



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



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS JAYABAYA

NOMOR 71.019/SK/DEK./FTI-UJ/III/2023

TENTANG

PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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 2022/2023, Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya perlu menetapkan Penugasan Mengajar Dosen di Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;

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

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

2. Undang-Undang No. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;

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

4. Peraturan Presiden nomor 8 tahun 2012, tentang KKNI;

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

6. Peraturan Menteri Ristekdikti RI No. 62 Tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;

7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 3 Tahun 2020 tentang Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;

8. Statuta Universitas Jayabaya Tahun 2019;

9. Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya Nomor 71.001 Tahun 2021 tentang Pedoman Organisasi dan Tata Kerja Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya.



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

**Kampus
Merdeka**
INDONESIA JAYA

MENGINGAT PULA : Keputusan Rektor Universitas Jayabaya No. 65 Tahun 2019 tentang Pengangkatan Ir. Herliati, MT, Ph.D. sebagai Dekan 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 2022/2023 FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS JAYABAYA;**

PERTAMA : Menetapkan Nama-Nama dosen pengampu mata kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 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 15 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 2022/2023 di FTI-UJ;
- Setiap dosen dapat berkoordinasi dengan Wadek 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 : Rabu
Tanggal : 1 Maret 2023



Dr. Herliani, MT., Ph.D.

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 KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|-------------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 1. | 13.00-14.40 | EE2072 | Dasar Telekomunikasi | 2 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.22 |
| 2. | 14.40-17.10 | EE2053 | Rangkaian Listrik I | 3 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.22 |
| 3. | 18.20-20.00 | IT4R12 | Bhs.Inggris Berbasis TOEIC II | 2 | A | Arya Moulana Sutjahjo, M.Hum. | 4 | D.21 |
| 4. | 20.00-22.30 | EE6113 | Sistem Otomasi Industri | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.21 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|-------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 5. | 14.40-17.10 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |
| 6. | 18.20-20.00 | JU4012 | Bahasa Indonesia | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 4 | D.21 |
| 7. | 20.00-22.30 | EE6R53 | Rekayasa Robotika | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.21 |
| 8. | 20.00-22.30 | EE4053 | Sistem Linier | 3 | A | Dr. Ir. Wike Handini, MT. | 4 | A.17 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 9. | 13.00-14.40 | IT2042 | Algoritma & Pemrograman | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 2 | A.22 |
| 10. | 14.40-17.10 | IT2033 | Fisika Mekanika & Termo. | 3 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 2 | A.22 |
| 11. | 20.00-22.30 | EE4213 | Sensor & Rangkaian Elka | 3 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 4 | A.21 |
| 12. | 20.00-22.30 | EE6043 | Elektronika Daya | 3 | A | Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.Sc. | 6 | A.26 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|------------------------------|---|------|
| 13. | 13.00-14.40 | EE2R82 | Dasar Teknik Tenaga Listrik | 2 | A | Dr. Ir. Wike Handini, MT. | 2 | A.17 |
| 14. | 18.20-20.00 | EE4R52 | Sistem Informasi Manajemen | 2 | A | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 4 | A.22 |
| 15. | 20.00-22.30 | EE4R13 | Manajemen & Ekonomi Teknik | 3 | A | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 4 | A.17 |
| 16. | 20.00-22.30 | EE6053 | Transmisi & Distri.Ten.Listrik | 3 | A | Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.Sc. | 6 | A.26 |
| 17. | 20.00-22.30 | EE6063 | Teknol.Rangk.Terintegrasi | 3 | A | Ir. Dadang Rusmana, M.Kom. | 6 | A.21 |

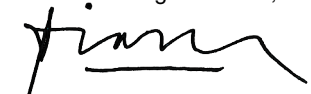
Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 18. | 13.50-15.30 | EE2062 | Dasar Elektronika | 2 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 2 | A.21 |
| 19. | 15.30-17.10 | EE2R62 | Pengukuran Besaran Listrik | 2 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 2 | A.26 |
| 20. | 18.20-20.50 | EE4043 | Komputasi Numerik | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 4 | A.17 |
| 21. | 20.00-22.30 | EE6223 | Aplikasi WEB | 3 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 6 | A.22 |
| 22. | 20.50-23.20 | EE4033 | Matematika Teknik II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 4 | A.17 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------|---|---|-------------------------------|---|-------|
| 23. | 08.00-08.50 | EE2081 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.12 |
| 24. | 08.00-09.40 | EE7032 | Kerja Praktek | 2 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 7 | R.RPT |
| 25. | 09.00-09.50 | EE2091 | Prak.Dsr.Komp. & Pemrog. | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.12 |
| 26. | 10.00-10.50 | EE4061 | Praktikum Elektronika | 1 | X | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 4 | A.12 |
| 27. | 11.00-11.50 | EE6031 | Prak. Teknik Kendali | 1 | X | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.12 |
| 28. | 12.00-12.50 | EE6R71 | Praktikum Telekomunikasi | 1 | X | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.12 |
| 29. | 12.00-13.40 | EE7042 | Seminar Tugas Akhir | 2 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 7 | R.RPT |
| 30. | 14.00-17.20 | EE8014 | Tugas Akhir | 4 | X | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 8 | R.RPT |
| 31. | 15.30-18.00 | EE6213 | Rangkaian IoT | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.22 |
| 32. | 15.30-18.00 | EE6R03 | Analisis Sistem Tenaga | 3 | A | Dr. Ir. Hendro Tjahjono | 6 | A.17 |
| 33. | 18.30-21.00 | EE6R43 | Pemodelan dan Simulasi | 3 | A | Rika Novita W., ST., MT. | 6 | A.26 |

