



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211930420
Matakuliah : Kewirausahaan
Kelas : B
Program Studi : Teknik Industri
Dosen Pengampu : INDAH KURNIAWATI, SE., M.Si; Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.; Arnabun, S.E., M.M.
Jumlah Peserta : 50
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	20 September 2023	1. Orientasi Perkuliahan 2. Karakteristik Kewirausahaan	51	Arnabun, S.E., M.M.
2	27 September 2023	Legalitas Usaha	43	Arnabun, S.E., M.M.
3	04 Oktober 2023	Strategi Menangkap Ide dan Peluang Bisnis, Analisis SWOT	48	Arnabun, S.E., M.M.
4	11 Oktober 2023	Operasionalisasi Usaha	48	Arnabun, S.E., M.M.
5	18 Oktober 2023	Konsep Marketing	44	Arnabun, S.E., M.M.
6	25 Oktober 2023	E-Commerce	39	Arnabun, S.E., M.M.
7	01 November 2023	Analisis Kelayakan Usaha	36	Arnabun, S.E., M.M.
8	06 November 2023	UTS	50	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
9	22 November 2023	Business Project	46	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
10	06 Desember 2023	Market Need Analysis	36	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
11	13 Desember 2023	Analisis Segmentasi Pasar & Marketshare	26	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
12	20 Desember 2023	Implementasi Tugas	42	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
13	27 Desember 2023	Businesss Project	47	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
14	03 Januari 2024	Presentasi	42	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
15	10 Januari 2024	Presentasi	25	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.
16	16 Januari 2024	UAS	48	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.

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

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Teknologi Industri
 Program Studi : Teknik Industri
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Tahun Akademik : B

