

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
NOMOR F2/600.1/B/IX/2024**

**TENTANG  
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**



Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Teknologi Industri pada semester gasal tahun akademik 2024/2025, perlu penetapan pembagian tugas mengajar dosen Fakultas Teknologi Industri yang sesuai dengan bidang keahlian;  
b. berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu menetapkan keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen;
- Mengingat : a. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;  
b. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;  
c. Peraturan Pemerintah Nomor 37 tahun 2009 Tentang Dosen;  
d. Tentang Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;  
e. Pedoman PP Muhammadiyah Nomor 02/Ped/I.0/B/2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;  
f. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan Tentang Penugasan Mengajar
- Pertama : Memberikan tugas mengajar kepada Dosen Tetap/Dosen Tidak Tetap yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini.
- Kedua : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 16 September 2024 sampai dengan 17 Februari 2025

Ditetapkan di Yogyakarta  
Pada tanggal 14 September 2024

Dekan,



Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.  
NIPM.196608121996010110784324

Tembusan:

1. Rektor
2. Wakil Rektor Bidang Akademik
3. Wakil Rektor Bidang SDM
4. Wakil Rektor Bidang KKAU
5. Kepala BSDM
6. Para Wakil Dekan FTI

**DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN****PROGRAM STUDI****: S2 INFORMATIKA****FAKULTAS****: TEKNOLOGI INDUSTRI****SEMESTER****: GASAL****TAHUN AKADEMIK****: 2024/2025**

NO	NAMA	JABATAN AKADEMIK	STATUS	MATAKULIAH YANG DIAMPU	SKS	JML	KET./SEM./PRODI
			(T/TT)			SKS	
1	Prof. Drs. Ir. Abdul Fadlii, M.T., Ph.D.	Guru Besar/IVb	T	1 Metodologi Penelitian	0,125	14,492	T/6A/INF
				2 Persamaan Diferensial	1		T/3A/ TE
				3 Metodologi Penelitian	0,7		T/6A/TE
				4 Sistem Cerdas	1		T/7A/TE
				5 Praktikum Computer Aided Mathematics	0,5		T/3A/TE
				6 Mahadata Farmasi	0,67		T/1A/S2 Farmasi POKBA
				7 Pengenalan Pola & Kecerdasan Buatan	3		T/2A/S2IF
				8 Etika & Manajemen Teknologi	1		T/3A/S2IF
				9 Metodologi Penelitian & Publikasi	1,5		T/1A/S2IF
				10 Pengolahan Sinyal Adaptif	1,5		T/1A/MTE
				11 Kompetensi dan Kepakaran Profesional	1,5		T/3A/MTE
				12 Metodologi Penelitian	1		T/1A/DIFA
				13 Kelayakan Topik	1		T/1A/DIFA
2	Prof. Ir. Anton Yudhana, S.T., M.T., Ph.D.	Guru Besar/IVa	T	1 Kapita Seleкта	0,375	10,375	M/7B/INF
				2 Bahasa Inggris	1		T/1A/TE
				3 Analisis Numerik	1		T/3A/TE
				4 Muatan, Medan dan Gelombang	1		T/3A/TE
				5 Instrumentasi Biomedis	1		T/7A/TE
				6 Komunikasi Data & Jaringan Komputer	3		T/2A/S2IF
				7 Pengolahan Sinyal Adaptif	1,5		T/1A/MTE
				8 Internet of Things dan Teknologi Cerdas	1,5		T/1A/MTE
3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.	Lektor Kepala/IIIc	T	1 Kalkulus Informatika	3	16,375	M/1B/INF
				2 Logika Informatika	3		M/1B/INF
				3 Logika Informatika	0,375		T/1CE/INF
				4 Pemrograman Berorientasi Objek	6		M/3FG/INF
				5 Teori Informasi	3		T/1A/S2IF
				6 Teori Komputasi	1		T/1A/DIFA