Jakarta, 25 Februari 2023
Ketua Program Studi,


Ir. Dian Samodrawati, M.M.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|-------------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 1. | 18.20-20.00 | IT4R12 | Bhs.Inggris Berbasis TOEIC II | 2 | A | Arya Moulana Sutjahjo, M.Hum. | 4 | D.21 |
| 2. | 18.20-20.00 | EE2072 | Dasar Telekomunikasi | 2 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.22 |
| 3. | 20.00-22.30 | EE6113 | Sistem Otomasi Industri | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.21 |
| 4. | 20.00-22.30 | EE2053 | Rangkaian Listrik I | 3 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.22 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 5. | 18.20-20.00 | JU4012 | Bahasa Indonesia | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 4 | D.21 |
| 6. | 18.20-20.00 | IT1042 | Dasar Komputer | 2 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 1 | A.22 |
| 7. | 20.00-22.30 | JU1013 | Pend. Pancasila dan P.K.N. | 3 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 1 | A.22 |
| 8. | 20.00-22.30 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |
| 9. | 20.00-22.30 | EE4053 | Sistem Linier | 3 | A | Dr. Ir. Wike Handini, MT. | 4 | A.17 |
| 10. | 20.00-22.30 | EE6R53 | Rekayasa Robotika | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.21 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 11. | 18.20-20.00 | IT2042 | Algoritma & Pemrograman | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 2 | A.22 |
| 12. | 20.00-22.30 | IT2033 | Fisika Mekanika & Termo. | 3 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 2 | A.22 |
| 13. | 20.00-22.30 | EE6043 | Elektronika Daya | 3 | A | Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.Sc. | 6 | A.26 |
| 14. | 20.00-22.30 | EE4213 | Sensor & Rangkaian Elka | 3 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 4 | A.21 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 15. | 18.20-20.00 | IT1052 | Pembentukan Karakter & Etika | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 1 | D.21 |
| 16. | 18.20-20.00 | EE2R82 | Dasar Teknik Tenaga Listrik | 2 | A | Dr. Ir. Wike Handini, MT. | 2 | A.17 |
| 17. | 18.20-20.00 | EE4R52 | Sistem Informasi Manajemen | 2 | A | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 4 | A.22 |
| 18. | 20.00-22.30 | IT1033 | Kalkulus I | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 1 | D.21 |
| 19. | 20.00-22.30 | EE6063 | TeknoL.RangK.Terintegrasi | 3 | A | Ir. Dadang Rusmana, M.Kom. | 6 | A.21 |
| 20. | 20.00-22.30 | EE4R13 | Manajemen & Ekonomi Teknik | 3 | A | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 4 | A.17 |
| 21. | 20.00-22.30 | EE6053 | Transmisi & Distri.Ten.Listrik | 3 | A | Ivan Kusuma, S.T., M.Eng.Sc. | 6 | A.26 |

Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 22. | 18.20-20.00 | EE2062 | Dasar Elektronika | 2 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 2 | A.21 |
| 23. | 18.20-20.50 | EE4043 | Komputasi Numerik | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 4 | A.17 |
| 24. | 20.00-21.40 | EE2R62 | Pengukuran Besaran Listrik | 2 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 2 | A.26 |
| 25. | 20.00-22.30 | EE6223 | Aplikasi WEB | 3 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 6 | A.22 |
| 26. | 20.50-23.20 | EE4033 | Matematika Teknik II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 4 | A.17 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------|---|---|-------------------------------|---|-------|
| 27. | 08.00-08.50 | EE2081 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.12 |
| 28. | 08.00-09.40 | EE7032 | Kerja Praktek | 2 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 7 | R.RPT |
| 29. | 09.00-09.50 | EE2091 | Prak.Dsr.Komp. & Pemrog. | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.12 |
| 30. | 10.00-10.50 | EE4061 | Praktikum Elektronika | 1 | X | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 4 | A.12 |
| 31. | 11.00-11.50 | EE6031 | Prak. Teknik Kendali | 1 | X | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.12 |
| 32. | 12.00-12.50 | EE6R71 | Praktikum Telekomunikasi | 1 | X | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.12 |
| 33. | 12.00-13.40 | EE7042 | Seminar Tugas Akhir | 2 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 7 | R.RPT |
| 34. | 14.00-17.20 | EE8014 | Tugas Akhir | 4 | X | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 8 | R.RPT |
| 35. | 15.30-18.00 | EE6213 | Rangkaian IoT | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.22 |
| 36. | 15.30-18.00 | EE6R03 | Analisis Sistem Tenaga | 3 | A | Dr. Ir. Hendro Tjahjono | 6 | A.17 |
| 37. | 18.30-21.00 | EE6R43 | Pemodelan dan Simulasi | 3 | A | Rika Novita W., ST., MT. | 6 | A.26 |

Jakarta, 25 Februari 2023

Ketua Program Studi,

Ir. Dian Samodrawati, M.M.

JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 1. | 18.20-20.00 | EE7042 | Seminar Tugas Akhir | 2 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 7 | A.12 |
|----|-------------|--------|---------------------|---|---|-------------------------------|---|------|

Hari : Jumat

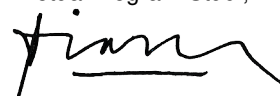
| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|-------------|---|---|----------------------------|---|------|
| 2. | 18.20-21.40 | EE8014 | Tugas Akhir | 4 | X | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 8 | A.12 |
|----|-------------|--------|-------------|---|---|----------------------------|---|------|

