



UNIVERSITAS JAYABAYA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Teknik Elektro | Teknik Kimia | Teknik Mesin
TERAKREDITASI B



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS JAYABAYA

NOMOR 71.008/SK/DEK./FTI-UJ/II/2024

TENTANG

PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS JAYABAYA

Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya,

MENIMBANG : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024, Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya perlu menetapkan Penugasan Mengajar Dosen di Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024;

b. bahwa untuk maksud seperti tersebut pada butir a, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan FTI-UJ.

MENINGAT : 1. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;

2. Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;

3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;

4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen;

5. Peraturan Pemerintah No. 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;

6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia No. 53 Tahun 2023 tentang Tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;

7. Statuta Universitas Jayabaya Tahun 2019;



UNIVERSITAS JAYABAYA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Teknik Elektro | Teknik Kimia | Teknik Mesin
TERAKREDITASI B



MENGINGAT PULA : SK Rektor Universitas Jayabaya Nomor 81 tahun 2023, tentang Pengangkatan Saudari Mubarakah Nuriaini Dewi, S.T., M.T. sebagai Pejabat Dekan pada Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya.

MEMPERHATIKAN : Visi, Misi dan Tujuan serta saran dan pendapat unsur pimpinan di Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya.

M E M U T U S K A N

MENETAPKAN : **PENUGASAN MENGAJAR DOSEN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024 FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS JAYABAYA;**

PERTAMA : Menetapkan Nama-Nama dosen pengampu mata kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 di Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya sebagaimana terdapat dalam lampiran keputusan ini (jadwal kuliah terlampir);

KEDUA : Kepada semua dosen pengampu mata kuliah sebagaimana disebutkan pada Butir PERTAMA harus memperhatikan hal-hal sebagai berikut:

- Jumlah pertemuan paling banyak 16 kali termasuk UTS dan UAS dan paling sedikit 14 kali pertemuan termasuk UTS dan UAS;
- Dalam menyampaikan materi perkuliahan hendaknya mengacu pada Rencana Pembelajaran Semester (RPS) sesuai dengan mata kuliah yang ditugaskan;
- Teknis perkuliahan sebagaimana dituangkan dalam Surat Wakil Dekan I tentang sistem Pelaksanaan Perkuliahan Semester Genap 2023/2024 di FTI-UJ;
- Setiap dosen dapat berkoordinasi dengan Wadep I untuk mata kuliah bersama dan berkoordinasi dengan Ketua Program Studi untuk mata kuliah program studi apabila terdapat permasalahan dalam melaksanakan perkuliahan.



UNIVERSITAS JAYABAYA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Teknik Elektro | Teknik Kimia | Teknik Mesin
TERAKREDITASI B

**Kampus
Merdeka**
INDONESIA JAYA

KETIGA

: Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkannya, dengan catatan akan dilakukan perubahan seperlunya apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini dan ditetapkan kembali sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada hari : Senin
Tanggal : 21 Februari 2024
Dekan



Fakultas Teknologi Industri
Universitas Jayabaya

Mubarokah Nuriaini Dewi, S.T.,M.T.

Salinan Keputusan ini disampaikan kepada Yth. :

1. Para Wakil Dekan FTI-UJ;
 2. Ketua UPM FTI-UJ;
 3. Para Ketua Program Studi FTI - UJ;
 4. Para Sekretaris Program Studi FTI-UJ;
 5. Ka. Unit IT FTI-UJ;
 6. Para Kepala Bagian FTI-UJ;
 7. Para Penasehat Akademik FTI-UJ;
 8. Dosen yang bersangkutan (untuk dilaksanakan).
- Arsip

JADWAL MATAKULIAH

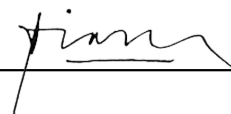
Program Studi : Teknik Elektro S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 1 / 3


No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
1	IT4R12	Bhs.Ingggris Berbasis TOEIC II	4	2	01	40	22		13:00-14:40	Senin	FTI.D22	Tri Yanuarsih, M.Pd
2	EE4053	Sistem Linier	4	3	01	40	10		14:40-17:10	Senin	FTI.A17	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
3	EE6113	Sistem Otomasi Industri	6	3	01	40			15:30-18:00	Senin	FTI.A21	Ginanjar Adhika Jiwandoko, S.Si., M.T Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
4	IT4R12	Bhs.Ingggris Berbasis TOEIC II	4	2	02	100	3		18:20-20:00	Senin	FTI.D22	Tri Yanuarsih, M.Pd
5	EE6113	Sistem Otomasi Industri	6	3	01	40			18:20-20:50	Senin	FTI.A21	Ginanjar Adhika Jiwandoko, S.Si., M.T Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
6	EE4053	Sistem Linier	4	3	01	40	1		20:00-22:30	Senin	FTI.A26	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
7	JU4012	Bahasa Indonesia (TE)	4	2	01	100	38		10:00-11:40	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
8	EE4213	Sensor & Rangkaian Elka	4	3	01	40	10		15:30-18:00	Selasa	FTI.A26	NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
9	EE6063	TeknoL.Rangk.Terintegrasi	6	3	01	40			15:30-18:00	Selasa	FTI.A22	Ir.. DADANG RUSMANA, M.Komp.
10	JU4012	Bahasa Indonesia (TE)	4	2	02	100	24		18:20-20:00	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
11	EE4213	Sensor & Rangkaian Elka	4	3	01	40			18:20-20:50	Selasa	FTI.A26	NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
12	EE6063	TeknoL.Rangk.Terintegrasi	6	3	01	40			18:20-20:50	Selasa	FTI.A22	Ir.. DADANG RUSMANA, M.Komp.
13	EE4033	Matematika Teknik II	4	3	01	40	10		13:50-15:30	Rabu	FTI.A26	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
14	EE6223	APLIKASI WEB	6	3	01	40	1		15:30-18:00	Rabu	FTI.A17	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
15	EE6043	Elektronika Daya	6	3	01	40			15:30-18:00	Rabu	FTI.D31	Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.sc
16	EE6043	Elektronika Daya	6	3	01	40	1		18:00-20:30	Rabu	FTI.D31	Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.sc
17	EE4033	Matematika Teknik II	4	3	01	40	1		18:20-20:50	Rabu	FTI.A17	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
18	EE6223	APLIKASI WEB	6	3	01	40	1		20:00-22:30	Rabu	FTI.D22	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
19	EE4R13	Manajemen dan Ekonomi Teknik	4	3	01	40	9		13:00-15:30	Kamis	FTI.A17	Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
20	EE6R53	Rekayasa Robotika	6	3	01	40			15:30-18:00	Kamis	FTI.D34	REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
21	EE6053	Transmisi & Distri.Ten.Listrik	6	3	01	40			15:30-18:00	Kamis	FTI.D35	Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.sc

