

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR F2/156.1/B/III/2023**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**



Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Teknologi Industri pada semester genap tahun akademik 2022/2023, 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 13 Maret 2023 sampai dengan 5 Agustus 2023

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 13 Maret 2023

Tembusan:

1. Rektor;
 2. Wakil Rektor Bidang SDM;
 3. Wakil Rektor Bidang KKAU;
 4. Kepala Biro SDM
- Universitas Ahmad Dahlan.



Dekan,
Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIY. 60010313

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan

Nomor: F2/156.1/B/III/2023 tanggal 13 Maret 2023

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

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 /III/d	T	1.Ergonomi Industri 2. Ergonomi Kesehatan dan Keselamatan Kerja 3.Ergonomika dan Perancangan Sistem Kerja	1,5 1 4,5	7	T/7a/T.Ind T/2a/M.Kesmas T/7a/T.Ind
2	Dr. Siti Mahsanah Budijati, S.T.P., M.T.	Lektor Kepala /III/d	T	1. Manajemen Rantai Pasok 2. Perencanaan dan Pengendalian Produksi	3 4,5	7,5	T/6abc/T.Ind T/4abc/T.Ind
3	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Lektor/III/c	T	1. Statistika Industri	9	9	M/4abc/T.Ind
4	Endah Utami, S.T., M.T.	Lektor /III/d	T	1. Organisasi dan Manajemen Perusahaan Industri 2. Perencanaan dan Analisis Pembiayaan	4,5 3	7,5	T/6abc/T.Ind
5	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.	Lektor /III/d	T	1. Manajemen Resiko 2. Tata Letak Fasilitas 3. Praktikum Perancangan Teknik Industri III	3 3 1,5	7,5	T/6a/T.Ind T/6abc/T.Ind T/6abc/T.Ind
6	Choirul Bariyah, S.T., M.T.	Lektor /III/b	T	1. Ergonomika dan Perancangan Sistem Kerja 2. Perancangan dan Pengembangan Produk 3. Pengantar Teknik Industri 4. Praktikum Ergonomi 5. Praktikum Perancangan Teknik Industri I	4,5 3 2 1 1,5	12	T/4abc/T.Ind T/4abc/T.Ind M/1a/T.Ind M/4a/T.Ind T/4abc/T.Ind

7	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Lektor /III/c	T	1. Sistem Pemeliharaan 2. Manajemen Energi	3 2,625	5,625	M/7a/T.Ind T/7a/T.Ind
8	Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.	Lektor /III/c	T	1. Ergonomi Industri 2. Additive Manufacturing 3. Biomekanika 4. Ergonomi Kesehatan dan Keselamatan Kerja 5. Kesehatan dan Keselamatan Kerja	1,5 3 1,5 1 2	9	T/7a/T.Ind M/6a/T.Ind T/6a/T.Ind T/2a/M.Kesmas M/2a/PVTO
9	Utaminingsih Linarti, S.T., M.T.	Lektor /III/d	T	1. Simulasi Komputer 2. Metodologi Penelitian 3. Riset Operasi Deterministik 4. Sistem Transportasi, Distribusi dan Gudang	4,5 1,5 4 3	13	T/6abc/T.Ind T/6abc/T.Ind M/3a/T.Ind M/8a/T.Ind
10	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.	Lektor /III/b	T	1. Ekonomi Teknik 2. Data Mining dan Manajemen Pengetahuan 3. Aljabar Linier 4. Manajemen Strategis 5. Analitika data 5. Pemrograman Dasar Komputer	3 3 6 3 2 2	19	T/6abc/T.Ind M/7a/T.Ind T/2a/T.Ind M/8a/T.Ind M/7a/T.Ind M/1a/T.Ind
11	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.	Lektor /III/b	T	1. Tata Letak Fasilitas 2. Praktikum Perancangan Teknik Industri I 3. Praktikum Perancangan Teknik Industri III 4. Perencanaan dan Pengendalian Produksi 5. Pengenalan Proses Industri 6. Metodologi Penelitian	3 1,5 1,5 4,5 2 1,5	14	T/6abc/T.Ind T/4abc/T.Ind T/6abc/T.Ind T/4abc/T.Ind M/8a/T.ElK T/6abc/T.Ind
12	Wandhansari Sekar Jatiningrum S.T., M.T.	Lektor /III/c	T	1. Riset Operasi Stokastik 2. Teori Probabilitas 3. Manajemen Rantai Pasok	9 3 3	15	M/4abc/T.Ind M/3a/T.Ind T/6abc/T.Ind
13	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.	Lektor /III/c	T	1. Creativepreneurship 2. Material Teknik 3. Biomekanika 4. Kapita Selekt 5. Praktikum Gambar Teknik	3 4 1,5 2 1	11,5	T/4abc/T.Ind T/2abcd/T.Ind T/6a/T.Ind M/2a/T.Ind M/2a/T.Ind