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|---------------------------------|---|------|
| 3. | 08.10-09.50 | IT1052 | Pembentukan Karakter & Etika | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 1 | A.17 |
| 4. | 09.00-11.30 | EE7053 | Sist.Proteksi Ten.Listrik | 3 | A | Dr. Ir. Hendro Tjahjono | 7 | A.22 |
| 5. | 09.00-11.30 | EE6113 | Sistem Otomasi Industri | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.26 |
| 6. | 09.00-11.30 | EE7073 | Perancangan Sistem Elektronika | 3 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 7 | A.21 |
| 7. | 09.50-11.30 | EE4R52 | Sistem Informasi Manajemen | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 4 | A.17 |
| 8. | 12.30-15.00 | EE7R03 | Aplikasi Komp.pd.Sist.Tenaga | 3 | A | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 7 | A.17 |
| 9. | 12.30-15.00 | EE5113 | Devais Mikroelektronika | 3 | A | Dr. Ir. Hendro Tjahjono | 5 | A.26 |
| 10. | 12.30-15.00 | EE3043 | Probabilitas & Statistika | 3 | A | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 3 | A.32 |
| 11. | 12.30-15.00 | EE4053 | Sistem Linier | 3 | A | Dr. Ir. Wike Handini, MT. | 4 | A.21 |
| 12. | 15.30-18.00 | EE6R03 | Analisis Sistem Tenaga | 3 | A | Dr. Ir. Hendro Tjahjono | 6 | A.17 |
| 13. | 15.30-18.00 | EE5033 | Logika Fuzzy | 3 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 5 | A.26 |
| 14. | 15.30-18.00 | EE6213 | Rangkaian IoT | 3 | A | Reza Diharja, S.Si, M.T. | 6 | A.22 |
| 15. | 15.30-18.00 | EE5R13 | Perancangan Sistem Digital | 3 | A | Nurdina Widanti, S.T., M.T. | 5 | A.21 |
| 16. | 18.30-21.00 | EE4R13 | Manajemen & Ekonomi Teknik | 3 | A | Ir. Dian Samodrawati, M.M. | 4 | A.17 |
| 17. | 18.30-21.00 | EE6R43 | Pemodelan dan Simulasi | 3 | A | Rika Novita W., ST., MT. | 6 | A.26 |

Jakarta, 25 Februari 2023

Ketua Program Studi,


Ir. Dian Samodrawati, M.M.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|----------------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 1. | 09.00-10.40 | IT4R12 | Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II | 2 | A | Arya Moulana Sutjahjo, M.Hum. | 4 | D.21 |
| 2. | 10.00-12.30 | CE2043 | BKTK dan Korosi | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 2 | A.22 |
| 3. | 10.40-13.10 | CE6053 | Teknik Reaksi Kimia II | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 6 | D.21 |
| 4. | 15.30-18.00 | CE4043 | Matematika Teknik Kimia II | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 4 | D.21 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 5. | 10.00-11.40 | CE2R12 | Energi Terbarukan | 2 | A | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 2 | A.21 |
| 6. | 13.00-14.40 | JU4012 | Bahasa Indonesia | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 4 | D.21 |
| 7. | 13.00-14.40 | CE6072 | Ekonomi Teknik | 2 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 6 | A.22 |
| 8. | 13.00-15.30 | ME6183 | Pompa dan Kompresor | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 6 | A.27 |
| 9. | 14.40-17.10 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |
| 10. | 15.30-17.10 | CE4052 | Peristiwa Perpindahan | 2 | A | Sari Sekar Ningrum, S.T., M.Eng. | 4 | A.21 |
| 11. | 15.30-18.00 | CE6033 | Perancangan Pabrik Kimia I | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 6 | A.22 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 12. | 10.00-12.30 | CE6123 | Teknologi Pembakaran | 3 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 6 | A.22 |
| 13. | 15.30-18.00 | CE2053 | Kimia Organik | 3 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 2 | A.17 |
| 14. | 15.30-18.00 | CE4073 | Desain Alat Industri Kimia | 3 | A | Rinette Visca, ST., M.Si. | 4 | A.22 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|------------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 15. | 09.00-11.30 | ME6203 | Teknik Pendingin | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 6 | A.27 |
| 16. | 10.00-11.40 | CE2072 | Pengantar Teknik Kimia | 2 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 2 | D.21 |
| 17. | 10.00-12.30 | CE6013 | Operasi Teknik Kimia III | 3 | A | Mubarokah Nuriaini D., ST., MT. | 6 | A.21 |
| 18. | 13.00-15.30 | CE2063 | Statistika dan Rancangan Percobaan | 3 | A | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 2 | A.22 |
| 19. | 15.30-18.00 | CE4023 | Azas Teknik Kimia II | 3 | A | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | A.21 |

Hari : Jumat


| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 20. | 10.00-12.30 | CE6063 | Simulasi Proses | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | A.21 |
| 21. | 13.00-14.40 | CE2032 | Fisika Dasar II | 2 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 2 | A.26 |
| 22. | 15.30-18.00 | CE4063 | Operasi Teknik Kimia I | 3 | A | Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D. | 4 | A.22 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|-------------------------------|---|-------|
| 23. | 08.00-08.50 | CE3021 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 3 | A.12 |
| 24. | 08.00-09.40 | CE3082 | Praktikum Analisa Bahan | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 3 | A.32 |
| 25. | 08.00-09.40 | CE6042 | Praktikum Operasi Teknik Kimia | 2 | X | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | A.31B |
| 26. | 08.00-09.40 | CE7022 | Kerja Praktek | 2 | X | Ir. Lubena, MT. | 7 | D.31A |
| 27. | 08.00-10.30 | CE8023 | Seminar Tugas Akhir | 3 | X | Ir. Lubena, MT. | 8 | A.31 |
| 28. | 08.00-10.30 | CE7033 | Penelitian | 3 | X | Ir. Lubena, MT. | 7 | A.31A |
| 29. | 08.00-11.20 | CE8014 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Ir. Lubena, MT. | 8 | D.31B |
| 30. | 10.00-11.40 | CE4092 | Praktikum Proses Kimia | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | D.31 |
| 31. | 13.00-13.50 | CE4031 | Praktikum Komputer | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 4 | D.31B |