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 23 Feb 2024 11:40

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :



Disetujui Oleh :
 Tanggal :



JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Elektro S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 2 / 3

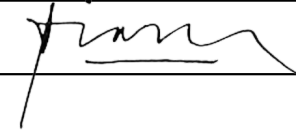
No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
22	EE4R13	Manajemen dan Ekonomi Teknik	4	3	01	40	1		18:00-20:30	Kamis	FTI.D31	Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
23	EE7042	Seminar Tugas Akhir	7	2	01	40	3		18:20-20:00	Kamis	FTI.A31B	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T HENDRO TJAHYONO
24	EE6R53	Rekayasa Robotika	6	3	01	40	1		18:20-20:50	Kamis	FTI.D34	REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
25	EE6053	Transmisi & Distri.Ten.Listrik	6	3	01	40			18:20-20:50	Kamis	FTI.D35	Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.sc
26	EE6R03	Analisis Sistem Tenaga	6	3	01	40			15:30-18:00	Jumat	FTI.A22	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
27	EE4043	Komputasi Numerik	4	3	01	40	10		15:30-18:00	Jumat	FTI.A17	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
28	EE6R03	Analisis Sistem Tenaga	6	3	01	40			18:20-20:50	Jumat	FTI.A17	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
29	EE8014	Tugas Akhir	8	4	01	40			18:20-21:40	Jumat	FTI.RRPT	Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T HENDRO TJAHYONO
30	EE4043	Komputasi Numerik	4	3	01	40			20:00-22:30	Jumat	FTI.D22	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
31	EE7032	Kerja Praktek	7	2	01	40	1		08:00-09:40	Sabtu	FTI.RRPT	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
32	EE7032	Kerja Praktek	7	2	01	40			08:00-22:00	Sabtu	FTI.A35	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
33	EE4061	Praktikum Elektronika	4	1	01	40	10		10:00-10:50	Sabtu	FTI.A31B	REZA DIHARJA, S.Si., M.T
34	EE4061	Praktikum Elektronika	4	1	01	40			10:00-10:50	Sabtu	FTI.A24	REZA DIHARJA, S.Si., M.T
35	EE6031	Prak. Teknik Kendali	6	1	01	40			11:00-11:50	Sabtu	FTI.A12	NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
36	EE6031	Prak. Teknik Kendali	6	1	01	40	1		11:00-11:50	Sabtu	FTI.A29	NURDINA WIDANTI, S.T., M.T

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 23 Feb 2024 11:40

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :



Disetujui Oleh :
 Tanggal :





JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Elektro S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 3 / 3

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
37	STE7222	SEMINAR TUGAS AKHIR	7	2	01	40			12:00-12:40	Sabtu	FTI.A31B	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. REZA DIHARJA, S.Si., M.T NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. NURDINA WIDANTI, S.T., M.T HENDRO TJAHYONO
38	EE6R71	Praktikum Telekomunikasi	6	1	01	40			12:00-12:50	Sabtu	FTI.A28	REZA DIHARJA, S.Si., M.T
39	EE6R71	Praktikum Telekomunikasi	6	1	01	40	8		12:00-12:50	Sabtu	FTI.A32	REZA DIHARJA, S.Si., M.T
40	EE7042	Seminar Tugas Akhir	7	2	01	40			12:00-13:40	Sabtu	FTI.A31A	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. NURDINA WIDANTI, S.T., M.T REZA DIHARJA, S.Si., M.T NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. HENDRO TJAHYONO
41	EE6213	RANGKAIAN IoT	6	3	01	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.D34	REZA DIHARJA, S.Si., M.T
42	EE8014	Tugas Akhir	8	4	01	40	2		14:00-17:20	Sabtu	FTI.RRPT	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T HENDRO TJAHYONO
43	EE8014	Tugas Akhir	8	4	01	40	1		14:00-17:20	Sabtu	FTI.RKB	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T HENDRO TJAHYONO
44	EE7053	Sist.Proteksi Ten.Listrik	7	3	01	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.D31	HENDRO TJAHYONO
45	EE7073	Perancangan Sistem Elektronika	7	3	01	40			18:30-21:00	Sabtu	FTI.D31	NURDINA WIDANTI, S.T., M.T

TOTAL PESERTA 169

Disiapkan Oleh : Tanggal : Tgl Cetak 23 Feb 2024 11:40	Diperiksa Oleh : Tanggal : 	Disetujui Oleh : Tanggal : 
---	---	---

JADWAL MATAKULIAH

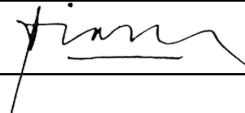
Program Studi : Teknik Elektro S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2023

