



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 : www.ftii.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 567/A.01.02/2023**

TENTANG

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

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 2022/2023;
 - 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 2022/2023 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 Universitas 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 Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 10 Februari 2023.

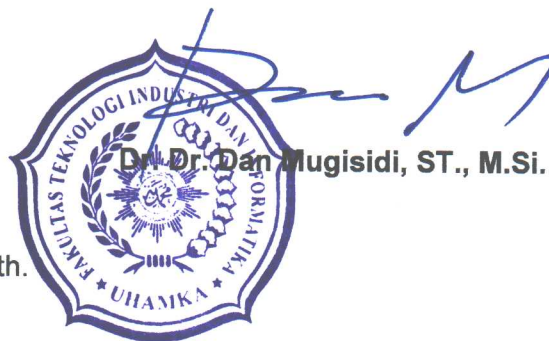
MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester Genap tahun akademik 2022/2023 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 2022/2023 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 2022/2023.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 03 Maret 2023 M.
11 Sya'ban 1444 H.

Dekan,



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 : 567/A.01.02/2023

TANGGAL : 03 Maret 2023 M

: 11 Sya'ban 1444 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

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

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	K-572	Komputasi Bergerak	3	8A	14
	S-698	Sistem Digital dan Gelombang	3	2F	11
Teknik Elektro	S-190	Sistem Cerdas	2	6A	9
	S-556	Saluran Transmisi	2	8A	2
	S-690	Sistem Kendali	3	6A	27
	S-725	Sistem kendali Multivariate	3	8A	10

Jumlah : 16

Jakarta, 03 Maret 2023

Dekan




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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025040 – Sistem Kendali
 Kelas : 6A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT406 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 13 Mar 2023	Pendahuluan	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
2	Senin 20 Mar 2023	Model Matematis 1	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
3	Senin 27 Mar 2023	Model Matematis 2	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
4	Senin 3 Apr 2023	Model Matematis 3	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
5	Senin 10 Apr 2023	Diagram Blok	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
6	Senin 8 Mei 2023	Analisis Sistem Kendali 1	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
7	Senin 15 Mei 2023	Analisis Sistem Kendali 2	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
8	Senin 22 Mei 2023	Analisis Sistem Kendali 3	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025040 – Sistem Kendali
 Kelas : 6A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT406 Senin 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 29 Mei 2023	Analisis Kestabilan Sistem	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
10	Senin 5 Jun 2023	Tempat Kedudukan Akar	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
11	Senin 12 Jun 2023	Diagram Bode	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
12	Senin 19 Jun 2023	Tanggapan Frekuensi	27	ADI RUSWANDI	M. MUJIRUDIN
13					
14					
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, Senin, 19 Juni 2023

Dosen ybs



M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025040 - Sistem Kendali
 Kelas : 6A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 12												TOT HADIR	% HADIR			
			13 Mar 2023	20 Mar 2023	27 Mar 2023	3 Apr 2023	10 Apr 2023	8 Mei 2023	15 Mei 2023	22 Mei 2023	29 Mei 2023	5 Jun 2023	12 Jun 2023	19 Jun 2023					
1	1803025002	FAJRUL FALAH JUNIARO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
2	1803025052	REZA ADITYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
3	2003025001	BIMA NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
4	2003025002	BAGAS KHAIRULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
5	2003025009	MUHAMAD FAJAR NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
6	2003025011	AJI MUSTOPA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
7	2003025012	LALU GALIH YUSUF WIRANATA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
8	2003025013	BAYU FAVIAN AL ZACKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
9	2003025014	RAMADHONI DWI RIZKI PERDANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
10	2003025015	MUHAMMAD RISQI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
11	2003025017	NOVAL MUBARAK	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
12	2003025024	SANDI FADILAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
13	2003025025	ADI RUSWANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
14	2003025026	MUHAMAD FARHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
15	2003025028	ANGGI NUR PRASTYO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
16	2003025030	MUHAMMAD FAUZAN SHALAHUDDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
17	2003025031	ABDUL RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
18	2003025032	MOHAMMAD RAVI SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
19	2003025035	BAYU PRATAMA RAHMATULLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
20	2003025039	MUHAMAD GANANG VINANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
21	2003025042	TEGUH RAFAEL MUAFI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025040 - Sistem Kendali
 Kelas : 6A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 12												TOT HADIR	% HADIR			
			13 Mar 2023	20 Mar 2023	27 Mar 2023	3 Apr 2023	10 Apr 2023	8 Mei 2023	15 Mei 2023	22 Mei 2023	29 Mei 2023	5 Jun 2023	12 Jun 2023	19 Jun 2023					
22	2003025043	MIFTAHUDDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
23	2003025045	MUH ADNAN WIDODO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
24	2003025047	REZA PRAYUDHA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
25	2003025048	DIAZ SAMMAH RANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
26	2003025051	NORVIN RUSLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
27	2003025054	DAFFA DEAN NAUFAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
Jumlah hadir :			27.00	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27						

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Sistem Kendali
 Kelas : 6A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (5 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1803025002	FAIRUL FALAH IUNIARO	75	50	75	75	70.00	B
2	1803025052	REZA ADITYA	70	50	75	0	32.25	E
3	2003025001	BIMA NUGROHO	80	80	85	82	82.25	A
4	2003025002	BAGAS KHAIRULLAH	80	80	85	82	82.25	A
5	2003025009	MUHAMAD FAJAR NUGROHO	80	80	75	80	78.75	B
6	2003025011	AII MUSTOPA	80	80	85	81	81.75	A
7	2003025012	LALU GALIH YUSUF WIRANATA	80	80	75	80	78.75	B
8	2003025013	BAYU FAVIAN AL ZACKY	80	80	85	82	82.25	A
9	2003025014	RAMADHONI DWI RIZKI PERDANA	80	80	85	82	82.25	A
10	2003025015	MUHAMMAD RISQI	80	80	80	81	80.50	A
11	2003025017	NOVAL MUBARAK	80	80	80	80	80.00	A
12	2003025024	SANDI FADILAH	80	80	80	81	80.50	A
13	2003025025	ADI RUSWANDI	80	80	85	82	82.25	A
14	2003025026	MUHAMAD FARHAN	80	80	85	82	82.25	A
15	2003025028	ANGGI NUR PRASTYO	80	50	85	81	75.75	B
16	2003025030	MUHAMMAD FAUZAN SHALAHUDDIN	80	80	85	83	82.75	A
17	2003025031	ABDUL RAHMAN	80	80	85	82	82.25	A
18	2003025032	MOHAMMAD RAVI SAPUTRA	80	80	85	82	82.25	A
19	2003025035	BAYU PRATAMA RAHMATULLAH	80	80	85	83	82.75	A
20	2003025039	MUHAMAD GANANG VINANTO	80	50	85	81	75.75	B
21	2003025042	TEGUH RAFAEL MUAFI	80	50	80	81	74.50	B
22	2003025043	MIFTAHUDDIN	80	80	85	82	82.25	A
23	2003025045	MUH ADNAN WIDODO	80	80	85	83	82.75	A
24	2003025047	REZA PRAYUDHA	80	80	80	80	80.00	A
25	2003025048	DIAZ SAMMAH RANDI	80	80	85	82	82.25	A
26	2003025051	NORVIN RUSLI	80	50	85	81	75.75	B
27	2003025054	DAFFA DEAN NAUFAL	80	80	85	82	82.25	A

Ttd



M. MUJIRUDIN, ST.,MT