

**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.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 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.



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-Business 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 : B
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	30 Maret 2023	Pendahuluan Perencanaan Pengendalian Produksi - Product & Process life cycle	25	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
2	30 Maret 2023	Forecasting (1)	26	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
3	01 April 2023	Forecasting (2)	25	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
4	08 April 2023	Aggregate Planning	25	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
5	13 April 2023	Master Production Schedule	27	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
6	04 Mei 2023	MRP (1)	29	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
7	11 Mei 2023	MRP (2)	35	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
8	22 Mei 2023	UTS	36	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
9	01 Juni 2023	RCCP	33	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
10	08 Juni 2023	Perencanaan kebutuhan kapasitas (CRP)	30	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
11	15 Juni 2023	Perencanaan persediaan	26	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
12	22 Juni 2023	Lanjutan perencanaan persediaan	33	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
13	06 Juli 2023	Perencanaan persediaan probabilistik	27	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
14	13 Juli 2023	Penjadwalan mesin	31	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
15	22 Juli 2023	Lanjutan penjadwalan mesin	24	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.
16	31 Juli 2023	UAS	30	Siti Mahsanah Budijati, Dr., STP., M.T.

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 praktis

TEKNIK PENILAIAN DAN BOBOT									Jumlah Bobot
No Sub CPMK									
No CPMK	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	Nilai
Teknik Penilaian	tugas kel 1 (forecasting)	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	% Capaian CPL
1	1900019032	ATHORIQ YUSRIL IHSAN	50	60	80	100	76	70	70	71	71.00
2	1900019072	RIPKI MUHAMAT KUSAINI	50	60	80	0	0	0	0	19	19.00
3	2000019174	HIDAYANI	50	60	80	100	82	70	90	79.5	79.50
4	2100019060	FAISAL DAFFA LUTHFI	50	60	80	60	60	60	70	64.5	64.50
5	2100019062	MUHAMMAD ABIYYUDHAN	50	60	80	0	36	0	80	56	56.00
6	2100019063	ANGELICA CESARIA DYAH A	0	60	80	100	30	90	60	52	52.00
7	2100019065	CHANDRA KURNIAWAN	60	30	70	60	34	70	80	59	59.00
8	2100019066	IQBAL RAMADHAN	60	30	70	60	60	80	80	66	66.00
9	2100019067	MUHAMMAD YASIN ARYAP	60	30	70	100	12	80	80	56	56.00
10	2100019068	KUKUH PRIYA RAMADHAN	60	30	70	0	58	90	80	63	63.00
11	2100019069	ALDIN LUKMAN HAKIM SAN	60	30	70	60	26	80	90	61	61.00
12	2100019070	SAHRUL ILLAHI	60	60	65	60	30	50	80	59.5	59.50

13	2100019071	ARIYA SADEWA	60	60	65	60	46	100	80		66	66.00
14	2100019072	NICKO ILLYASA RIYANTO	60	60	65	60	32	60	60		53.5	53.50
15	2100019073	SYAHRUL DWI HARDIANTO	60	60	65	100	32	70	90		66.5	66.50
16	2100019075	WAHYU PRASTYO PUTRA	60	60	65	60	16	80	80		57.5	57.50
17	2100019077	ZAHRA AFDILA ZUHAIRA	60	60	70	70	30	80	80		62	62.00
18	2100019078	SAHRUL MUHAMMAD SAPU	60	60	70	60	60	60	70		64.5	64.50
19	2100019080	MUHAMMAD RIDWAN NUL	60	60	70	60	54	60	60		59.5	59.50
20	2100019081	MUHAMMAD AQMAL PRAT	60		70	0	44	0	0		24	24.00
21	2100019082	ALFI DWI NURWIBOWO	60		70	60	54	80	30		44	44.00
22	2100019083	TRAPSILO PRAMUDYA BUMI	90		70	0	54	80	60		54.5	54.50
23	2100019084	DENDI AZI NUGRAHA	90		70	70	46	40	70		57.5	57.50
24	2100019085	RAFLY RAIHAN AFENDI	90	60	70	60	52	90	100		77.5	77.50
25	2100019086	MUHAMAD LUCKY OKTAVIA	90		70	0	46	30	0		29	29.00
26	2100019087	PINK PINK AUDINA	90	60	70	100	64	100	100		83	83.00
27	2100019089	MUHAMMAD DZAKI IMADU	50		0	0	0	60	0		8	8.00
28	2100019091	M. IRZA MAHENDRA	50	60	80	100	36	80	50		54.5	54.50
29	2100019092	SHALSABILLA PUTRI	50	60	80	0	26	70	60		50	50.00
30	2100019093	YUDHA AWANUGRAHESA	50		80	0	26	80	0		23.5	23.50
31	2100019094	SUCI RAHMADANI	50	60	80	60	24	80	60		53	53.00
32	2100019095	AGENG TRIHASNOWO PUTRA	50	50	70	100	54	20	60		57.5	57.50
33	2100019096	BIMA PUTRA DUANDA	50	50	0	0	44	50	0		23.5	23.50
34	2100019097	RAMADHANI FATIHA	50	50	70	60	62	80	60		60.5	60.50
35	2100019099	HUDZAIFAH AL FAJRI	50	50	70	60	60	100	80		68	68.00
36	2100019100	NISRINA	50	50	70	100	66	100	90		75	75.00