Hal 1 / 2

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
1	EIE2072	MATEMATIKA DISKRIT	2	2	01	40	5		13:00-14:40	Senin	FTI.A17	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
2	EIE2043	RANGKAIAN LISTRIK I	2	3	01	40	5		14:40-17:10	Senin	FTI.A22	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
3	EIE2072	MATEMATIKA DISKRIT	2	2	01	40	3		18:20-20:00	Senin	FTI.A26	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
4	EIE2043	RANGKAIAN LISTRIK I	2	3	01	40	3		20:00-22:00	Senin	FTI.A31	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
5	UJ2042	BAHASA INDONESIA	2	2	01	100	38		10:00-11:40	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
6	FIT2003	KALKULUS II	2	3	01	100	15		13:00-15:30	Selasa	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
7	UJ2042	BAHASA INDONESIA	2	2	02	100	24		18:20-20:00	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
8	FIT2003	KALKULUS II	2	3	01	100	16		20:00-22:30	Selasa	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
9	UJ2032	KEWARGANEGARAAN	2	2	01	100	13		13:00-14:40	Rabu	FTI.D21	Dra. ANISAH, M.Pd
10	EIE2023	FISIKA II	2	3	01	40	5		15:30-18:00	Rabu	FTI.D21	TRI SURAWAN
11	UJ2032	KEWARGANEGARAAN	2	2	01	100	16		18:20-20:00	Rabu	FTI.D21	Dra. ANISAH, M.Pd
12	EIE2023	FISIKA II	2	3	01	40	3		20:00-22:30	Rabu	FTI.D21	TRI SURAWAN
13	EIE7012	TUGAS AKHIR I	7	2	01	40			18:20-20:00	Kamis	FTI.A12	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T. Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M. NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM. REZA DIHARJA, S.St., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T HENDRO TJAHYONO
14	FIT1003	KALKULUS I	1	3	01	40			20:00-22:30	Kamis	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
15	EIE2033	SISTEM INFORMASI DAN JARINGAN	2	3	01	40	5		13:00-15:30	Jumat	FTI.A17	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
16	EIE8012	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN	8	2	01	40	10		13:50-15:30	Jumat	FTI.D21	Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom
17	EIE8012	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN	8	2	01	40			18:20-20:00	Jumat	FTI.D21	Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom
18	EIE2033	SISTEM INFORMASI DAN JARINGAN	2	3	01	40	3		20:00-22:30	Jumat	FTI.D31	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
19	FIT6142	Kuliah Kerja Nyata	6	2	01	40	9		08:00-09:40	Sabtu	FTI.LKTRL	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 23 Feb 2024 11:39

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :



Disetujui Oleh :
 Tanggal :



JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Elektro S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2023

Hal 2 / 2

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
20	EIE6012	KECERDASAN BUATAN	6	2	01	40			08:10-09:50	Sabtu	FTI.A17	Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom
21	FIT6022	PEMBENTUKAN KARAKTER DAN ETIKA	6	2	01	40			08:10-09:50	Sabtu	FTI.D34	Ir.. DIAN SAMODRAWATI, M.M.
22	EIE2061	PRAKTIKUM FISIKA	2	1	01	40	5		08:30-09:20	Sabtu	FTI.A31	TRI SURAWAN
23	EIE2061	PRAKTIKUM FISIKA	2	1	01	40	3		08:30-09:20	Sabtu	FTI.A33A	TRI SURAWAN
24	EIE2051	PRAKTIKUM DASAR SISTEM KOMPUTER	2	1	01	40	5		09:20-10:10	Sabtu	FTI.D23	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
25	EIE2051	PRAKTIKUM DASAR SISTEM KOMPUTER	2	1	01	40	3		09:20-10:10	Sabtu	FTI.B11	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
26	EIE7093	CAD	7	3	01	40			10:00-12:30	Sabtu	FTI.A21	Ir.. DADANG RUSMANA, M.Komp.
27	EIE3023	PROBABILITAS & STATISTIKA	3	3	01	40			10:00-12:30	Sabtu	FTI.A22	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.
28	EIE5023	ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA + PRAK	5	3	01	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.A17	Ir. ENDANG SRI RAHAYU, M.Kom
29	EIE6043	SISTEM TERTANAM DAN IOT	6	3	01	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.D35	REZA DIHARJA, S.Si., M.T NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
30	EIE2072	MATEMATIKA DISKRIT	2	2	01	40			15:30-17:10	Sabtu	FTI.D34	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.
31	EIE6063	BIGDATA FUNDAMENTAL	6	3	01	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.D35	NURDINA WIDANTI, S.T., M.T
32	EIE4033	MEDAN ELEKTROMAGNETIK	4	3	01	40			18:30-21:00	Sabtu	FTI.D34	REZA DIHARJA, S.Si., M.T Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.sc
33	EIE3092	PENULISAN ILMIAH + PRAK	3	2	01	40			18:30-21:10	Sabtu	FTI.D35	Dr. Ir. WIKE HANDINI, M.T.

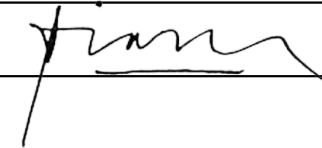
TOTAL PESERTA 189

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 23 Feb 2024 11:39

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :



Disetujui Oleh :
 Tanggal :



JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Kimia S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 1 / 3