Matakuliah : Kewirausahaan
 Kode/SKS/Semester : 211930420 / 2 / 3
 Dosen : Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai									
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	UK	Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)
1	1900019190	GIGA MUHAMAD HASAN	25	43		31,25	0	0	0	0	14,6875	E
2	2200019008	NAYIF SYAHRIAL HILAL	25	38		50	0	0	66	0	34,175	D
3	2200019028	YUDHA HIMAWAN	78	74		93,75	0	0	74	62	71,5135	B+
4	2200019030	RIDHO NOVA ALFARIZI	73	38		75	0	0	76	72	64,676	B-
5	2200019034	AHMAD HAFIZ HABIBILLAH	35	69		75	0	0	71	63	64,674	B-
6	2200019063	ADELIA AGENG YUMNA SELSABELA	85	78		87,5	0	0	93	82	84,65621	A
7	2200019064	SALSABIELA NURUL ALISYAH	85	80		93,75	0	0	100	85	88,69271	A
8	2200019066	MUHAMMAD DIHAN RISMA YUDA	84	72		87,5	0	0	92	75	80,8875	A
9	2200019067	HILMI NUR AMIN	84	70		81,25	0	0	61	75	70,65	B+
10	2200019068	NANDA AMELIA SUCI	85	80		93,75	0	0	94	85	86,89271	A
11	2200019069	HAFIZ WIDYADANA ISMADHI	84	75		81,25	0	0	82	70	76,7	A-
12	2200019071	MEISYA PUTRI WARDANI	85	80		81,25	0	0	91	83	84,86671	A
13	2200019072	NUR HIKMAH	85	78		87,5	0	0	83	83	82,15421	A
14	2200019073	JOHAN RISMAWAN	84	72		93,75	0	0	71	70	73,4	B+
15	2200019074	AKMAL AMANDALA	73	74		87,5	0	0	73	70	72,99375	B+
16	2200019075	MUH. TAUFIK QURRAHMAN	73	69		81,25	0	0	59	67	66,23225	B
17	2200019077	YANUAR MA'ARIF ASAHARI	80	78		73,33	0	0	69	55	68,28838	B
18	2200019079	NOVAL FAKHRI RAMADHAN	73	69		81,25	0	0	58	68	66,43025	B
19	2200019081	RICKO SAPUTRA	83	72		93,75	0	0	68	73	73,3365	B+
20	2200019083	HAVID RIFA'I	85	78		87,5	0	0	91	67	79,76454	A-
21	2200019085	ZAHRA FITRIANI AL-AZIZAH	81	79		93,75	0	0	89	77	82,2635	A
22	2200019087	HAFIDZ WISTYO AL ABID	73	71		81,25	0	0	46	67	62,95725	B-
23	2200019088	ERLAN FARREL RAFA	84	80		93,75	0	0	89	75	82,175	A
24	2200019090	MUHAMMAD HABIL	77	77		81,25	0	0	59	68	69,17817	B+
25	2200019091	HENDRA BUDIANTO	84	70		93,75	0	0	79	72	75,676	B+
26	2200019093	MUHAMMAD SIDIK. S	73	71		81,25	0	0	88	67	75,55725	B+
27	2200019094	MUH. TAUFIQ DZAKWAN	73	71		81,25	0	0	52	68	65,25525	B
28	2200019095	DYAH REGITA PURBASARI	85	78		87,5	0	0	95	68	81,46254	A
29	2200019096	ADITIA PRATAMA	77	38		62,5	0	0	48	57	51,56767	C-
30	2200019097	DEBY ZULIA	82	33		87,5	0	0	73	80	66,82708	B
31	2200019098	SEKAR SARI PANGARUM BUMI	43	73		81,25	0	0	86	68	72,95004	B+
32	2200019099	HAMDAN HUSAENI	82	76		93,75	0	0	79	72	77,06558	A-
33	2200019190	ALMAS FAUZAN	83	77		93,75	0	0	95	75	83,22917	A
34	2200019191	DAMAR WAHYU HAPSARA	83	75		87,5	0	0	77	73	76,39067	A-
35	2200019192	DINAR APRILIANI	82	73		81,25	0	0	91	68	78,41358	A-
36	2200019193	WIRA BUANA PAKSI	85	78		93,75	0	0	99	75	84,97604	A
37	2200019194	SANDI TEGAR DWI WAHYUDI	83	72		100	0	0	89	75	80,49167	A
38	2200019195	RANTI AMALIA	85	81		75	0	0	80	68	76,96254	A-
39	2200019223	SHITA AZ ZAHRA FEBRIANTI	82	78		87,5	0	0	83	75	79,57708	A-
40	2200019245	FARID NUR ARIFIN	84	74		80	0	0	74	65	72,62188	B+
41	2200019246	INTAN KIA AULIANI	76	74		81,25	0	0	69	67	70,8885	B+
42	2200019248	MUHAMMAD RIZKI RIVALDI	84	34		80	0	0	71	60	60,22188	C+
43	2200019253	ADINDA NOOR HIDAYATI	81	84		81,25	0	0	88	67	79,5885	A-
44	2200019254	ANGGA ESA OKTAVIAN	84	72		80	0	0	79	63	72,99588	B+
45	2200019255	EVIN AGUSTI HUMAYROH	76	77		87,5	0	0	76	67	73,926	B+
46	2200019274	IQBAL YOJA DARMAWAN	41	74		80	0	0	74	52	64,37288	B-
47	2200019279	DIMAS ADI SAPUTRA	79	74		86,67	0	0	55	63	66,25438	B
48	2200019280	WISANGGENI JIHAD ISLAMI	84	34		87,5	0	0	73	58	60,69588	C+
49	2211019046	MUHAMAD LUTFI	82	81		87,5	0	0	85	63	77,30108	A-
50	2211019055	HAMIDAH INDYANA	76	77		93,75	0	0	72	67	73,0385	B+

Yogyakarta, 18 Januari 2024

Dosen Pengampu,



Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211930420
Matakuliah : Kewirausahaan
Kelas : B
Program Studi : Pertukaran Pelajar Inbound
Dosen Pengampu : Farid Maruf, S.T., M.Eng.; Arnabun, S.E., M.M.
Jumlah Peserta : 3
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	20 September 2023	1.Orientasi Perkuliahan 2. Karakteristik Kewirausahaan	3	Arnabun, S.E., M.M.
2	27 September 2023	Legalitas Usaha	3	Arnabun, S.E., M.M.
3	04 Oktober 2022	Strategi Menangkap Ide dan Peluang bisnis	3	Arnabun, S.E., M.M.
4	11 Oktober 2022	Operasionalisasi Usaha	3	Arnabun, S.E., M.M.
5	18 Oktober 2023	Konsep Marketing	3	Arnabun, S.E., M.M.
6	25 Oktober 2023	E-Commerce	3	Arnabun, S.E., M.M.
7	01 November 2023	Analisa Kelayakan Usaha	3	Arnabun, S.E., M.M.
8	06 November 2023	UTS	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
9	22 November 2023	Business Project	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
10	06 Desember 2023	Market Need Analysis	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
11	13 Desember 2023	Analisis Segmentasi Pasar & Marketshare	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
12	20 Desember 2023	Implementasi Ide	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
13	27 Desember 2023	Business Project	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
14	03 Januari 2024	Presentasi	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
15	10 Januari 2024	Presentasi	1	Farid Maruf, S.T., M.Eng.
16	16 Januari 2024	UAS	3	Farid Maruf, S.T., M.Eng.