Jakarta, 01 Maret 2023

Ketua Program Studi,



Ir. Lubena, MT.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|----------------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 1. | 18.20-20.00 | IT4R12 | Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II | 2 | A | Arya Moulana Sutjahjo, M.Hum. | 4 | D.21 |
| 2. | 18.20-20.50 | CE2043 | BKTK dan Korosi | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 2 | A.17 |
| 3. | 20.00-22.30 | CE6053 | Teknik Reaksi Kimia II | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 6 | D.21 |
| 4. | 20.00-22.30 | CE4043 | Matematika Teknik Kimia II | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 4 | A.26 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 5. | 18.20-20.00 | JU4012 | Bahasa Indonesia | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 4 | D.21 |
| 6. | 18.20-20.00 | CE6072 | Ekonomi Teknik | 2 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 6 | A.21 |
| 7. | 18.20-20.00 | CE2R12 | Energi Terbarukan | 2 | A | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 2 | A.22 |
| 8. | 20.00-21.40 | CE4052 | Peristiwa Perpindahan | 2 | A | Sari Sekar Ningrum, S.T., M.Eng. | 4 | A.26 |
| 9. | 20.00-22.30 | JU1013 | Pend. Pancasila dan P.K.N. | 3 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 1 | A.22 |
| 10. | 20.00-22.30 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |
| 11. | 20.00-22.30 | CE6033 | Perancangan Pabrik Kimia I | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 6 | A.21 |
| 12. | 20.00-22.30 | ME6183 | Pompa dan Kompresor | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 6 | A.23 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 13. | 18.20-20.50 | CE2053 | Kimia Organik | 3 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 2 | A.17 |
| 14. | 18.20-20.50 | CE4073 | Desain Alat Industri Kimia | 3 | A | Rinette Visca, ST., M.Si. | 4 | A.21 |
| 15. | 20.00-22.30 | CE6123 | Teknologi Pembakaran | 3 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 6 | A.22 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|------------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 16. | 18.20-20.00 | IT1052 | Pembentukan Karakter & Etika | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 1 | D.21 |
| 17. | 18.20-20.00 | CE2072 | Pengantar Teknik Kimia | 2 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 2 | D.22 |
| 18. | 18.20-20.50 | CE6013 | Operasi Teknik Kimia III | 3 | A | Mubarakah Nuriaini D., ST., MT. | 6 | A.21 |
| 19. | 18.20-20.50 | CE4023 | Azas Teknik Kimia II | 3 | A | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | A.22 |
| 20. | 18.20-20.50 | ME6203 | Teknik Pendingin | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 6 | A.27 |
| 21. | 20.00-22.30 | IT1033 | Kalkulus I | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 1 | D.21 |
| 22. | 20.00-22.30 | CE2063 | Statistika dan Rancangan Percobaan | 3 | A | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 2 | D.22 |

Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 23. | 18.20-20.00 | CE2032 | Fisika Dasar II | 2 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 2 | A.26 |
| 24. | 18.20-20.50 | CE6063 | Simulasi Proses | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | A.22 |
| 25. | 18.20-20.50 | CE4063 | Operasi Teknik Kimia I | 3 | A | Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D. | 4 | A.21 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|-------------------------------|---|-------|
| 26. | 08.00-08.50 | CE3021 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 3 | A.12 |
| 27. | 08.00-09.40 | CE3082 | Praktikum Analisa Bahan | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 3 | A.32 |
| 28. | 08.00-09.40 | CE6042 | Praktikum Operasi Teknik Kimia | 2 | X | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | A.31B |
| 29. | 08.00-10.30 | CE7033 | Penelitian | 3 | X | Ir. Lubena, MT. | 7 | A.31A |
| 30. | 08.00-10.30 | CE8023 | Seminar Tugas Akhir | 3 | X | Ir. Lubena, MT. | 8 | A.31 |
| 31. | 09.00-09.50 | CE4031 | Praktikum Komputer | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 4 | A.12 |
| 32. | 10.00-11.40 | CE4092 | Praktikum Proses Kimia | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | A.32 |
| 33. | 10.30-12.10 | CE7022 | Kerja Praktek | 2 | X | Ir. Lubena, MT. | 7 | A.31A |
| 34. | 10.30-13.50 | CE8014 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Ir. Lubena, MT. | 8 | A.31 |

Jakarta, 01 Maret 2023

Ketua Program Studi,

Ir. Lubena, MT.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

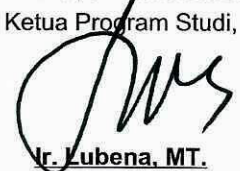
Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---------------------|---|---|-----------------|---|------|
| 1. | 08.00-10.30 | CE8023 | Seminar Tugas Akhir | 3 | X | Ir. Lubena, MT. | 8 | A.31 |
| 2. | 11.00-14.20 | CE8014 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Ir. Lubena, MT. | 8 | A.31 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|-----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 3. | 09.30-12.00 | CE3053 | Azas Teknik Kimia I | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 3 | B.21 |
| 4. | 09.30-12.00 | CE6013 | Operasi Teknik Kimia III | 3 | A | Mubarokah Nuriaini D., ST., MT. | 6 | D.22 |
| 5. | 09.30-12.00 | CE6053 | Teknik Reaksi Kimia II | 3 | A | Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D. | 6 | D.21 |
| 6. | 12.30-15.00 | CE7063 | Perancangan Pabrik Kimia II | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 7 | D.21 |
| 7. | 12.30-15.00 | CE4063 | Operasi Teknik Kimia I | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 4 | B.21 |
| 8. | 12.30-15.00 | CE7073 | Pengendalian Proses | 3 | A | Sari Sekar Ningrum, S.T., M.Eng. | 7 | A.22 |
| 9. | 15.30-18.00 | CE6033 | Perancangan Pabrik Kimia I | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 6 | B.21 |
| 10. | 15.30-18.00 | CE6063 | Simulasi Proses | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | D.22 |
| 11. | 15.30-18.00 | CE4023 | Azas Teknik Kimia II | 3 | A | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | D.21 |
| 12. | 18.30-21.00 | CE5033 | Operasi Teknik Kimia II | 3 | A | Rinette Visca, ST., M.Si. | 5 | D.21 |
| 13. | 18.30-21.00 | CE3043 | Termodinamika Teknik Kimia | 3 | A | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 3 | B.21 |