Analisis Capaian Pembelajaran

Fakultas : FTI
Program Studi : Teknik Industri
Tahun Akademik : 2022/2023
Kelas : B
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	Capaian (%)	Nilai Angka	Nilai Huruf
			CPL6		
1	1900019032	ATHORIQ YUSRIL IHSAN	71.00	71.00	B+
2	1900019072	RIPKI MUHAMAT KUSAINI	19.00	19.00	E
3	2000019174	HIDAYANI	79.50	79.50	A-
4	2100019060	FAISAL DAFFA LUTHFI	64.50	64.50	B-
5	2100019062	MUHAMMAD ABIYYUDHAN ILMA	56.00	56.00	C
6	2100019063	ANGELICA CESARIA DYAH AYU PUSP	52.00	52.00	C-
7	2100019065	CHANDRA KURNIAWAN	59.00	59.00	C+
8	2100019066	IQBAL RAMADHAN	66.00	66.00	B
9	2100019067	MUHAMMAD YASIN ARYAPUTRA	56.00	56.00	C
10	2100019068	KUKUH PRIYA RAMADHAN	63.00	63.00	B-
11	2100019069	ALDIN LUKMAN HAKIM SANTOSO P	61.00	61.00	C+
12	2100019070	SAHRUL ILLAHI	59.50	59.50	C+
13	2100019071	ARIYA SADEWA	66.00	66.00	B
14	2100019072	NICKO ILLYASA RIYANTO	53.50	53.50	C-
15	2100019073	SYAHRUL DWI HARDIANTO	66.50	66.50	B
16	2100019075	WAHYU PRASTYO PUTRA	57.50	57.50	C+
17	2100019077	ZAHRA AFDILA ZUHAIRA	62.00	62.00	C+
18	2100019078	SAHRUL MUHAMMAD SAPUTRA	64.50	64.50	B-
19	2100019080	MUHAMMAD RIDWAN NULLAH	59.50	59.50	C+
20	2100019081	MUHAMMAD AQMAL PRATAMA	24.00	24.00	E
21	2100019082	ALFI DWI NURWIBOWO	44.00	44.00	D+
22	2100019083	TRAPSILO PRAMUDYA BUMI	54.50	54.50	C-
23	2100019084	DENDI AZI NUGRAHA	57.50	57.50	C+
24	2100019085	RAFLY RAIHAN AFENDI	77.50	77.50	A-
25	2100019086	MUHAMAD LUCKY OKTAVIADIS	29.00	29.00	E
26	2100019087	PINK PINK AUDINA	83.00	83.00	A
27	2100019089	MUHAMMAD DZAKI IMADUDDIN	8.00	8.00	E
28	2100019091	M. IRZA MAHENDRA	54.50	54.50	C-

29	2100019092	SHALSABILLA PUTRI	50.00	50.00	D+
30	2100019093	YUDHA AWANUGRAHESA	23.50	23.50	E
31	2100019094	SUCI RAHMADANI	53.00	53.00	C-
32	2100019095	AGENG TRIHASNOWO PUTRO	57.50	57.50	C+
33	2100019096	BIMA PUTRA DUANDA	23.50	23.50	E
34	2100019097	RAMADHANI FATIHA	60.50	60.50	C+
35	2100019099	HUDZAIFAH AL FAJRI	68.00	68.00	B
36	2100019100	NISRINA	75.00	75.00	B+