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

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Program Permata
 Program Studi : Pertukaran Pelajar Inbound
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Tahun Akademik : B

Matakuliah : Kewirausahaan
 Kode/SKS/Semester : 211930420 / 2 / 3
 Dosen : Farid Maruf, S.T., M.Eng.

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai										
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis		Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)
			100	10	25		5	0	0	30	30		
1	2339099075	SALSABELLA MAUDIA PUTRI	85,5	78,188		93,75	0	0	0	94	73,33	82,9834	A
2	2339099076	INTAN PERMATA SARI	82	75,875		93,75	0	0	0	93	65	79,2563	A-
3	2339099078	DWI BUDI PRANATA	81,5	79		100	0	0	0	97	43,33	74,999	B+

Yogyakarta, 18 Januari 2024

Dosen Pengampu,

Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.



UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

KAMPUS 4 : Jl. Ahmad Yani, Tamanan, Banguntapan, Bantul, Yogyakarta. 55191

☎ 0274 563515, 511830 ext 41211 📠 0877 3820 5614 🌐 fti.uad.ac.id ✉ fti@uad.ac.id

SURAT TUGAS
F2/555.1/B/IX/2023

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan dengan ini memberi tugas kepada nama-nama berikut (terlampir) untuk melaksanakan tugas dalam rangka pemenuhan kewajiban-kewajiban dosen pada tahun akademik 2023/2024 pada bidang-bidang berikut;

1. Pendidikan/Pengajaran
2. Penelitian/Publikasi Ilmiah
3. Pengabdian kepada Masyarakat
4. Penunjang Kinerja Dosen

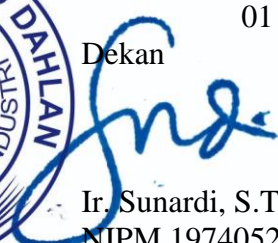
Surat tugas ini diberikan sebagai amanah yang harus dilaksanakan sebaik-baiknya dengan penuh dedikasi dan tanggung jawab serta melaporkan hasilnya ke Dekan.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.



Yogyakarta, 16 Shafar 1445 H
01 September 2023 M

Dekan


Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIPM 19740521 200002 111 0862028

Tembusan:

1. Wakil Dekan FTI
2. Para Kaprodi di Lingkungan FTI

S1 INFORMATIKA

1	Drs. Wahyu Pujiyono, M.Kom.
2	Muslihudin, S.T., M.T.
3	Eko Aribowo, S.T., M.Kom.
4	Taufiq Ismail, S.T., M.Cs.
5	Ir. Sri Winiarti, S.T., M.Cs.
6	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
7	Drs. Tedy Setiadi, M.T.
8	Dr. Ardiansyah, S.T., M.Cs.
9	Dr. Ir. Ardi Pujiyanta, M.T.
10	Muhammad Aziz, S.T., M.Cs.
11	Dewi Soyusiowaty, S.T., M.T.
12	Nur Rochmah DPA., S.T., M.Kom.
13	Fiftin Noviyanto, S.T., M.Cs.
14	Arfiani Nur Khusna, S.T., S.Kom.
15	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	Anna Hendri Soleliza J., S.Kom., M.Cs.
17	Andri Pranolo, S.Kom., M.Cs.
18	Lisna Zahrotun, S.T., M.Cs.
19	Adhi Prahara, S.Si., M.Cs.
20	Dewi Pramudi Ismi, M.Comp.Sc.
21	Ahmad Azhari, S.Kom., M.Eng.
22	Ir. Ika Arfiani, S.T., M.Cs.
23	Supriyanto, S.T., M.T.
24	Murein Miksa M., S.T., M.T.
25	Jefree Fahana, S.T., M.Kom.
26	Dwi Normawaty, S.T., M.Eng.
27	Ir. Nuril Anwar, S.T., M.Kom.
28	Bambang Robi'in, S.T., M.Eng.
29	Guntur Maulana Zamroni, B.Sc., M.Kom.
30	Dinan Yulianto, S.T., M.Eng.
31	Faisal Fajri Rahani, S.Si., M.Cs.
32	Miftahurrahma Rosyda, S.Kom., M.Eng.
33	Sheraton Prawestri, S.T., M.Sc.

