

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR F2/127.3/B/III/2025**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GENAP 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 genap 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 10 Maret 2025 sampai dengan dengan 25 Agustus 2025

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 1 Maret 2025

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

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan
: Nomor F2/127.3/B/III/2025 tanggal 1 Maret 2025

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : S2 TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2024/2025

NO	NAMA	GOLONGAN/ JABATAN	STATUS	MATAKULIAH YANG DIAMPU	SKS	JML	KET./ SEM./PRODI
			(T/TT)			SKS	
1	Dr. Ir. Riky Dwi Puriyanto, S.T., M.Eng.	Lektor Kepala / III d	T	Capstone Design	2	9	T / 7 a / TE
				Instalasi Listrik	1		T / 2 a / TE
				Otomasi Industri	1		T / 2 a / TE
				Praktikum Instalasi Listrik	1		M / 2 a / TE
				Robotika	1		T / 6 a / TE
				Robotika dan Sistem Otonom	3		M / 2 a / MTE
2	Ir. Son Ali Akbar, S.T., M.Eng., Ph.D.	Lektor / III d	T	Energi Terbarukan	1	11,5	T / 8 a / TE
				Pemrograman Visual	1		T / 6 a / TE
				Praktikum Pemrograman Visual	0,5		T / 6 a / TE
				Teknik Klasifikasi & Pengenalan Pola	1		T / 6 a / TE
				Kecerdasan Buatan (AI)	3		M / 2 a / MTE
				Proposal Tesis	2		T / 2 a / MTE
				Tesis	3		T / 4 a / MTE
3	Dr. Kartika Firdausy, S.T., M.T.	Lektor / III d	T	Aljabar Linear	2	12,16	M / 2 a / TE
				Etika Profesi	1		T / 8 a / TE
				Internet Of Things	1		T / 8 a / TE
				Metodologi Penelitian	0,66		T / 6 a / TE
				Pemrograman Visual	1		T / 6 a / TE
				Praktikum Pemrograman Visual	0,5		T / 6 a / TE
				Basis Data	3		M / 1 a / MTI
				AI untuk Computer Vision	3		M / 3 a / MTE

4	Dr. Ardiansyah, S.T., M.Cs.	Lektor / IIIc	T	Bahasa Pemrograman Multi-Paradigma	3	15	M / 1 a / MTE
				Algoritma Pemrograman	3		M / 2 a / Inf
				Prakt. Algoritma Pemrograman	1		M / 2 a / Inf
				Metodologi Penelitian	2		M / 6 g / Inf
				Rekayasa Perangkat Lunak	6		M / 6 cd / Inf
5	Dr. Ir. Ardi Pujiyanta, M.T.	Lektor / IIIc	T	Strategi Algoritma	6	18	M / 4 dg / Inf
				Rekayasa Perangkat Lunak	6		M / 6 f / Inf
				Sistem Terdistribusi	3		M / 6 a / Inf
				IoT dan Teknologi Cerdas	3		M / 1 a / MTE

Yogyakarta, 1 Maret 2025

Dekan,



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

NIPM. 196608121996010110784324