



**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA**  
**NOMOR 1401/D/PK/2025**

**TENTANG**

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH**  
**PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2025/2026**

*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 2025/2026 .
- 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 gasal tahun akademik 2025/2026 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 Tinggi, Sains, dan Teknologi Nomor 39 tahun 2025 tanggal 28 Agustus 2025 tentang Penjaminan Mutu 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 0399/R/KP/2025. Tanggal 26 Syawal 1446 H / 25 April 2025 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika 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 2023.
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 2025/2026.

Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2025/2026 .

2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 14 Agustus 2025.

### MEMUTUSKAN

Menetapkan  
Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2025/2026 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 2025/2026 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.

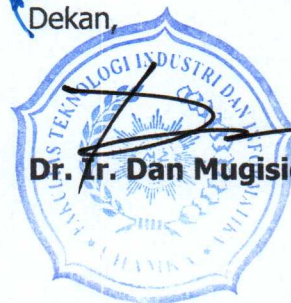
Kelima : Apabila ada kesalahan dan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya semester gasal tahun akademik 2025/2026 .

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 17 September 2025 M.  
24 Rabiul Awal 1447 H.

Dekan,



**Dr. Ir. Dan Mugisidi, ST., M.Si., IPP.**

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

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

**Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.**

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

NOMOR : 1401/D/PK/2025

TANGGAL : 17 September 2025 M

: 24 Jumadil Awal 1447 H


DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GASAL TAHUN 2025/2026

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 Elektro	K-675	Kendali Adaptif & Optimum	2	7A	7
	P1126	Pengolahan Sinyal Digital	2	5F	2
	P1126	Pengolahan Sinyal Digital	2	5A	24
	P1156	Praktikum Sistem Digital	1	1A	42
	P1156	Praktikum Sistem Digital	1	1F	2
	P1178	Prak. Pengolahan Sinyal Digital	1	5A	24
	P1178	Prak. Pengolahan Sinyal Digital	1	5F	2
	S-495	Sistem Digital	2	1A	42
	S-495	Sistem Digital	2	1F	5
Teknik Mesin	M-186	Mekatronika	2	7A	18
Jumlah :					16

Jakarta, 17 September 2025

Dekan



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Mesin  
 Matakuliah : 03035034 – Mekatronika  
 Kelas : 7A  
 Dosen : D980388 – M MUJIRUDIN, ST.,MT

Jadwal Kuliah R.FT401 Senin 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 22 Sep 2025	Pendahuluan : Pengantar Konsep Sistem Mekatronika	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
2	Senin 29 Sep 2025	Rangkaian Dasar Elektronika	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
3	Senin 6 Okt 2025	Semikonduktor	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
4	Senin 13 Okt 2025	Oprasional Amplifier (OP-AMP)	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
5	Senin 20 Okt 2025	Sistem Bilangan	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
6	Senin 27 Okt 2025	Sistem Logika	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
7	Selasa 4 Nov 2025	Mikroprosesor dan Mikrokontroler	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
8	Selasa 11 Nov 2025	Ujian Tengah Semester (UTS)	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Mesin  
 Matakuliah : 03035034 – Mekatronika  
 Kelas : 7A  
 Dosen : D980388 – M MUJIRUDIN, ST.,MT

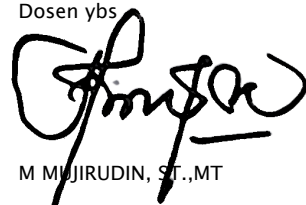
Jadwal Kuliah R.FT401 Senin 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 18 Nov 2025	Akuisisi Data	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
10	Rabu 26 Nov 2025	Pengkondisi Sinyal	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
11	Senin 1 Des 2025	Display	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
12	Senin 8 Des 2025	Komunikasi Data	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
13	Senin 15 Des 2025	Sensor	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
14	Senin 22 Des 2025	Aktuator Tenaga Elektrik dan Fluida	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
15	Senin 29 Des 2025	Programalbel Logic Controllerer (PLC)	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN
16	Senin 5 Jan 2026	Ujian Akhir Semester (UAS)	18	A. AKBAR	M MUJIRUDIN

## 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~~, 5 Januari 2026  
Dosen ybs

  
M MUJIRUDIN, ST.,MT



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Mesin  
 Semester : Gasal 2025/2026  
 Mata Kuliah : Mekatronika  
 Kelas : 7A  
 Dosen : M MUJIRUDIN, ST.,MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 5 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2203035011	FAZAR PRIMA WARDANA	80	80	80	80	80.00	A-
2	2203035016	MUHAMAD FADILAH RAFLI	80	80	80	80	80.00	A-
3	2203035017	MUHAMMAD HAIKAL	80	80	80	80	80.00	A-
4	2203035020	GAZA JULIYANTO	80	80	80	80	80.00	A-
5	2203035021	FIKI ARDIYANSYAH	81	81	81	81	81.00	A-
6	2203035024	MUHAMMAD FAQIH	80	80	80	80	80.00	A-
7	2203035025	ADAM JAMAS ASSYIFA	80	80	80	80	80.00	A-
8	2203035028	SURI ALGHIFARI	80	80	80	80	80.00	A-
9	2203035033	ENRICO CHIESA VIRGIANTO	80	80	80	80	80.00	A-
10	2203035035	JENAR WIDYANTORO	80	80	80	80	80.00	A-
11	2203035036	MUHAMMAD FAHMI NURHIDAYAT	80	80	80	80	80.00	A-
12	2203035040	MUHAMAD ALFARABI MUKTI	80	80	80	80	80.00	A-
13	2203035043	MUHAMMAD ALFI ALFARIZZI	80	80	80	80	80.00	A-
14	2203035048	M. RAVI CAHYA FIRDAUS	81	81	81	81	81.00	A-
15	2203035050	BAGAS PRAMUDITHA NURHAVIFA	80	80	80	80	80.00	A-
16	2203035053	AKHMAD AKBAR	81	81	81	81	81.00	A-
17	2203035058	DIMAS ADITYA BASKORO	81	81	81	81	81.00	A-
18	2203035060	HANAD ARIZAL	80	80	80	80	80.00	A-

Ttd  
  
 M MUJIRUDIN, ST.,MT