

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
NOMOR F2/101/B/III/2024**

**TENTANG  
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**



Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Teknologi Industri pada semester genap tahun akademik 2023/2024, 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.O/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 4 Maret 2024 sampai dengan 27 Juli 2024

Ditetapkan di Yogyakarta  
Pada tanggal 2 Maret 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

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan

Nomor F2/101/B/III/2024 2 Maret 2024

**DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

**PROGRAM STUDI : TEKNIK INDUSTRI**  
**FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI**  
**SEMESTER : GENAP**  
**TAHUN AKADEMIK : 2023/2024**

NO	NAMA	JABATAN / GOLONGAN	STATUS (T/TT)	MATA KULIAH YANG DIAMPU		SKS	JML SKS	KET./SEM. /PRODI
1	2	3	4	5		6	7	8
1	Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T.	Lektor Kepala /III/d	T	1	Ergonomika dan Perancangan Sistem Kerja	6	6	T/4abcd/T.Ind
2	Dr. Siti Mahsanah Budijati, S.T.P., M.T.	Lektor Kepala /III/d	T	1	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	4,5	6,5	T/4abc/T.Ind
				2	Manajemen Rantai Pasok	2		T/6bc/T.Ind
3	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Lektor /III/c	T	1	Statistika	9	9	T/4abcd/T.Ind
4	Endah Utami, S.T., M.T.	Lektor Kepala /III/d	T	1	Organisasi dan Manajemen Perusahaan Industri	4,5	10,5	T/6abc/T.Ind
				2	Perencanaan dan Analisis Pembiayaan	3		T/6abc/T.Ind
				3	Ekonomi Teknik	3		T/6abc/T.Ind
5	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.	Lektor /III/d	T	1	Pratikum Perancangan Teknik Industri III	1,5	6	T/6abc/T.Ind
				2	Manajemen Resiko	3		M/6a/T.Ind
				3	Teknologi Pengemasan	1,5		T/6a/T.Ind
6	Choirul Bariyah, S.T., M.T.	Lektor /III/c	T	1	Ergonomika dan Perancangan Sistem Kerja	6	12	T/4abcd/T.Ind
				2	Perancangan dan Pengembangan Produk	4		T/4abcd/T.Ind
				3	Praktikum Perancangan Teknik Industri I	2		T/4abcd/T.Ind
7	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Lektor /III/c	T	1	Ilmu Bahan	0,75	16,75	T/2abc/T.Ind
				2	Sistem Pemeliharaan	3		M/7a/T.Ind
				3	Manajemen Energi	3		M/7a/T.Ind
				4	Kimia	10		M/2defgh/T.Ind

8	Agung Kristanto, S.T.,M.T., Ph.D.	Lektor /III/c	T	1	Additive Manufacturing	3	6,5	M/6a/T.Ind
				2	Biomekanika	1,5		T/6a/T.Ind
				3	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2		M/2a/PVTO
9	Utaminingsih Linarti S.T., M.T.	Lektor /III/d	T	1	Simulasi Komputer	4,5	7,5	T/6abc/T.Ind
				2	Sistem Transportasi, Distribusi dan Gudang	3		M/8a/T.Ind
10	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.	Lektor /III/c	T	1	Aljabar Linier	3	9	T/2abc/T.Ind
				2	Analitika Data	6		M/7abc/T.Ind
11	Fatma Hermining Astuti, S.T, M.Sc.	Lektor /III/c	T	1	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	7,5	13,5	T/4abc/T.Ind
				3	Praktikum Perancangan Teknik Industri III	1,5		T/6abcd/T.Ind
				4	Metodologi Penelitian	1,5		T/6abc/T.Ind
				5	Kalkulus Univariat	3		M/1a/T.Ind
12	Okka Adiyanto, S.T.P, M.Sc., Ph.D.	Asisten Ahli /III/b	T	1	Ilmu Bahan	2,25	9,75	T/2abc/T.Ind
				2	Statistika	3		T/4abcd/T.Ind
				3	Teknologi Pengemasan	1,5		T/6a/T.Ind
				4	Green Material	3		M/6a/T.Ind
13	Wandhansari Sekar Jatiningrum. S.T., M.Sc.	Lektor /III/d	T	1	Manajemen Rantai Pasok	4	11,5	T/6abc/T.Ind
				3	Riset Operasi : Stokastik	6		T/4abcd/T.Ind
				4	Metodologi Penelitian	1,5		T/6abc/T.Ind
14	Muhammad Faishal, S.T, M.Sc., Ph.D.	Asisten Ahli /III/b	T	1	Riset Operasi : Stokastik	6	12	T/4abcd/T.Ind
				2	Analisis Keputusan	3		M/6a/T.Ind
				3	Riset Operasi Deterministik	3		M/3a/T.Ind
15	Farid Ma'ruf, S.T, M.Eng.	Lektor /III/c	T	1	Creativepreneurship	8	20,5	M/4abcd/T.Ind
				2	Biomekanika	1,5		T/6a/T.Ind
				3	Kemuhammadiyahahan	4		M/6ab/PBS
				4	Praktikum Proses Manufaktur	1		M/5a/T.Ind
				5	Kapita Seleкта	6		M/2abc/T.Ind.

16	Hayati Mukti Asih , S.T., M.Sc., Ph.D.	Lektor Kepala /III/c	T	1	Aljabar Linier	3	10,5	T/2abc/T.Ind
				2	Simulasi Komputer	4,5		T/6abc/T.Ind
				3	Sustainable Manufacturing	3		M/8a/T.Ind
17	Syifa Fitriani, S.T, M.Sc.	Lektor /III/c	T	1	Organisasi dan Manajemen Perusahaan Industri	4,5	10,5	T/6abc/T.Ind
				2	Perencanaan dan Analisis Pembiayaan	3		T/6abc/T.Ind
				3	Ekonomi Teknik	3		T/6abc/T.Ind
18	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.	Lektor /III/c	T	1	Ilmu Bahan	3	16,5	T/2abc/T.Ind
				2	Perancangan dan Pengembangan Produk	4		T/4abcd/T.Ind
				3	Praktikum Perancangan Teknik Industri I	2		T/4abcd/T.Ind
				4	Ketenagakerjaan	2		T/4abcd/T.Ind
				5	Praktikum Fisika	1,5		T/1abc/T.Ind
				6	Vektor dan Gaya	1		T/1a/T.Ind
				7	Kelistrikan	3		T/2abc/T.Ind



Yogyakarta, 2 Maret 2024  
Dekan,

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