14	Hayati Mukti Asih, S.T., M.Sc. , Ph.D.	Lektor /III/c	T	1. Aljabar Linier 2. Simulasi Komputer	6 4,5	10,5	T/2abcd/T.Ind T/6abc/T.Ind
15	Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.	Lektor /III/b	T	1. Organisasi dan Manajemen Perusahaan Industri 2. Perencanaan dan Analisis Pembiayaan	4,5 3	7,5	T/6abc/T.Ind T/6abc/T.Ind
16	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.	Asisten Ahli /III/b	T	1. Perancangan dan Pengembangan Produk 2. Material Teknik 3. Pengalaman Pengguna dan Usabilitas 4. Tata Letak Fasilitas	3 4 3 3	13	T/4abc/T.Ind T/2abcd/T.Ind M/8a/T.Ind T/6abc/T.Ind
17	Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.	Asisten Ahli /III/b	T	1. Creativepreneurship 2. Ekonomi Teknik 3. Sustainable Manufacturing 4. E-Bussiness 5. Sistem Lingkungan Industri	3 3 2,25 3 2	13,25	T/4abc/T.Ind T/6abc/T.Ind T/8a/T.Ind M/8a/T.Ind M/5a/T.Ind

Yogyakarta, 13 Maret 2023

Dekan,



Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.

NIY. 60010313



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 211940630
Matakuliah : Perencanaan dan Pengendalian Produksi
Kelas : A
Program Studi : Teknik Industri
Dosen Pengampu : Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.; Dr.Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T.
Jumlah Peserta : 36
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	15 Maret 2023	Pengantar P3 dan Life cycle matrix	29	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
2	22 Maret 2023	Metode Peramalan	31	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
3	29 Maret 2023	Lanjutan forecasting method	33	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
4	05 April 2023	Perencanaan agregat	32	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
5	12 April 2023	Master Production Schedule	25	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
6	03 Mei 2023	MRP (Material Requirement Planning)	30	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
7	10 Mei 2023	Lanjutan MRP (Metode lotting)	33	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
8	22 Mei 2023	UTS	35	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
9	31 Mei 2023	Perencanaan Kapasitas (RCCP)	30	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
10	07 Juni 2023	Capacity Requirement Planning (CRP)	31	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
11	14 Juni 2023	Analisis inventory untuk produk independent	36	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
12	21 Juni 2023	Inventory Model MTS - MTO	35	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
13	05 Juli 2023	Perencanaan Persediaan Probabilistik	34	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
14	12 Juli 2023	Penjadwalan Flowshop (s/d Johnson's Algorithm)	33	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
15	19 Juli 2023	Penjadwalan Mesin (Job shop)	34	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
16	31 Juli 2023	UAS	36	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.