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
1	CE4043	Matematika Teknik Kimia II	4	3	01	40	4		09:00-11:30	Senin	FTI.A26	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
2	CE6053	Teknik Reaksi Kimia II	6	3	01	40	9		09:00-11:30	Senin	FTI.A22	Ir. HERLIATI, MT, Ph.D
3	IT4R12	Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II (TE)	4	2	01	40	19		13:00-14:40	Senin	FTI.D22	Tri Yanuarsih, M.Pd
4	IT4R12	Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II (TE)	4	2	02	100			18:20-20:00	Senin	FTI.D22	Tri Yanuarsih, M.Pd
5	CE6053	Teknik Reaksi Kimia II	6	3	02	40	22		18:20-20:50	Senin	FTI.A22	Ir. HERLIATI, MT, Ph.D
6	CE4043	Matematika Teknik Kimia II	4	3	02	40			20:00-22:30	Senin	FTI.D22	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
7	JU4012	Bahasa Indonesia (TK)	4	2	01	100	34		10:00-11:40	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
8	CE6072	Ekonomi Teknik	6	2	01	40	9		10:00-11:40	Selasa	FTI.D22	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
9	CE4063	Operasi Teknik Kimia I	4	3	01	40	4		13:00-15:30	Selasa	FTI.A21	Ir.. LUBENA, M.T. Mubarakah Nuriaini Dewi, ST, MT
10	CE6033	Perancangan Pabrik Kimia I	6	3	01	40	10		13:00-15:30	Selasa	FTI.D22	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
11	JU4012	Bahasa Indonesia (TK)	4	2	02	100	9		18:20-20:00	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
12	CE6072	Ekonomi Teknik	6	2	02	40	23		18:20-20:00	Selasa	FTI.D22	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
13	CE4063	Operasi Teknik Kimia I	4	3	02	40			20:00-22:30	Selasa	FTI.A21	Ir.. LUBENA, M.T.
14	CE6033	Perancangan Pabrik Kimia I	6	3	02	40	21		20:00-22:30	Selasa	FTI.D22	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
15	CE5173	Teknologi Bioenergi	5	3	01	40	8		09:00-11:30	Rabu	FTI.A21	Dr. YETI WIDYAWATI, S.T., M.Si
16	CE5173	Teknologi Bioenergi	5	3	02	40	1		18:20-20:50	Rabu	FTI.A21	Dr. YETI WIDYAWATI, S.T., M.Si
17	CE4023	Azas Teknik Kimia II	4	3	01	40	4		09:00-11:30	Kamis	FTI.A21	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
18	CE6013	Operasi Teknik Kimia III	6	3	01	40	9		09:00-11:30	Kamis	FTI.A26	Mubarakah Nuriaini Dewi, ST, MT
19	CE6013	Operasi Teknik Kimia III	6	3	02	40	28		18:20-20:50	Kamis	FTI.D22	Mubarakah Nuriaini Dewi, ST, MT
20	CE4023	Azas Teknik Kimia II	4	3	02	40	2		20:00-22:30	Kamis	FTI.A21	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
21	CE2063	Statistika dan Rancangan Percobaan	2	3	02	40	8		20:00-22:30	Kamis	FTI.A22	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:50

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Kimia S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 2 / 3

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
22	CE4052	Peristiwa Perpindahan	4	2	01	40	4		09:00-10:40	Jumat	FTI.A26	SARI SEKAR NINGRUM, S.T., M.Eng.
23	CE4073	Desain Alat Industri Kimia	4	3	01	40	4		13:30-16:00	Jumat	FTI.A21	RINETTE VISCA, S.T., M.Si
24	CE6063	Simulasi Proses	6	3	01	40	9		13:30-16:00	Jumat	FTI.D22	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
25	CE4052	Peristiwa Perpindahan	4	2	02	40			18:20-20:00	Jumat	FTI.A26	SARI SEKAR NINGRUM, S.T., M.Eng.
26	CE4073	Desain Alat Industri Kimia	4	3	02	40			20:00-22:30	Jumat	FTI.A21	RINETTE VISCA, S.T., M.Si
27	CE6063	Simulasi Proses	6	3	02	40	21		20:00-22:30	Jumat	FTI.A22	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
28	CE3082	Praktikum Analisa Bahan	3	2	01	40	1		07:00-08:40	Sabtu	FTI.A12	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
29	CE3082	Praktikum Analisa Bahan	3	2	02	40	3		07:00-08:40	Sabtu	FTI.B11	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
30	CE6013	Operasi Teknik Kimia III	6	3	03	40	1		07:00-09:30	Sabtu	FTI.B21	Mubarokah Nuriaini Dewi, ST, MT
31	CE4092	Praktikum Proses Kimia	4	2	01	40			08:40-10:20	Sabtu	FTI.D31A	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
32	CE4092	Praktikum Proses Kimia	4	2	02	40	8		08:40-10:20	Sabtu	FTI.D31B	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
33	CE7073	Pengendalian Proses	7	3	03	40			09:30-12:00	Sabtu	FTI.D31	SARI SEKAR NINGRUM, S.T., M.Eng.
34	CE4031	Praktikum Komputer	1	1	01	40	4		10:20-12:00	Sabtu	FTI.A25	NUR WITDI YANTO, ST,. M.KOM.
35	CE4031	Praktikum Komputer	1	1	02	40	3		10:20-12:00	Sabtu	FTI.A28	NUR WITDI YANTO, ST,. M.KOM.
36	CE6042	Praktikum Operasi Teknik Kimia	6	2	01	40	9		13:00-14:40	Sabtu	FTI.A28	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
37	CE6042	Praktikum Operasi Teknik Kimia	6	2	02	40	22		13:00-14:40	Sabtu	FTI.A29	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
38	CE6063	Simulasi Proses	6	3	03	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.D31	LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
39	CE7022	Kerja Praktek	7	2	01	40	7					LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
40	CE7022	Kerja Praktek	7	2	02	40	11					LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
41	CE8023	Seminar Tugas Akhir	8	3	01	40	2					LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
42	CE8023	Seminar Tugas Akhir	8	3	02	40						LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng

Disiapkan Oleh : Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:50	Diperiksa Oleh : Tanggal :	Disetujui Oleh : Tanggal :
---	-------------------------------	-------------------------------

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Kimia S1
Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
Kurikulum : 2021

Hal 3 / 3

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
43	CE8014	Tugas Akhir II/Pra Rancangan Pabrik	8	4	01	40	3					LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
44	CE8014	Tugas Akhir II/Pra Rancangan Pabrik	8	4	02	40						LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
45	CE7033	Tugas Akhir I/Penelitian	7	3	01	40	9					LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng
46	CE7033	Tugas Akhir I/Penelitian	7	3	02	40	13					LUKMAN NULHAKIM, ST, M.Eng

TOTAL PESERTA 358

Disiapkan Oleh :
Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:50

Diperiksa Oleh :
Tanggal :

Disetujui Oleh :
Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Kimia S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2023