S1 TEKNIK INDUSTRI

1	Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T.
2	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.
3	Endah Utami, S.T., M.T.
4	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.
5	Annie Purwani, S.T.P., M.T.
6	Dr. Siti Mahsanah Budijati, S.T.P., M.T.
7	Choirul Bariyah, S.T., M.T.
8	Afan Kurniawan, S.T., M.T.
9	Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.
10	Utaminingsih Linarti, S.T., M.T.
11	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.
12	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.
13	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc.
14	Wandhansari Sekar Jatiningrum., S.T., M.Sc.
15	Muhammad Faishal, S.T., M.Eng.
16	Farid Ma'ruf, S.T., M.Sc.
17	Hayati Mukti Asih, S.T., M.Sc., Ph.D.
18	Syifa Fitriyani, S.T., M.Sc.
19	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.
20	Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

S1 TEKNIK KIMIA

1	Dra. Siti Salamah, M.Si.
2	Dr. Ir. Erna Astuti, S.T., M.T., IPM
3	Imam Santoso, S.T., M.T.
4	Dr. Endah Sulistiawati, S.T., M.T.
5	Dr.-Ing. Suhendra, S.T., M.Sc.
6	Dr. Ir. Zahrul Mufrodi, S.T., M.T., IPM.
7	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
8	Gita Indah Budiarti., S.T., M.T.
9	Lukhi Mulia Sithopyta., S.T., M.T.
10	Shinta Amelia, S.T., M.Eng.
11	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
12	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
13	Dr.rer.nat. Totok Eka Suharto, M.S.
14	Dr. Dhias Cahya Hakika, S.T., M.Sc.

S1 TEKNIK ELEKTRO

1	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
2	Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng.
3	Kartika Firdausy, S.T., M.T.
4	Son Ali Akbar, S.T., M.Eng.
5	Ahmad Raditya Cahya B., S.T., M.Eng.
6	Ir. Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
7	Ir. Phisca Aditya Rosyady, S.Si., M.Sc.
8	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
9	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
10	Haris Imam Karim Fathurahman, M.Sc.
11	Muhammad Miftahul Amri, S.Si., M.Sc.Eng.

S1 TEKNOLOGI PANGAN

1	Ir. Ika Dyah Kumalasari, S.Si., M.Sc., Ph.D.
2	Hary Hariadi Basuki, S.P., M.Sc.
3	Ir. Titisari Juwitaningtyas, S.T.P., M.Sc.
4	Amalya Nurul Khairi, S.T.P., M.Sc.
5	Wahidah Mahanani, S.T.P., M.Sc.
6	Safinta Nurindra R., S.Si., M.Sc.
7	Ir. Ibdal, S.Si., M.Sc., Ph.D.
8	Dr. Nurul Hidayah, S.Si.
9	Dr. Aprilia Fitriani, S.T.P., M.Sc.
10	Ir. Muhammad Mar'ie Sirajuddin, S.Pt., M.Sc.

S2 INFORMATIKA

1	Dr. Imam Riadi, M.Kom.
2	Herman, S.Kom., M.Sc., Ph.D.
3	Dr.Eng. M. Kunta Biddinika, S.T., M.Sc.
4	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
5	Dr. Murinto, S.Si., M.Kom.

S2 TEKNIK KIMIA

1	Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
2	Dr. Ir. Martomo Setyawan, S.T., M.T.
3	Ir. Maryudi, S.T., M.T., Ph.D.
4	Aster Rahayu, S.Si., M.Si., Ph.D.
5	Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng.
6	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.