Mata kuliah :	Perencanaan & Pengendalian Produksi
CPL6 :	Mampu merumuskan solusi dan merancang sistem terintegrasi untuk menyelesaikan masalah rekayasa kompleks dengan menguasai prinsip, teknik perancangan dan komunikasi teknik sesuai standar teknis dengan pertimbangan kendala pra (kesehatan, keselamatan, dan kesejahteraan masyarakat serta faktor global, budaya, sosial, lingkungan dan ekonomi)

No Sub CPMK No CPMK	TEKNIK PENILAIAN DAN BOBOT								Jumlah Bobot
		6.17a,b	6.19c	6.19a	6.18.a	6.84.a, b,c 6.18.b 6.19.b	6.19a	6.19.a 6.20.c	6.20 a,b
Teknik Penilaian	tugas kel 1 (foreca sting)	tugas kel 2 (RCCP dan CRP)	tugas kel 3 (Paper P dan Q)	tugas indiv (AP)	UTS	Kuis1 (konsep inv)	UAS	kuis2 (FS)	(%)
Bobot nilai (% , sesuai RPS)	10	10	10	5	25	5	35	0	100

No	NIM	Nama Mahasiswa	NILAI (0-100)							Capaian
1	1900019145	AMIRUL HAZJI HASIBUAN				20	46	70	70	39.5
2	2100019005	PHILHARRY ARIC RABBANI	50	60	0	20	36	70	50	42
3	2100019006	MUSTAFA AULIA RAHMAN	50	60	0	40	40	80	0	25
4	2100019008	WAHYU GUNAWAN	50	60	70	40	74	90	80	71
5	2100019009	MOCH CHOLIL GIBRAN HIDAYAT	50	60	70	90	66	40	50	54
6	2100019012	REVIALDI KURNIAWAN	50	60	70	90	84	100	80	76.5
7	2100019013	TERRY CASYARIA	50	70	80	70	66	100	100	80
8	2100019015	NAZAR IRAWAN	50	70	80	20	58	90	100	75
9	2100019017	IQBAL YOGA ALFIAN	50	70	0	20	44	90	80	56.5
10	2100019018	AHMAD SAEFUL AMRI	50	70	0	50	0	0	0	12
11	2100019019	MOH. RIFFKI ANANDA	50	70	80	50	60	90	100	77
12	2100019020	AHMAD AGUNG SAPUTRA	30	70	70	50	56	60	80	64.5

13	2100019021	MUHAMAD ALWI HAMBALI	30	70	70	90	70	90	100		78.5
14	2100019023	BERLYN YANUAR SAFIDA	30	70	70		32	50	0		27.5
15	2100019024	RISQY AGUSTIAN PRATAMA	30	70	70	20	54	0	80		59.5
16	2100019025	ZALFA IRTIYAH	30	70	70	0	60	80	90		67.5
17	2100019026	ZULFIKHAR RIZKI ALLINGGA MUKTI	30	40	40	40	56	90	80		59.5
18	2100019027	MALDINO AGUSFIAN	30	40	40		52	90	70		53
19	2100019031	PIRMANSAH AJI SAPUTRA	30	40	40	50	32	100	70		51
20	2100019033	IKHWANDA ZANUAR SUBHIARAFAH	30	40	40	80	24	90	40		39.5
21	2100019034	JIHAN PARERA	30	40	40	50	42	70	70		52
22	2100019036	ZYAHWA HAYAKAWA KEYKO	50	60	70		24	60	20		34
23	2100019037	FATUR FERDIYAN OKTADITYA	50	60	70	40	50	90	40		51
24	2100019040	LU'LU'UN NAFISAH	50	60	70	50	48	80	90		68
25	2100019041	DHIWA RAIHAN TSANYATMAJA	50	60	70	80	50	90	20		46
26	2100019043	AZMI NUR DYAH RAHMANINGTYAS	50	60	70	80	56	100	100		76
27	2100019044	ANGEL ISYA ADELYA	30	75	60	50	52	100	90		68.5
28	2100019045	MUHAMMAD RIFKI RAMADHAN	30	75	60	40	58	90	100		72.5
29	2100019046	NAZULA RIZKIANA	30	75	60	50	62	50	90		68.5
30	2100019048	TRI OKTI MAYRA	30	75	60	40	32	70	70		54.5
31	2100019049	AHMAD NUR KHAFIDIN	30	75	60	50	80	80	90		74.5
32	2100019050	I GDE DANIEL CARNIAGO	100	70	40	70	50	90	60		62.5
33	2100019051	DHILA SEKAR TYASTI	100	70	40	50	24	80	80		61.5
34	2100019052	RISKA EVA YULIANI	100	70	40	0	18	70	80		57
35	2100019053	RETNO HADI SASONGKO	100	70	40	40	50	100	90		72
36	2100019058	RIZKY ADI SATRIA	100	70	40	100	80	80	90		81.5