Hal 1 / 2

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
1	CHE2053	BKTK dan Teknik Korosi	2	3	01	40	1		09:00-11:30	Senin	FTI.A17	Ir.. LUBENA, M.T.
2	CHE2053	BKTK dan Teknik Korosi	2	3	02	40	4		18:20-20:50	Senin	FTI.A17	Ir.. LUBENA, M.T.
3	UJ2042	Bahasa Indonesia	2	2	01	100	34		10:00-11:40	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
4	FIT2003	Kalkulus II	2	3	01	100	13		13:00-15:30	Selasa	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
5	UJ2042	Bahasa Indonesia	2	2	02	100	9		18:20-20:00	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
6	FIT2003	Kalkulus II	2	3	01	100	6		20:00-22:30	Selasa	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
7	CHE7072	Kapita Selekt	7	2	01	40	7		13:00-14:40	Rabu	FTI.A17	Ir.. LUBENA, M.T.
8	UJ2032	Kewarganegaraan	2	2	01	100	12		13:00-14:40	Rabu	FTI.D21	Dra. ANISAH, M.Pd
9	CHE2022	Fisika Dasar II	2	2	01	40	1		15:30-18:00	Rabu	FTI.B21	TRI SURAWAN
10	UJ2032	Kewarganegaraan	2	2	01	100	7		18:20-20:00	Rabu	FTI.D21	Dra. ANISAH, M.Pd
11	CHE2022	Fisika Dasar II	2	2	02	40	3		20:00-20:50	Rabu	FTI.B21	TRI SURAWAN
12	CHE2033	Kimia Organik	2	3	01	40	1		13:00-15:30	Kamis	FTI.A26	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
13	CHE2033	Kimia Organik	2	3	02	40	3		18:20-20:50	Kamis	FTI.A26	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
14	FIT1003	Kalkulus I	1	3	01	40			20:00-22:30	Kamis	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
15	CHE2042	Pengantar Teknik Kimia	2	2	01	40	1		09:00-10:40	Jumat	FTI.A22	Ir. HARINI AGUSTA, MM
16	CHE6102	Rekayasa Farmasi	6	2	01	40			13:30-15:10	Jumat	FTI.A26	SARI SEKAR NINGRUM, S.T., M.Eng.
17	CHE2042	Pengantar Teknik Kimia	2	2	02	40	11		18:20-20:00	Jumat	FTI.A22	Ir. HARINI AGUSTA, MM
18	CHE6102	Rekayasa Farmasi	6	2	02	40	3		20:00-21:40	Jumat	FTI.D21	SARI SEKAR NINGRUM, S.T., M.Eng.
19	CHE3023	Azas Teknik Kimia I	3	3	03	40			07:00-09:30	Sabtu	FTI.D21	Ir. HERLIATI, MT, Ph.D
20	CHE4013	Azas Teknik Kimia II	4	3	03	40			07:00-09:30	Sabtu	FTI.D22	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
21	FIT6142	Kuliah Kerja Nyata	6	2	01	40	9		08:00-09:40	Sabtu	FTI.LKTRL	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:50

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Kimia S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2023

Hal 2 / 2

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
22	CHE3083	Mekanika Fluida dan Partikel	3	3	03	40			09:30-12:00	Sabtu	FTI.D21	Ir.. LUBENA, M.T. Ir. HARINI AGUSTA, MM
23	CHE4043	Operasi Perpindahan Kalor	4	3	03	40			09:30-12:00	Sabtu	FTI.D22	RINETTE VISCA, S.T., M.Si Mubarakah Nuriaini Dewi, ST, MT
24	CHE7022	Perancangan Pabrik Kimia	7	2	03	40			13:00-14:50	Sabtu	FTI.D21	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
25	CHE6052	Desain Alat Industri Kimia	6	3	03	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.B21	RINETTE VISCA, S.T., M.Si
26	CHE5033	Teknik Reaksi Kimia II	5	3	03	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.D21	Ir.. LUBENA, M.T. Ir. HERLIATI, MT, Ph.D
27	CHE6022	Perancangan Proses Kimia	6	2	03	40			16:00-17:40	Sabtu	FTI.D22	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
28	CHE6062	Ekonomi Teknik	6	2	03	40			18:30-20:10	Sabtu	FTI.D22	DONNA IMELDA, S.T., M. Si
29	CHE4082	Temodinamika Teknik Kimia II	4	2	03	40			18:30-20:10	Sabtu	FTI.D21	Dr. YETI WIDYAWATI, S.T., M.Si

TOTAL PESERTA 125

Disiapkan Oleh : Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:50	Diperiksa Oleh : Tanggal :	Disetujui Oleh : Tanggal :
---	-------------------------------	-------------------------------