S2 TEKNIK ELEKTRO

1	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
2	Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
3	Ir. Anton Yudhana, S.T., M.T., Ph.D.
4	Drs. Ir. Abdul Fadlil, M.T., Ph.D.
5	Dr. Ir. Riky Dwi Puriyanto, S.T., M.Eng.

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR F2/585.1/B/IX/2023**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GASAL 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 gasal 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.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 18 September 2023 sampai 27 Januari 2024

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 16 September 2023

Dekan,



Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIPM 19740521 200002 111 086202

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 F2/585.1/B/IX/2023 16 September 2023

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : S1 TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI
SEMESTER : GASAL
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 /III/d	T	1	Pengantar Teknik Industri	2,25	9,75	T/1abc/T.Ind
				2	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	4		T/3abcd/T.Ind
				3	Ergonomi Industri	1,5		T/7a/T.Ind
				4	Metodologi Penelitian Lanjut	1		M/7r/T.Ind
				5	Ergonomi Keselamatan dan Kesehatan Kerja	1		T/1a/FKM
2	Dr. Siti Mahsanah Budijati, S.T.P., M.T.	Lektor Kepala /III/d	T	1	Pemodelan sistem	4,5	11,69	T/5abc/T.Ind
				2	Sistem Produksi	3		T/5abc/T.Ind
				3	Pengantar Teknik Industri	2,25		T/1abc/T.Ind
				4	Metodologi Penelitian Lanjut	1		M/7b/T.Ind
				5	Perancangan Bisnis Perusahaan	0,938		T/7b/T.Ind
3	Reni Dwi Astuti,S.T.P,M.T.	Lektor /III/c	T	1	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	4,5	9,438	T/5abc/T.Ind
				2	Praktikum Statistika	3		M/5abc/T.Ind
				3	Metodologi Penelitian Lanjut	1		M/7j/T.Ind
				4	Perancangan Bisnis Perusahaan	0,938		T/7e/T.Ind

4	Endah Utami,ST,MT	Lektor /IId	T	1 Pengantar Ilmu Ekonomika 2 Pengantar Teknik Industri 3 Metodologi Penelitian Lanjut 4 Perancangan Bisnis Perusahaan 5 Ekonomi Teknik	3 1,5 1 1,125 2	8,625	T/1abc/T.Ind T/1abc/T.Ind M/7d/T.Ind T/7c/T.Ind M/7a/T.ElK
5	Isana Arum Primasari, S.T.,M.T.	Lektor /III/d	T	1 Sistem Lingkungan Industri 2 Perencanaan dan Pengendalian Proyek 3 Pratikum Perancangan Teknik Industri II 4 Metodologi Penelitian Lanjut 5 Perancangan Bisnis Perusahaan	6 3 1,5 1 1,125	12,63	M/5abc/T.Ind M/7a/T.Ind T/5abc/T.Ind M/7o/T.Ind T/7b/T.Ind
6	Choirul Bariyah, S.T., M.T.	Lektor /III/c	T	1 Metode Pengukuran Kerja 2 Keandalan Manusia 3 Biologi 4 Metodologi Penelitian Lanjut 5 Perancangan Bisnis Perusahaan	3 3 4 1 0,938	11,94	T/5abc/T.Ind M/7a/T.Ind M/1dg/T.Ind M/7i/T.Ind T/7c/T.Ind
7	Afan Kurniawan, ST, MT	Lektor /III/c	T	1 Kesehatan dan Keselamatan Kerja 2 Manajemen Energi 3 Sistem Pemeliharaan 4 Metodologi Penelitian Lanjut	4 2,625 3 1	10,63	T/3abcd/T.Ind T/7a/T.Ind M/7a/T.Ind M/7c/T.Ind
8	Agung Kristanto, S.T.,M.T., P.hD	Lektor /III/c	T	1 Sistem Rangka Otot 2 Gambar Teknik 3 Ergonomi Industri 4 Biologi 5 Metodologi Penelitian Lanjut 6 Desain Produk 7 Ergonomi Keselamatan dan Kesehatan Kerja	3 6 1,5 4 1 1 1	17,5	M/7a/T.Ind T/3abcd/T.Ind T/7a/T.Ind M/1fi/T.Ind M/7f/T.Ind T/5a/T.ElK T/1a/FKM
9	Utaminingsih Linarti ST, MT	Lektor /III/d	T	1 Riset Operasi Deterministik 2 Sistem Persediaan 3 Metodologi Penelitian Lanjut 4 Perancangan Bisnis Perusahaan	6 3 1 0,938	10,94	T/3abcd/T.Ind M/7a/T.Ind M/7k/T.Ind T/7c/T.Ind
10	Amalia Yuli Astuti, ST, MT	Lektor /III/b	T	1 Pemograman Dasar Komputer 2 Prakt. Pemograman Dasar Komputer 3 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi 4 Analitika Data 5 Metodologi Penelitian Lanjut 6 Perancangan Bisnis Perusahaan	3 3 9 1 1 1,125	18,13	T/1abc/T.Ind M/1abc/T.Ind M/7abc/T.Ind T/7a/T.Ind M/7a/T.Ind T/7d/T.Ind