Analisis Capaian Pembelajaran

Fakultas : FTI
Program Studi : Teknik Industri
Tahun Akademik : 2022/2023
Kelas : A
Matakuliah : Perencanaan & Pengendalian Produksi
Kode/SKS/Semester : 211940630/3/IV

Dosen : 1. Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP., MT.
2. Fatma Hermining Astuti, ST., M. Sc

Nilai angka maksimal akan terisi otomatis (harus 100), bila

✓ **Baca Petunjuk**

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai Angka	Nilai Huruf
1	1900019145	AMIRUL HAZJI HASIBUAN	39.50	E
2	2100019005	PHILHARRY ARIC RABBANI	42.00	D
3	2100019006	MUSTAFA AULIA RAHMAN	25.00	E
4	2100019008	WAHYU GUNAWAN	71.00	B+
5	2100019009	MOCH CHOLIL GIBRAN HIDAYAT	54.00	C-
6	2100019012	REVIALDI KURNIAWAN	76.50	A-
7	2100019013	TERRY CASYARIA	80.00	A
8	2100019015	NAZAR IRAWAN	75.00	B+
9	2100019017	IQBAL YOGA ALFIAN	56.50	C
10	2100019018	AHMAD SAEFUL AMRI	12.00	E
11	2100019019	MOH. RIFFKI ANANDA	77.00	A-
12	2100019020	AHMAD AGUNG SAPUTRA	64.50	B-
13	2100019021	MUHAMAD ALWI HAMBALI	78.50	A-
14	2100019023	BERLYN YANUAR SAFIDA	27.50	E
15	2100019024	RISQY AGUSTIAN PRATAMA	59.50	C+
16	2100019025	ZALFA IRTIYAH	67.50	B

17	2100019026	ZULFIKHAR RIZKI ALLINGGA MUKTI	59.50	C+
18	2100019027	MALDINO AGUSFIAN	53.00	C-
19	2100019031	PIRMANSAH AJI SAPUTRA	51.00	D+
20	2100019033	IKHWANDA ZANUAR SUBHIARAFAH	39.50	E
21	2100019034	JIHAN PARERA	52.00	C-
22	2100019036	ZYAHWA HAYAKAWA KEYKO	34.00	E
23	2100019037	FATUR FERDIYAN OKTADITYA	51.00	D+
24	2100019040	LU'LU'UN NAFISAH	68.00	B
25	2100019041	DHIWA RAIHAN TSANYATMAJA	46.00	D+
26	2100019043	AZMI NUR DYAH RAHMANINGTYAS	76.00	B+
27	2100019044	ANGEL ISYA ADELYA	68.50	B
28	2100019045	MUHAMMAD RIFKI RAMADHAN	72.50	B+
29	2100019046	NAZULA RIZKIANA	68.50	B
30	2100019048	TRI OKTI MAYRA	54.50	C-
31	2100019049	AHMAD NUR KHAFIDIN	74.50	B+
32	2100019050	I GDE DANIEL CARNIAGO	62.50	B-
33	2100019051	DHILA SEKAR TYASTI	61.50	C+
34	2100019052	RISKA EVA YULIANI	57.00	C
35	2100019053	RETNO HADI SASONGKO	72.00	B+
36	2100019058	RIZKY ADI SATRIA	81.50	A