.00	A
7	2303025007	AJI PANGESTU	80	80	80	80	80.00	A
8	2303025008	FAHSYA ADITYA	80	80	80	80	80.00	A
9	2303025009	GENTUR ARYO ARIYADI	80	80	80	80	80.00	A
10	2303025010	ADITYA ILHAM MAULANA	81	81	81	81	81.00	A
11	2303025012	RIFKI FADHILLAH	83	83	83	83	83.00	A
12	2303025013	MUHAMAD SATRIO EDSA SAPUTRA	83	83	83	83	83.00	A
13	2303025014	WASIS EKA RESHENDY	82	82	82	82	82.00	A
14	2303025015	MUTHIA LATHIFA	83	83	83	83	83.00	A
15	2303025016	WISNU PUTRA HIDAYAH	80	80	80	80	80.00	A
16	2303025017	HAIKAL AMRI	81	81	81	81	81.00	A
17	2303025019	HERU SURAHMAN	82	82	82	82	82.00	A
18	2303025020	REKSA CAHYA ADIPUTRA	81	81	81	81	81.00	A
19	2303025021	AULIA AFGAN	83	83	83	83	83.00	A
20	2303025022	MUHAMMAD SAGAF ABIANSYAH	80	80	80	80	80.00	A
21	2303025023	AUNULLAH PIRDAUS	81	81	81	81	81.00	A
22	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	81	81	81	81	81.00	A
23	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	81	81	81	81	81.00	A
24	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA		0	0	0	0.00	
25	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	82	82	82	82	82.00	A
26	2303025029	ARIEF GUNAWAN	80	80	80	80	80.00	A
27	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	81	81	81	81	81.00	A

Ttd



M. MUJIRUDIN, ST., MT