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 1 / 5

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
1	IT4R12	Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II (TM)	1	2	01	40	19		13:00-14:40	Senin	FTI.D22	Tri Yanuarsih, M.Pd
2	ME6073	Mesin Konversi Energi Lanjut	6	3	A	40			13:00-15:30	Senin	FTI.A23	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
3	ME6062	Pengukuran Teknik	6	2	A	40			15:30-17:10	Senin	FTI.A27	Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
4	ME4053	Kinematika dan Dinamika Teknik	4	3	A	40	5		15:30-18:00	Senin	FTI.A23	Ir. RUDY YULIANTO, MT
5	IT4R12	Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II (TM)	1	2	02	100	1		18:20-20:00	Senin	FTI.D22	Tri Yanuarsih, M.Pd
6	ME6062	Pengukuran Teknik	6	2	B	40			18:20-20:00	Senin	FTI.A27	Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
7	ME4053	Kinematika dan Dinamika Teknik	4	3	A	40	1		20:00-22:30	Senin	FTI.A23	Ir. RUDY YULIANTO, MT
8	ME6073	Mesin Konversi Energi Lanjut	6	3	A	40			20:00-22:30	Senin	FTI.A27	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
9	JU4012	Bahasa Indonesia (TM)	4	2	01	100	34		10:00-11:40	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
10	ME6022	Bahan Bakar dan Pelumas	6	2	A	40			13:00-14:40	Selasa	FTI.A27	Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
11	ME6203	Teknik Pendingin	6	3	A	40			15:30-17:10	Selasa	FTI.A27	ACHMAD SYAMSU ANWAR Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
12	ME4072	Teknik Pengaturan	4	2	A	40	6		15:30-17:10	Selasa	FTI.A23	FOGOT ENDRO WIBOWO
13	ME6022	Bahan Bakar dan Pelumas	6	2	B	40			18:20-20:00	Selasa	FTI.A27	Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
14	JU4012	Bahasa Indonesia (TM)	4	2	02	100	10		18:20-20:00	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
15	ME4072	Teknik Pengaturan	4	2	A	40			20:00-21:40	Selasa	FTI.A23	FOGOT ENDRO WIBOWO
16	ME6203	Teknik Pendingin	6	3	A	40			20:00-22:30	Selasa	FTI.A27	ACHMAD SYAMSU ANWAR Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
17	ME6012	Sosiologi Industri & Pengetahuan Lingk.	6	2	A	40	6		13:00-14:40	Rabu	FTI.A21	Ir.. ERMA YUNIATY, M.T.
18	ME4083	Elemen Mesin II	4	3	A	40	6		15:30-18:00	Rabu	FTI.A21	Ir.. ERMA YUNIATY, M.T.
19	ME6183	Pompa dan Kompresor	6	3	A	40			15:30-18:00	Rabu	FTI.A22	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
20	ME6012	Sosiologi Industri & Pengetahuan Lingk.	6	2	B	40			18:20-20:00	Rabu	FTI.A27	Ir.. ERMA YUNIATY, M.T.
21	ME4083	Elemen Mesin II	4	3	B	40			20:00-22:30	Rabu	FTI.A27	Ir.. ERMA YUNIATY, M.T.

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 13:00

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 2 / 5

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
22	ME6183	Pompa dan Kompresor	6	3	A	40			20:00-22:30	Rabu	FTI.A22	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
23	ME6042	Getaran Mekanis	6	2	A	40			08:00-09:40	Kamis	FTI.A17	Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
24	ME4112	Matematika Teknik (Aplikasi Integral)	4	2	A	40	6		10:00-11:40	Kamis	FTI.A23	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.
25	ME6053	Dinamika Lanjut	6	3	A	40			10:00-12:30	Kamis	FTI.A17	Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT DJAMHIR DJAMRUDDIN
26	ME4042	Mekanika Fluida Terapan	4	2	B	40	6		15:30-17:10	Kamis	FTI.A27	DJAMHIR DJAMRUDDIN
27	ME6042	Getaran Mekanis	6	2	A	40			18:20-20:00	Kamis	FTI.A17	Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
28	ME4112	Matematika Teknik (Aplikasi Integral)	4	2	A	40			18:20-20:00	Kamis	FTI.A27	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.
29	ME4042	Mekanika Fluida Terapan	4	2	C	40			20:00-21:40	Kamis	FTI.A27	DJAMHIR DJAMRUDDIN
30	ME6053	Dinamika Lanjut	6	3	A	40			20:00-22:30	Kamis	FTI.A17	Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT DJAMHIR DJAMRUDDIN
31	ME4092	Metalurgi Fisik	4	2	A	40	6		13:30-15:10	Jumat	FTI.A23	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
32	ME6082	Manajemen dan Ekonomi Teknik	6	2	A	40	6		15:30-17:10	Jumat	FTI.A27	NANI KURNIAWATI
33	ME4092	Metalurgi Fisik	4	2	A	40	1		18:20-20:00	Jumat	FTI.A23	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
34	ME6082	Manajemen dan Ekonomi Teknik	6	2	A	40			20:00-21:10	Jumat	FTI.A27	NANI KURNIAWATI
35	ME2081	Praktikum Komputer	2	1	A	40	1		08:00-08:50	Sabtu	FTI.D23	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
36	ME2081	Praktikum Komputer	2	1	A	40			08:00-08:50	Sabtu	FTI.D36	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
37	ME7062	Praktikum Fenomena Dasar Mesin	7	2	A	40			08:00-09:40	Sabtu	FTI.A24	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
38	ME7062	Praktikum Fenomena Dasar Mesin	7	2	A	40			08:00-09:40	Sabtu	FTI.A25	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
39	ME7293	Perancangan Produk Manufaktur	7	3	A	40			08:00-10:30	Sabtu	FTI.A23	FOGOT ENDRO WIBOWO
40	ME6183	Pompa dan Kompresor	6	3	B	40			08:00-10:30	Sabtu	FTI.A34	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
41	ME4031	Praktikum Fisika	4	1	A	40			09:00-09:50	Sabtu	FTI.A28	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.
42	ME4031	Praktikum Fisika	4	1	A	40			09:00-09:50	Sabtu	FTI.A29	NUR WITDI YANTO, ST., M.KOM.

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 13:00

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 3 / 5

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
43	ME5081	Praktikum Metalurgi Fisik	5	1	A	40			09:00-09:50	Sabtu	FTI.A31B	NANI KURNIAWATI
44	ME5081	Praktikum Metalurgi Fisik	5	1	A	40			09:00-09:50	Sabtu	FTI.A31A	NANI KURNIAWATI
45	ME7052	Praktikum Prestasi Mesin	7	2	A	40			10:00-11:40	Sabtu	FTI.A33A	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
46	ME7052	Praktikum Prestasi Mesin	7	2	A	40			10:00-11:40	Sabtu	FTI.A33B	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
47	ME5092	Praktikum Proses Produksi	5	2	A	40	6		10:00-11:40	Sabtu	FTI.A35A	FOGOT ENDRO WIBOWO
48	ME5092	Praktikum Proses Produksi	5	2	A	40			10:00-11:40	Sabtu	FTI.A34B	FOGOT ENDRO WIBOWO
49	ME7032	Pemilihan Bahan dan Proses	7	2	A	40			10:30-12:10	Sabtu	FTI.A26	NANI KURNIAWATI
50	ME6073	Mesin Konversi Energi Lanjut	6	3	A	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.A27	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
51	ME6273	Perencanaan Proses Manufaktur	6	3	A	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.A31	Ir. RUDY YULIANTO, MT
52	ME7072	Kerja Praktek	7	2	A	40						FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
53	ME7072	Kerja Praktek	7	2	A	40						FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
54	ME8012	Seminar Tugas Akhir	8	2	A	40	1					FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T. FOGOT ENDRO WIBOWO Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT Ir.. ERMA YUNIATY, M.T. Ir. RUDY YULIANTO, MT ACHMAD SYAMSU ANWAR DJAMHIR DJAMRUDDIN NANI KURNIAWATI TRI SURAWAN