4	Prof. Dr. Ir. Imam Riadi, M.Kom.	Guru Besar/IVb	T	1 Forensik Digital	6	19,5	M/5BC/INF
				2 Manajemen Risiko Sistem Informasi	4		T/5AC/SI
				3 Keamanan Syber	3		M/7A/SI
				4 Pra-Skripsi	2		M/8C/SI
				5 Keamanan Informasi	3		M/2A/S2IF
				6 Forensik Jaringan & Cloud	3		M/2A/S2IF
				7 Teknologi Komunikasi Data dan Jaringan Cerdas	1,5		T/1A/MEE
				8 IoT untuk Otomasi Industri	1,5		T/2A/MEE
				9 Filsafat Ilmu	1,5		T/1A/DIFA
5	Dr. Eng. Ir. Muhammad Kunta Biddinika, S.T., M.Eng.	Lektor/IIIc	T	1 Sistem Operasi	3	11,25	M/1A/S2IF
				2 Proposal Tesis	0,75		T/2A/S2IF
				3 Etika & Manajemen Teknologi	1		T/3A/S2IF
				4 Tesis	1,5		T/3A/S2IF
				5 Bahasa Inggris	2		M/1A/MPGV
				6 Academic Writing & Student Mobility	3		M/3A/MPGV
6	Dr. Murinto, S.Si., M.Kom.	Lektor Kepala/IIIId	T	1 Kalkulus Informatika	3	15,188	M/1D/INF
				2 Kalkulus Informatika	0,1875		T/1F/INF
				3 Grafika Terapan	3		M/5A/INF
				4 Pembelajaran Mesin	3		M/5A/INF
				5 Pengolahan Citra	3		M/5C/INF
				6 Pemrosesan Citra & Video	3		T/3A/S2IF
7	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D	Lektor Kepala/IIIId	T	1 Dasar Pemrograman	6	15,5	M/1BE/INF
				2 Prakt. Dasar Pemrograman	2		M/1BE/INF
				3 Sistem Operasi	3		M/3C/INF
				4 Struktur Data	3		M/3G/INF
				5 Algoritma & Pemrograman	1,5		M/1A/S2IF
8	Prof. Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.	Guru Besar/IVa	T	1 Metodologi Penelitian	0,125	20,938	T/6B/INF
				2 Kapita Seleкта	1		T/3A/TE
				3 Komunikasi Data	0,625		T/5A/TE
				4 Metodologi Penelitian & Publikasi	1,5		T/2A/S2IF
				5 Proposal Tesis	2,06		T/3A/S2IF
				6 Tesis	4,1		T/4A/S2IF
				7 Metodologi Penelitian dan Publikasi	1,5		T/1A/MTE
				8 Teknologi Komunikasi Data dan Jaringan Cerdas	2		T/1A/MTE
				9 Proposal Tesis	1		T/2A/MTE
				10 Riset Pra Tesis	1		T/3A/MTE
				11 Tesis	3		T/4A/MTE
				12 Publikasi Artikel Ilmiah	1,5		T/4A/MTE
				13 Metodologi Penelitian	1		T/1A/DIFA
				14 Kelayakan Topik	1		T/1A/DIFA

9	Prof. Ir. Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D., IPM., ASEAN. Eng.	Guru Besar/IVb	T	1 Rangkaian Listrik	0,625	10,188	T/3A/TE
				2 Elektronika Komputer Digital	1		T/3A/TE
				3 Elektronika Daya	1		T/5A/TE
				4 Teknologi Kendaraan Listrik	1		T/7A/TE
				5 Proposal Tesis	0,19		T/3A/S2IF
				6 Tesis	0,4		T/4A/S2IF
				7 Metodologi Penelitian dan Publikasi	1,5		T/1A/MEE
				8 Program Pemberdayaan Umat	1,5		T/2A/MEE
				9 Kompetensi dan Kepakaran Profesional	1,5		T/3A/MEE
				10 Publikasi Artikel Ilmiah	1,5		T/4A/MEE

Yogyakarta, 14 September 2024

Dekan,



**Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.**

NIPM. 196608121996010110784324