Jakarta, 01 Maret 2023
Ketua Program Studi,



Ir. Lubena, MT.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|----------------------------------|---|---|----------------------------------|---|------|
| 1. | 09.00-10.40 | IT4R12 | Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II | 2 | A | Arya Moulana Sutjahjo, M.Hum. | 4 | D.21 |
| 2. | 09.00-10.40 | ME6082 | Manajemen dan Ekonomi Teknik | 2 | A | Ir. Nani Kurniawati, MM. | 6 | A.23 |
| 3. | 13.00-14.40 | ME4042 | Mekanika Fluida Terapan | 2 | A | Ir. Djamhir Djamruddin, MT. | 4 | A.27 |
| 4. | 13.00-15.30 | ME2073 | Menggambar Mesin | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 2 | D.21 |
| 5. | 13.00-15.30 | ME6053 | Dinamika Lanjut | 3 | A | Ir. Rudy Yulianto, MT. | 6 | A.23 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 6. | 09.00-10.40 | ME6042 | Getaran Mekanis | 2 | A | Ir. Rudy Yulianto, MT. | 6 | A.27 |
| 7. | 09.00-11.30 | ME4083 | Elemen Mesin II | 3 | A | Ir. Erma Yuniaty, MT. | 4 | A.23 |
| 8. | 13.00-14.40 | JU4012 | Bahasa Indonesia | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 4 | D.21 |
| 9. | 13.00-15.30 | ME6183 | Pompa dan Kompresor | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 6 | A.27 |
| 10. | 14.40-17.10 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 11. | 09.00-11.30 | ME4053 | Kinematika dan Dinamika Teknik | 3 | A | Ir. Agus Budi Djatmiko, M.T. | 4 | A.17 |
| 12. | 13.00-14.40 | ME2092 | Termodinamika Dasar | 2 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 2 | A.27 |
| 13. | 13.00-14.40 | ME6062 | Pengukuran Teknik | 2 | A | Ir. I Nyoman Artana, MM., MT. | 6 | A.23 |
| 14. | 14.40-17.10 | ME2043 | Fisika Mekanika dan Panas | 3 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 2 | A.22 |
| 15. | 16.00-17.40 | ME4072 | Teknik Pengaturan | 2 | A | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 4 | A.27 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 16. | 09.00-10.40 | ME4112 | Matematika Teknik (Aplikasi Integral) | 2 | A | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 4 | A.17 |
| 17. | 09.00-11.30 | ME2053 | Material Teknik | 3 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 2 | A.23 |
| 18. | 09.00-11.30 | ME6203 | Teknik Pendingin | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 6 | A.27 |
| 19. | 13.00-14.40 | ME6022 | Bahan Bakar dan Pelumas | 2 | A | Ir. I Nyoman Artana, MM., MT. | 6 | A.27 |

Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---|---|------------------------------|---|------|
| 20. | 09.00-10.40 | ME6012 | Sosiologi Industri & Pengetahuan Lingk. | 2 | A | Ir. Erma Yuniaty, MT. | 6 | A.27 |
| 21. | 13.30-15.10 | ME4092 | Metalurgi Fisik | 2 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 4 | A.27 |
| 22. | 13.30-15.10 | ME2102 | Perpindahan Panas Dasar | 2 | A | Ir. Djamhir Djamruddin, MT. | 2 | A.23 |
| 23. | 15.30-18.00 | ME2063 | Proses Produksi | 3 | A | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 2 | A.23 |
| 24. | 15.30-18.00 | ME6073 | Mesin Konversi Energi Lanjut | 3 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 6 | A.27 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|----------------------------------|---|------|
| 25. | 08.00-08.50 | ME4031 | Praktikum Fisika | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 4 | A.12 |
| 26. | 08.00-09.40 | ME7072 | Kerja Praktek | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 7 | L.PW |
| 27. | 09.00-09.50 | ME2081 | Praktikum Komputer | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.12 |
| 28. | 09.00-10.40 | ME7062 | Praktikum Fenomena Dasar Mesin | 2 | X | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 7 | R.KB |
| 29. | 09.40-10.30 | ME5081 | Praktikum Metalurgi Fisik | 1 | X | Ir. Nani Kurniawati, MM. | 5 | L.PM |
| 30. | 09.40-11.20 | ME6032 | Tugas Elemen Mesin | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 6 | A.23 |
| 31. | 13.00-14.40 | ME8012 | Seminar Tugas Akhir | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 8 | A.23 |
| 32. | 13.00-14.40 | ME5092 | Praktikum Proses Produksi | 2 | X | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 5 | L.PW |
| 33. | 13.00-14.40 | ME7052 | Praktikum Prestasi Mesin | 2 | X | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 7 | L.PM |
| 34. | 14.40-18.00 | ME8024 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 8 | A.23 |