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 13:00

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 4 / 5

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
55	ME8012	Seminar Tugas Akhir	8	2	A	40						FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T. FOGOT ENDRO WIBOWO Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT Ir. RUDY YULIANTO, MT Ir.. ERMA YUNIATY, M.T. DJAMHIR DJAMRUDDIN ACHMAD SYAMSU ANWAR NANI KURNIAWATI TRI SURAWAN Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT
56	ME8012	Seminar Tugas Akhir	8	2	A	40	4					FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T. FOGOT ENDRO WIBOWO Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT Ir. RUDY YULIANTO, MT Ir.. ERMA YUNIATY, M.T. DJAMHIR DJAMRUDDIN ACHMAD SYAMSU ANWAR TRI SURAWAN NANI KURNIAWATI
57	ME8024	Tugas Akhir	8	4	A	40	4					FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T. FOGOT ENDRO WIBOWO Ir.. ERMA YUNIATY, M.T. Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT DJAMHIR DJAMRUDDIN ACHMAD SYAMSU ANWAR Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT Ir. RUDY YULIANTO, MT NANI KURNIAWATI TRI SURAWAN

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 13:00

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2021

Hal 5 / 5

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	kls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
58	ME8024	Tugas Akhir	8	4	A	40	1					FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T. FOGOT ENDRO WIBOWO Ir. RUDY YULIANTO, MT Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT Ir.. ERMA YUNIATY, M.T. DJAMHIR DJAMRUDDIN Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT ACHMAD SYAMSU ANWAR NANI KURNIAWATI TRI SURAWAN
59	ME8024	Tugas Akhir	8	4	A	40						FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T. Ir.. ERMA YUNIATY, M.T. FOGOT ENDRO WIBOWO Ir. RUDY YULIANTO, MT DJAMHIR DJAMRUDDIN ACHMAD SYAMSU ANWAR Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT NANI KURNIAWATI TRI SURAWAN

TOTAL PESERTA 130

Disiapkan Oleh : Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 13:00	Diperiksa Oleh : Tanggal :	Disetujui Oleh : Tanggal :
---	-------------------------------	-------------------------------

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2023

Hal 1 / 2

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
1	MED2013	Matematika I	2	3	A	40	7		09:30-12:00	Senin	FTI.A21	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.
2	MED2013	Matematika I	2	3	A	40	3		18:20-20:50	Senin	FTI.D21	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.
3	UJ2042	Bahasa Indonesia	2	2	01	100	34		10:00-11:40	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
4	FIT2003	Kalkulus II	2	3	01	100	13		13:00-15:30	Selasa	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
5	UJ2042	Bahasa Indonesia	2	2	02	100	9		18:20-20:00	Selasa	FTI.D21	Prof. Dr.,Dra. FLORA ELVISTIA FIRDAUS, M.Si
6	FIT2003	Kalkulus II	2	3	01	100	6		20:00-22:30	Selasa	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
7	UJ2032	Kewarganegaraan	2	2	01	100	12		13:00-14:40	Rabu	FTI.D21	Dra. ANISAH, M.Pd
8	MED2023	Fisika II	2	3	A	40	7		15:30-18:00	Rabu	FTI.B11	TRI SURAWAN
9	UJ2032	Kewarganegaraan	2	2	01	100	7		18:20-20:00	Rabu	FTI.D21	Dra. ANISAH, M.Pd
10	MED2023	Fisika II	2	3	B	40	3		20:00-22:30	Rabu	FTI.B11	TRI SURAWAN
11	MED2082	Statika Struktur	2	2	A	40	7		13:00-14:40	Kamis	FTI.A23	Ir. RUDY YULIANTO, MT
12	MED2082	Statika Struktur	2	2	A	40	3		18:20-20:00	Kamis	FTI.A23	Ir. RUDY YULIANTO, MT
13	FIT1003	Kalkulus I	1	3	01	40			20:00-22:30	Kamis	FTI.D21	Dra.. SRI WIJI LESTARI, M.Pd.
14	MED2072	Pengetahuan Bahan	2	2	A	40	7		13:30-15:10	Jumat	FTI.A27	NANI KURNIAWATI Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
15	MED2062	Menggambar Mesin	2	2	A	40	7		15:30-17:10	Jumat	FTI.A26	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
16	MED2072	Pengetahuan Bahan	2	2	A	40	3		18:20-20:00	Jumat	FTI.A27	NANI KURNIAWATI Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
17	MED2062	Menggambar Mesin	2	2	A	40	3		20:00-21:40	Jumat	FTI.A26	ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
18	FIT6142	Kuliah Kerja Nyata	6	2	01	40	9		08:00-09:40	Sabtu	FTI.LKTRL	DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng
19	MED4023	Elemen Mesin II	4	3	C	40			08:00-10:30	Sabtu	FTI.A26	Ir.. ERMA YUNIATY, M.T.
20	MED3013	Matematika II	3	3	A	40			08:00-10:30	Sabtu	FTI.A27	FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si.
21	MED5022	Getaran Mekanik	5	2	A	40			10:30-12:10	Sabtu	FTI.A17	Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT Ir. RUDY YULIANTO, MT

Disiapkan Oleh :
 Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:51

Diperiksa Oleh :
 Tanggal :

Disetujui Oleh :
 Tanggal :

JADWAL MATAKULIAH

Program Studi : Teknik Mesin S1
 Tahun Akademik : 2023/2024 GENAP REGULER
 Kurikulum : 2023