11	Fatma Hermining A, S.T, M.Sc	Lektor /III/c	T	1 2 3 4 5 6	Pemodelan Sistem Praktikum Perancangan Teknik Industri II Lean Manufacturing Manajemen Operasi Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan	4,5 1,5 3 1 1 0,938	11,94	T/5abc/T.Ind T/5abc/T.Ind M/7a/T.Ind T/7a/T.Pang M/7e/T.Ind T/7e/T.Ind
12	Okka Adiyanto, S.TP, M.Sc	Asisten Ahli /III/b	T	1 2 3 4 5 6 7	Gambar Teknik Mekanika Fisika Biologi Proses Manufaktur Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan Praktikum Proses Manufaktur	6 3 4 3 1 0,938 1,5	19,44	T/3abcd/T.Ind T/3abc/T.Ind M/1eh/T.Ind T/5abc/T.Ind M/7q/T.Ind T/7d/T.Ind T/5abc/T.Ind
13	Wandhansari Sekar J. S.T, M.Sc	Lektor /III/c	T		Teori Probabilitas Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan	12 1 0,938	13,94	M/3abcd/T.Ind M/7n/T.Ind T/7a/T.Ind
14	Muhammad Faishal, S.T, M.Sc	Asisten Ahli /III/b			Pengantar Ilmu Ekonomika Green Technology Riset Operasi Deterministik Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan	3 1,5 6 1 1,125	12,63	T/1abc/T.Ind T/7a/T.Ind T/3abcd/T.Ind M/7g/T.Ind T/7a/T.Ind
13	Farid Ma'ruf, ST, M.Eng	Lektor /III/c	T		Kewirausahaan Proses Manufaktur Praktikum Proses Manufaktur Digital Marketing Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan	4 3 1,5 3 1 0,938	13,44	T/3abcd/T.Ind T/5abc/T.Ind T/5abc/T.Ind M/7a/T.Ind M/7l/T.Ind T/7a/T.Ind
14	Hayati Mukti A, ST, M.Sc, P.hD	Lektor /III/c	T		Sistem Produksi Analitika Data Metaheuristik Perancangan dan Pengendalian Produksi Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan	3 1 3 1 1 0,938	9,938	T/5abc/T.Ind T/7a/T.Ind M/7a/T.Ind T/7a/T.Pang M/7h/T.Ind T/7d/T.Ind

15	Syifa Fitriani, ST, M.Sc	Lektor /III/c	T	Analisis Biaya Pengendalian dan Penjaminan Mutu Metodologi Penelitian Lanjut Perancangan Bisnis Perusahaan	6	12,44	T/5abc/T.Ind
					4,5 1 0,938		T/5abc/T.Ind M/7m/T.Ind T/7b/T.Ind
16	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.	Lektor /III/b	T	Mekanika Fisika Metode Pengukuran Kerja Metodologi Penelitian Lanjut Pengalaman Pengguna dan Usabilitas Perancangan Bisnis Perusahaan	3	11,13	T/3abc/T.Ind
					3 1 3 1,125		T/5abc/T.Ind M/7p/T.Ind M/7a/T.Ind T/7e/T.Ind

Yogyakarta, 16 September 2023

Dekan,



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

NIPM. 19740521 200002 111 0862028