Jakarta, 14 Februari 2023

Ketua Program Studi,

Ir. Agus Budi Djatmiko, M.T.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|----------------------------------|---|---|----------------------------------|---|------|
| 1. | 18.20-20.00 | IT4R12 | Bahasa Inggris Berbasis TOEIC II | 2 | A | Arya Moulana Sutjahjo, M.Hum. | 4 | D.21 |
| 2. | 18.20-20.00 | ME6082 | Manajemen dan Ekonomi Teknik | 2 | A | Ir. Nani Kurniawati, MM. | 6 | A.27 |
| 3. | 20.00-21.40 | ME4042 | Mekanika Fluida Terapan | 2 | A | Ir. Djamhir Djamruddin, MT. | 4 | A.23 |
| 4. | 20.00-22.30 | ME2073 | Menggambar Mesin | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 2 | D.21 |
| 5. | 20.00-22.30 | ME6053 | Dinamika Lanjut | 3 | A | Ir. Rudy Yulianto, MT. | 6 | A.27 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 6. | 18.20-20.00 | JU4012 | Bahasa Indonesia | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 4 | D.21 |
| 7. | 18.20-20.00 | IT1042 | Dasar Komputer | 2 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 1 | A.22 |
| 8. | 18.20-20.00 | ME6042 | Getaran Mekanis | 2 | A | Ir. Rudy Yulianto, MT. | 6 | A.23 |
| 9. | 20.00-22.30 | JU1013 | Pend. Pancasila dan P.K.N. | 3 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 1 | A.22 |
| 10. | 20.00-22.30 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |
| 11. | 20.00-22.30 | ME4083 | Elemen Mesin II | 3 | A | Ir. Erma Yuniaty, MT. | 4 | A.27 |
| 12. | 20.00-22.30 | ME6183 | Pompa dan Kompresor | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 6 | A.23 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 13. | 18.20-20.00 | ME2092 | Termodinamika Dasar | 2 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 2 | A.27 |
| 14. | 18.20-20.50 | ME4053 | Kinematika dan Dinamika Teknik | 3 | A | Ir. Agus Budi Djatmiko, M.T. | 4 | A.17 |
| 15. | 20.00-21.40 | ME4072 | Teknik Pengaturan | 2 | A | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 4 | A.27 |
| 16. | 20.00-21.40 | ME6062 | Pengukuran Teknik | 2 | A | Ir. I Nyoman Artana, MM., MT. | 6 | A.23 |
| 17. | 20.00-22.30 | ME2043 | Fisika Mekanika dan Panas | 3 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 2 | A.22 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 18. | 18.20-20.00 | IT1052 | Pembentukan Karakter & Etika | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 1 | D.21 |
| 19. | 18.20-20.00 | ME4112 | Matematika Teknik (Aplikasi Integral) | 2 | A | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 4 | A.23 |
| 20. | 18.20-20.50 | ME6203 | Teknik Pendingin | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 6 | A.27 |
| 21. | 20.00-21.40 | ME6022 | Bahan Bakar dan Pelumas | 2 | A | Ir. I Nyoman Artana, MM., MT. | 6 | A.22 |
| 22. | 20.00-22.30 | IT1033 | Kalkulus I | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 1 | D.21 |
| 23. | 20.00-22.30 | ME2053 | Material Teknik | 3 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 2 | A.23 |

Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---|---|------------------------------|---|------|
| 24. | 18.20-20.00 | ME2102 | Perpindahan Panas Dasar | 2 | A | Ir. Djamhir Djamruddin, MT. | 2 | A.27 |
| 25. | 18.20-20.00 | ME6012 | Sosiologi Industri & Pengetahuan Lingk. | 2 | A | Ir. Erma Yuniaty, MT. | 6 | A.23 |
| 26. | 18.20-20.50 | ME6073 | Mesin Konversi Energi Lanjut | 3 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 6 | A.22 |
| 27. | 20.00-21.40 | ME4092 | Metalurgi Fisik | 2 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 4 | A.23 |
| 28. | 20.00-22.30 | ME2063 | Proses Produksi | 3 | A | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 2 | A.27 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|----------------------------------|---|------|
| 29. | 08.00-08.50 | ME4031 | Praktikum Fisika | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 4 | A.12 |
| 30. | 08.00-09.40 | ME7072 | Kerja Praktek | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 7 | L.PW |
| 31. | 09.00-09.50 | ME2081 | Praktikum Komputer | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 2 | A.12 |
| 32. | 09.00-10.40 | ME7062 | Praktikum Fenomena Dasar Mesin | 2 | X | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 7 | R.KB |
| 33. | 09.40-10.30 | ME5081 | Praktikum Metalurgi Fisik | 1 | X | Ir. Nani Kurniawati, MM. | 5 | L.PM |
| 34. | 09.40-11.20 | ME6032 | Tugas Elemen Mesin | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 6 | A.23 |
| 35. | 13.00-14.40 | ME8012 | Seminar Tugas Akhir | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 8 | A.23 |
| 36. | 13.00-14.40 | ME5092 | Praktikum Proses Produksi | 2 | X | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 5 | L.PW |
| 37. | 13.00-14.40 | ME7052 | Praktikum Prestasi Mesin | 2 | X | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 7 | L.PM |
| 38. | 14.40-18.00 | ME8024 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 8 | A.23 |

Jakarta, 14 Februari 2023

Ketua Program Studi,



Ir. Agus Budi Jatmiko, M.T.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023**

| NO | J A M | KODEMK | NAMA MATA KULIAH | SKS | KLS | NAMA DOSEN PENGASUH | SMT | RUANG |
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|
|----|-------|--------|------------------|-----|-----|---------------------|-----|-------|