Hal 2 / 2

No	Kode MK	Matakuliah	smt	sks	cls	Kap	Mhs	Minggu Ke	Jam	Hari	Ruang	Dosen
22	MED6082	Sistem Kendali/Kontrol	6	2	A	40			10:30-12:10	Sabtu	FTI.A23	FOGOT ENDRO WIBOWO
23	MED4013	Dinamika	4	3	A	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.A26	Ir.. AGUS BUDI JATMIKO, MT FOGOT ENDRO WIBOWO
24	MED4083	Termodinamika II	4	3	A	40			13:00-15:30	Sabtu	FTI.A23	ACHMAD SYAMSU ANWAR Ir.. ERMA YUNIATY, M.T.
25	MED3043	Material Teknik	3	3	A	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.A26	NANI KURNIAWATI
26	MED5043	Mesin Konversi Energi	5	3	A	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.A27	Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si
27	MED7093	Perancangan Fasilitas Manufaktur	7	3	A	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.A23	Ir. RUDY YULIANTO, MT
28	MED7013	Teknik Pendingin	7	3	A	40			15:30-18:00	Sabtu	FTI.A31	ACHMAD SYAMSU ANWAR DJAMHIR DJAMRUDDIN
29	MED4043	Mekanika Fluida II	4	3	A	40			18:30-21:00	Sabtu	FTI.A33	DJAMHIR DJAMRUDDIN
30	MED4053	Perpindahan Kalor dan Massa II	4	3	A	40			18:30-21:00	Sabtu	FTI.A23	Ir. I NYOMAN ARTANA, MM.MT
31	MED6033	Capstone Design	6	3	A	40						FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si FOGOT ENDRO WIBOWO ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.
32	MED6033	Capstone Design	6	3	A	40						FAUZHIA RAHMASARI, S.Si., M.Si. Ir.. AJI DIGDOYO, M.Si FOGOT ENDRO WIBOWO ABETH NOVRIA SONJAYA, S.T., M.M., M.T., M.T.

TOTAL PESERTA 140

Disiapkan Oleh : Tanggal : Tgl Cetak 21 Feb 2024 12:51	Diperiksa Oleh : Tanggal :	Disetujui Oleh : Tanggal :
---	-------------------------------	-------------------------------



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS JAYABAYA
BERITA ACARA PERKULIAHAN

Program Studi : Teknik Elektro S1
Matakuliah : FISIKA II
Kelas / Dosen : 01 TRI SURAWAN
Peserta : 6
Kurikulum : 2023

Hari : Rabu
Jam : 20:00-22:30
Ruang : FTI.D21

No	TANGGAL TATAP MUKA	MATERI KULIAH	PARAF DOSEN
1	06/03/2024	Pertemuan 1	
2	13/03/2024	Pertemuan 2	
3	20/03/2024	Pertemuan 3	
4	27/03/2024	Pertemuan 4	
5	03/04/2024	Pertemuan 5	
6	17/04/2024	Pertemuan 6	
7	24/04/2024	Pertemuan 7	
8	12/05/2024	Pertemuan 8 - UTS	
9	22/05/2024	Pertemuan 9	
10	29/05/2024	Pertemuan 10	
11	04/06/2024	Pertemuan 11	
12	11/06/2024	Pertemuan 12	
13	19/06/2024	Pertemuan 13	
14	26/06/2024	Pertemuan 14	
15	01/07/2024	Pertemuan 15	
16	14/07/2024	Pertemuan 16 - UAS	

Jakarta, 15 July 2024

Dosen Pengajar

TRI SURAWAN



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS JAYABAYA
DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA

Program Studi : Teknik Elektro S1
Matakuliah : FISIKA II
Kelas / Dosen : 01 TRI SURAWAN
Peserta : 6
Kurikulum : 2023

Hari : Rabu
Jam : 20:00-22:30
Ruang : FTI.D21

Hal. 1

No	NIM	N A M A	TANGGAL PERTEMUAN														TOTAL HADIR	
			06/03	13/03	20/03	27/03	03/04	17/04	24/04	12/05	22/05	29/05	04/06	11/06	19/06	26/06		01/07
1	2023710250052	RENALDY FAYZA ARINDRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
2	2023710250053	WAHYU ISNANIYANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
3	2023710250054	MUHAMMAD ADAM FAUZAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
4	2023710250055	FIRMAN YULIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
5	2023710250056	IGA KARTIKA AYU	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
6	2023710250057	ADI NUGRAHA NUSANTARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00

Jakarta, 15 July 2024

Dosen Pengajar

TRI SURAWAN



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS JAYABAYA
DAFTAR NILAI UJIAN AKHIR SEMESTER
2023/2024 GENAP REGULER

Program Studi : Teknik Elektro S1

Matakuliah : FISIKA II

Kelas : 01 / KARYAWAN

Dosen : TRI SURAWAN

Peserta : 6

Tatap Muka : 16 Kali

Hal. 1

No	NIM	N A M A	ABSEN 10%	TUGAS 20%	UTS 35%	UAS 35%	NA	HURUF
1	2023710250052	RENALDY FAYZA ARINDRA	16.00	95.00	94.00	100.00	96.90	A
2	2023710250053	WAHYU ISNANIYANTO	16.00	89.00	66.00	91.00	82.80	A-
3	2023710250054	MUHAMMAD ADAM FAUZAN	16.00	84.00	66.00	100.00	84.90	A-
4	2023710250055	FIRMAN YULIANTO	16.00	89.00	86.00	91.00	89.80	A
5	2023710250056	IGA KARTIKA AYU	16.00	89.00	72.00	91.00	84.90	A-
6	2023710250057	ADI NUGRAHA NUSANTARA	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	null

Jakarta, 15 July 2024

Wakil Dekan I

Ka.Biro Administrasi Akademik

Dosen Pengajar

DODY GUNTAMA, S.T., M.Eng

ZULKIFLI, SH.,MH

TRI SURAWAN