



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.

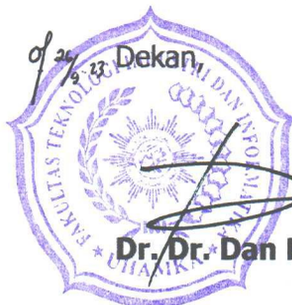
MEMUTUSKAN

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 : 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	A-090	Aljabar Linier dan Matriks	3	1A	36
	M-263	Metode Numerik	3	3A	34
Teknik Elektro	P1035	Praktek Sistem Digital	1	1C	3
	P1156	Praktikum Sistem Digital	1	3A	26
	S-495	Sistem Digital	2	3A	26
	S-495	Sistem Digital	2	1C	3
	S-694	Sinyal dan Sistem	3	5A	24

Jumlah : 15

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



Dr. Dr. Dan Muqisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025026 – Sinyal dan Sistem
 Kelas : 5A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT406 Rabu 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 27 Sep 2023	Pendahuluan	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
2	Rabu 4 Okt 2023	Pengantar Sinyal dan Sistem	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
3	Rabu 11 Okt 2023	Pengantar Sinyal dan Sistem	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
4	Rabu 25 Okt 2023	Sistem Linier Tidak Berubah Waktu	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
5	Rabu 1 Nov 2023	Sistem Linier Tidak Berubah Waktu	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
6	Rabu 8 Nov 2023	Transformasi Laplace	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
7	Rabu 15 Nov 2023	Transformasi Laplace	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
8	Rabu 29 Nov 2023	UTS	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025026 – Sinyal dan Sistem
 Kelas : 5A
 Dosen : D980388 – M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT406 Rabu 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 6 Des 2023	Transformasi Laplace untuk Persamaan Deferenensial	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
10	Rabu 13 Des 2023	Transformasi Laplace untuk Persamaan Deferenensial	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
11	Rabu 27 Des 2023	Transformasi Laplace untuk Persamaan Deferenensial	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
12	Rabu 3 Jan 2024	Pendekatan Ruang Keadaan	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
13	Rabu 10 Jan 2024	Pendekatan Ruang Keadaan	24	Salsabila	M. MUJIRUDIN
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, 10 Januari 2024

Dosen ybs



M. MUJIRUDIN, ST.,MT

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025026 - Sinyal dan Sistem
 Kelas : 5A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR		
			27 Sep 2023	4 Okt 2023	11 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	15 Novr 2023	29 Novr 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024				
1	2103025001	RYAN MUHAMAD ESSAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
2	2103025002	RIZQI NAUFAL APRIANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
3	2103025003	AHMAD RIVALDI RAKHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
4	2103025004	ARYO NURCAHYO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
5	2103025005	RULLY HAFIS MULYADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
6	2103025006	GEMMA DZULVI MAULANA ALJRI THOH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
7	2103025007	AKBAR SHAH RUKH KHAN TRIA ROMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
8	2103025008	DWI ANDRIYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
9	2103025009	MAULANA MUHAMMAD MAKHFUZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
10	2103025010	DINDA SELLY FITRIANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
11	2103025011	MUHAMMAD RAFLI ARDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
12	2103025013	NESA AMELIA WATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
13	2103025015	SALDI FEBRIAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
14	2103025018	RAZENDRA IBNU MAJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
15	2103025019	SALSABILA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
16	2103025021	GRIPSY ADEEP FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
17	2103025022	FAHMI SAHAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
18	2103025023	ABDUL MALIK AL AZIZ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
19	2103025024	ADJI WAHYU NABILA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
20	2103025025	YORDAN VEGA GIOVANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
21	2103025026	MUHAMAD ALVIANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03025026 - Sinyal dan Sistem
 Kelas : 5A
 Dosen : M. MUJIRUDIN, ST.,MT

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 13													TOT HADIR	% HADIR		
			27 Sep 2023	4 Okt 2023	11 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	15 Novr 2023	29 Novr 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024				
22	2103025027	TEGAR ARYA FADILLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
23	2103025028	PANCA YUDHA KUSUMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
24	2303029001	ERDA LESMANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				13	100
Jumlah hadir :			24.00	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24					

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Sinyal dan Sistem
 Kelas : 5A
 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	2103025001	RYAN MUHAMAD ESSAR	80	80	81	80	80.25	A
2	2103025002	RIZQI NAUFAL APRIANTO	80	80	81	80	80.25	A
3	2103025003	AHMAD RIVALDI RAKHMAN	80	80	82	81	81.00	A
4	2103025004	ARYO NURCAHYO	80	80	81	81	80.75	A
5	2103025005	RULLY HAFIS MULYADI	80	80	81	80	80.25	A
6	2103025006	GEMMA DZULVI MAULANA ALIRI THOHAT	80	80	82	81	81.00	A
7	2103025007	AKBAR SHAH RUKH KHAN TRIA ROMADON	80	80	82	81	81.00	A
8	2103025008	DWI ANDRIYANTO	80	80	81	80	80.25	A
9	2103025009	MAULANA MUHAMMAD MAKHFUZ	80	80	81	80	80.25	A
10	2103025010	DINDA SELLY FITRIANA	80	80	82	80	80.50	A
11	2103025011	MUHAMMAD RAFLI ARDIANSYAH	80	80	82	80	80.50	A
12	2103025013	NESA AMELIA WATI						
13	2103025015	SALDI FEBRIAN	80	80	81	80	80.25	A
14	2103025018	RAZENDRA IBNU MAIAH	80	80	82	81	81.00	A
15	2103025019	SALSABILA	80	80	81	80	80.25	A
16	2103025021	GRIPSY ADEEP FIRMANSYAH	80	80	81	80	80.25	A
17	2103025022	FAHMI SAHAR	80	80	81	80	80.25	A
18	2103025023	ABDUL MALIK AL AZIZ	80	80	82	81	81.00	A
19	2103025024	ADJI WAHYU NABILA	80	80	81	81	80.75	A
20	2103025025	YORDAN VEGA GIOVANI	80	80	82	80	80.50	A
21	2103025026	MUHAMAD ALVIANI	80	80	82	81	81.00	A
22	2103025027	TEGAR ARYA FADILLAH	80	80	82	81	81.00	A
23	2103025028	PANCA YUDHA KUSUMA	80	80	81	80	80.25	A
24	2303029001	ERDA LESMANA						

Ttd



M. MUJIRUDIN, ST.,MT