Hari : Jumat

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---------------------|---|---|---------------------------------|---|------|
| 1. | 10.00-11.40 | ME8012 | Seminar Tugas Akhir | 2 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 8 | A.23 |
| 2. | 13.00-16.20 | ME8024 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 8 | A.23 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 3. | 08.40-10.20 | ME4112 | Matematika Teknik (Aplikasi Integral) | 2 | A | Fauzhia Rahmasari, S.Si., M.Si. | 4 | A.23 |
| 4. | 09.30-12.00 | ME7193 | Manajemen Energi | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 7 | A.27 |
| 5. | 09.30-12.00 | ME6283 | Perancangan Fasilitas Manufaktur | 3 | A | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 6 | A.26 |
| 6. | 10.20-12.00 | ME6042 | Getaran Mekanis | 2 | A | Ir. Agus Budi Djatmiko, M.T. | 6 | A.23 |
| 7. | 13.00-14.40 | ME7032 | Pemilihan Bahan dan Proses | 2 | A | Ir. Nani Kurniawati, MM. | 7 | A.26 |
| 8. | 13.00-15.30 | ME5023 | Termodinamika Terapan | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 5 | A.23 |
| 9. | 13.00-15.30 | ME6053 | Dinamika Lanjut | 3 | A | Ir. Agus Budi Djatmiko, M.T. | 6 | A.27 |
| 10. | 15.30-18.00 | ME7293 | Perancangan Produk Manufaktur | 3 | A | Fogot Endro Wibowo, ST., MT. | 7 | A.26 |
| 11. | 15.30-18.00 | ME2053 | Material Teknik | 3 | A | Ir. Nani Kurniawati, MM. | 2 | A.27 |
| 12. | 15.30-18.00 | ME7083 | Robotika dan Kontrol Numerik | 3 | A | Ir. Rudy Yulianto, MT. | 7 | A.32 |
| 13. | 15.30-18.00 | ME5053 | Mesin Konversi Energi | 3 | A | Dr. Ir. A. Syamsu Anwar Asir, MS. | 5 | A.23 |
| 14. | 15.30-18.00 | ME6073 | Mesin Konversi Energi Lanjut | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 6 | A.35 |
| 15. | 15.30-18.00 | ME7183 | Perancangan Sistem Fluida | 3 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 7 | A.34 |
| 16. | 18.30-20.10 | ME4042 | Mekanika Fluida Terapan | 2 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 4 | A.33 |
| 17. | 18.30-21.00 | ME5063 | Elemen Mesin III | 3 | A | Ir. Aji Digdoyo, M.Si. | 5 | A.23 |
| 18. | 18.30-21.00 | ME6183 | Pompa dan Kompresor | 3 | A | Abeth Novria Sonjaya, S.T., M.T. | 6 | A.27 |
| 19. | 18.30-21.00 | ME6273 | Perencanaan Proses Manufaktur | 3 | A | Ir. Rudy Yulianto, MT. | 6 | A.34 |
| 20. | 20.10-21.50 | ME2102 | Perpindahan Panas Dasar | 2 | A | Ir. I Nyoman Artana, MM., MT. | 2 | A.33 |

Jakarta, 14 Februari 2023

Ketua Program Studi,

Ir. Agus Budi Djatmiko, M.T.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **RANGKAIAN LISTRIK I**DOSEN : **Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **EE2053**KELAS : **A**RUANGAN : **A.22**

| NO | NO. POKOK | NAMA MAHASISWA | KOMPONEN NILAI | | | | NILAI AKHIR 100% | |
|----|---------------|--------------------------|----------------|-------|------|------|---------------------|-------|
| | | | HADIR | TUGAS | UTS | UAS | ANGKA | HURUF |
| | | | 10% | 20% | 30% | 40% | | |
| 1 | 2022710250001 | FADLI BACHTIAR | 100.0 | 100.0 | 44.0 | 55.0 | 65.2 | B- |
| 2 | 2022710250002 | ADITYA ALAMSYAH | 100.0 | 100.0 | 45.0 | 60.0 | 67.5 | B- |
| 3 | 2022710250003 | AHMAD RAAFI HAQQ | 100.0 | 100.0 | 83.0 | 68.0 | 82.1 | A- |
| 4 | 2022710250004 | MOHAMAD FAKHRI RABBANI | 100.0 | 75.0 | 60.0 | 55.0 | 65.0 | B- |
| 5 | 2022710250005 | AHMAD HAFIZH | 100.0 | 100.0 | 48.0 | 53.0 | 65.6 | B- |
| 6 | 2022710250006 | YOSE EFRAIM SITORUS PANE | 100.0 | 100.0 | 78.0 | 80.0 | 85.4 | A |
| 7 | 2022710250007 | BAGUS MULYADI | 100.0 | 100.0 | 43.0 | 56.0 | 65.3 | B- |
| 8 | 2022710250008 | FARHAN ANGGARAKHSA | 100.0 | 100.0 | 70.0 | 90.0 | 87.0 | A |
| 9 | 2022710250009 | RENA VERONIKA SEMBIRING | 100.0 | 100.0 | 58.0 | 57.0 | 70.2 | B |
| 10 | 2022710250010 | AKTORI ALBUS | 100.0 | 100.0 | 62.0 | 66.0 | 75.0 | B+ |
| 11 | 2022710250011 | RAHMADITA APRILIANI | 100.0 | 100.0 | 75.0 | 75.0 | 82.5 | A- |

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.**A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99****C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99**

Ka. BAA,

Ketua Program Studi,

Jakarta, 10 Juli 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.**Ir. Dian Samodrawati, M.M.****Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom.**

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **RANGKAIAN LISTRIK I**DOSEN : **Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **EE2053**KELAS : **A**RUANGAN : **A.22**

| NO | NO. POKOK | NAMA MAHASISWA | KOMPONEN NILAI | | | | NILAI AKHIR 100% | |
|----|---------------|-------------------------------|----------------|-------|------|------|---------------------|-------|
| | | | HADIR | TUGAS | UTS | UAS | ANGKA | HURUF |
| | | | 10% | 20% | 30% | 40% | | |
| 1 | 2021710250054 | AMAR MAULANA AHSAN | 100.0 | 100.0 | 48.0 | 90.0 | 80.4 | A- |
| 2 | 2021710250055 | MUHAMMAD NURFAUZI LUTHFIYANTO | 100.0 | 100.0 | 82.0 | 77.0 | 85.4 | A |
| 3 | 2022710250051 | MUHAMAD ROHIM | 100.0 | 75.0 | 48.0 | 66.0 | 65.8 | B- |

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.**A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99****C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99**

Ka. BAA,

Ketua Program Studi,

Jakarta, 10 Juli 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.Ir. Dian Samodrawati, M.M.Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom.



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

Jalan Raya Bogor KM. 28,8, Cimanggis, Pasarrebo, Pekayon, Kota Jakarta Timur, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13210
website : www.ftijayabaya.ac.id e-mail : info@ftijayabaya.ac.id

Nama Dosen : Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom

Program Studi : S1 - Teknik Elektro

Mata Kuliah : EE2053 - Rangkaian Listrik I

Bobot : 3 SKS

Kelas : -

| P | Tanggal Dimulai | Tanggal Berakhir | Judul Topik | Berita Acara | Mahasiswa |
|----|---------------------|---------------------|-----------------|--|-----------|
| 1 | 2023-03-06 00:00:00 | 2023-03-09 00:00:00 | Pertemuan Ke 1 | Penjelasan RPS dan kontrak perkuliahan | 14 |
| 2 | 2023-03-13 00:00:00 | 2023-03-16 00:00:00 | Pertemuan Ke 2 | Hukum-hukum dasar rangkaian | 14 |
| 3 | 2023-03-20 00:00:00 | 2023-03-23 00:00:00 | Pertemuan Ke 3 | Analisis loop rangkaian tunggal | 14 |
| 4 | 2023-03-27 00:00:00 | 2023-03-30 00:00:00 | Pertemuan Ke 4 | Metode analisis rangkaian * Analisis Node | 14 |
| 5 | 2023-04-03 00:00:00 | 2023-04-06 00:00:00 | Pertemuan Ke 5 | Elemen Rangkaian Listrik | 13 |
| 6 | 2023-04-10 00:00:00 | 2023-04-13 00:00:00 | Pertemuan Ke 6 | Metode analisis rangkaian * Analisis Supernode * Analisis Mesh * Analisis Supermesh * Analisis Arus cabang | 14 |
| 7 | 2023-04-17 00:00:00 | 2023-04-25 00:00:00 | Pertemuan Ke 7 | Metode analisis rangkaian * Analisis Supernode * Analisis Mesh * Analisis Supermesh * Analisis Arus cabang | 14 |
| 8 | 2023-05-08 20:00:00 | 2023-05-08 21:40:00 | U T S | Ujian Tengah Semester | 3 |
| 9 | 2023-05-15 00:00:00 | 2023-05-23 00:00:00 | Pertemuan Ke 9 | Teorema Rangkaian * Teorema Superposisi * Teorema Thevenin | 14 |
| 10 | 2023-05-22 00:00:00 | 2023-05-25 00:00:00 | Pertemuan Ke 10 | Penyelesaian rangkaian dengan teorema thevenin | 13 |
| 11 | 2023-05-29 00:00:00 | 2023-06-01 00:00:00 | Pertemuan Ke 11 | * Teorema Norton * Kapasitor dan Induktor | 12 |
| 12 | 2023-06-05 00:00:00 | 2023-06-13 00:00:00 | Pertemuan Ke 12 | Penyelesaian rangkaian dengan teorema norton | 14 |
| 13 | 2023-06-12 00:00:00 | 2023-06-15 00:00:00 | Pertemuan Ke 13 | Analisis Transien Rangkaian Orde-1 | 13 |
| 14 | 2023-06-19 00:00:00 | 2023-06-22 00:00:00 | Pertemuan Ke 14 | Rangkaian RL dan RC tanpa sumber | 13 |
| 15 | 2023-06-26 00:00:00 | 2023-06-29 00:00:00 | Pertemuan Ke 15 | Quiz | 13 |
| 16 | 2023-07-03 20:00:00 | 2023-07-03 22:00:00 | U A S | Ujian Akhir Semester | 3 |



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

Jalan Raya Bogor KM. 28,8, Cimanggis, Pasarrebo, Pekayon, Kota Jakarta Timur, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13210
website : www.ftijayabaya.ac.id e-mail : info@ftijayabaya.ac.id

Dosen Pengampu

Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom

Mengetahui
Ketua Program Studi

Ir. Dian Samodrawati, M.M.



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

SUMMARY MATA KULIAH RANGKAIAN LISTRIK I

SEMESTER GENAP TAHUN 2022/2023

Jalan Raya Bogor KM. 28.8, Cimanggis, Pasarrebo, Pekayon, Kota Jakarta Timur, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13210
website : www.ftjayabaya.ac.id e-mail : info@ftjayabaya.ac.id

Tanggal : 10 July 2023 22:48:59
Dosen Pengampu : Nur Witdi Yanto, S.T.,
M.Kom
Jumlah Pertemuan : 16

Total TG : 3
Total KS : 3
Total SL : 0

| No | NIN | NAMA | TUGAS | KUIS | SOAL | HADIR | UTS | UAS |
|----|---------------|-------------------------------|-------|------|------|-------|-----|-----|
| 1 | 2021710250054 | Amar Maulana Ahsan | 0 | 0 | 0 | 15 | 30 | 80 |
| 2 | 2021710250055 | Muhammad Nurfauzi Luthfiyanto | 0 | 0 | 0 | 16 | 70 | 65 |
| 3 | 2022710250001 | Fadli Bachtiar | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 4 | 2022710250002 | Aditya Alamsyah | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 5 | 2022710250003 | Ahmad Raafi Haqq | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 6 | 2022710250004 | Mohamad Fakhri Rabbani | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 7 | 2022710250005 | Ahmad Hafizh | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 8 | 2022710250006 | Yose Efraim Sitorus Pane | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 9 | 2022710250007 | Bagus Mulyadi | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 10 | 2022710250008 | Farhan Anggarakhsa | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 11 | 2022710250009 | Rena Veronika Sembiring | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 |
| 12 | 2022710250010 | Aktori Albus | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 13 | 2022710250011 | Rahmadita Apriliani | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 14 | 2022710250051 | Muhamad Rohim | 0 | 0 | 0 | 15 | 20 | 38 |

Dosen Pengampu

Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom

Mengetahui
Ketua Program Studi

Ir. Dian Samodrawati, M.M.