



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



K E P U T U S A N
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS JAYABAYA

NOMOR 71.035/SK/DEK./FTI-UJ/VIII/2022

T E N T A N G

PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GANJIL 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 Ganjil Tahun Akademik 2022/2023, Fakultas Teknologi Industri Universitas Jayabaya perlu menetapkan Penugasan Mengajar Dosen di Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023;

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. 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



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 GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023 FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS JAYABAYA;**

PERTAMA : Menetapkan Nama-Nama dosen pengampu mata kuliah Semester Ganjil 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 Ganjil 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



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 : Jum'at
Tanggal : 19 Agustus 2022

Dekan
Fakultas Teknologi Industri
Universitas Jayabaya,

Dr. Herliati, 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 Penasihat Akademik FTI-UJ;
 8. Dosen yang bersangkutan (untuk dilaksanakan).
- Arsip

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

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

Hari : Senin

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---------------------------------|---|---|----------------------------------|---|------|
| 1. | 09.00-11.30 | CE5033 | Operasi Teknik Kimia II | 3 | A | Mubarokah Nuriaini D., ST., MT. | 5 | A.21 |
| 2. | 09.00-11.30 | CE1073 | Kimia Dasar | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 1 | D.21 |
| 3. | 09.00-11.30 | CE3043 | Termodinamika Teknik Kimia | 3 | A | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 3 | D.22 |
| 4. | 13.00-15.30 | CE7073 | Pengendalian Proses | 3 | A | Sari Sekar Ningrum, S.T., M.Eng. | 7 | A.22 |
| 5. | 14.40-16.20 | IT3R12 | Bahasa Inggris Berbasis TOEIC I | 2 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 3 | D.21 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 6. | 09.00-11.30 | CE5063 | Proses Industri Kimia | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 5 | D.21 |
| 7. | 13.00-15.30 | JU1013 | Pend. Pancasila dan P.K.N. | 3 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 1 | D.21 |
| 8. | 13.00-15.30 | CE7353 | Perancangan Produk Kimia | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 7 | D.22 |
| 9. | 15.30-17.10 | JU3012 | Pendidikan Agama | 2 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 3 | A.17 |
| 10. | 15.30-17.10 | JU3012 | Pendidikan Agama | 2 | B | Ev. John R. Sihombing, SH. | 3 | A.21 |
| 11. | 16.00-17.40 | CE1R22 | Pengetahuan Lingkungan | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvistia F., M.Si. | 1 | A.22 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------|---|---|------------------------------|---|------|
| 12. | 09.00-11.30 | CE5053 | Komputasi Numerik Terapan | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 5 | A.21 |
| 13. | 09.00-11.30 | CE3063 | Kimia Fisika | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 3 | D.22 |
| 14. | 13.00-14.40 | CE1062 | Fisika Dasar I | 2 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 1 | A.22 |
| 15. | 13.00-14.40 | CE5R82 | Manajemen Industri | 2 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 5 | A.21 |
| 16. | 15.30-18.00 | CE1083 | Kimia Analisa | 3 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 1 | A.22 |

Hari : Kamis

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|------------------------------------|---|---|-------------------------------|---|------|
| 17. | 09.00-10.40 | CE5R22 | Utilitas | 2 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 5 | A.21 |
| 18. | 09.00-10.40 | CE7052 | Teknik Peng. Air & Limbah Industri | 2 | A | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 7 | A.22 |
| 19. | 09.00-11.30 | CE3053 | Azas Teknik Kimia I | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 3 | D.21 |
| 20. | 12.10-14.40 | IT1033 | Kalkulus I | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 1 | D.21 |
| 21. | 13.00-14.40 | CE3092 | Pemrograman Komputer | 2 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 3 | A.22 |
| 22. | 13.00-15.30 | CE7063 | Perancangan Pabrik Kimia II | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 7 | A.21 |
| 23. | 14.40-16.20 | IT1052 | Pembentukan Karakter & Etika | 2 | A | Ir. Endang Sri Rahayu, M.Kom. | 1 | D.21 |

Hari : Jumat

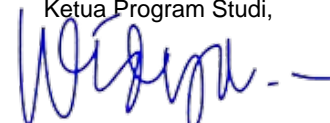
| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 24. | 09.00-11.30 | CE3033 | Matematika Teknik Kimia I | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 3 | A.21 |
| 25. | 13.50-16.20 | IT7R23 | Kewirausahaan | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 7 | D.21 |
| 26. | 15.30-17.10 | IT5012 | Kes. & Kesehatan Kerja | 2 | A | Rinette Visca, ST., M.Si. | 5 | A.21 |
| 27. | 15.30-18.00 | CE5043 | Teknik Reaksi Kimia I | 3 | A | Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D. | 5 | A.22 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|---|------|
| 28. | 08.00-08.50 | CE4031 | Praktikum Komputer | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 4 | A.12 |
| 29. | 08.00-09.40 | CE3082 | Praktikum Analisa Bahan | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 3 | A.21 |
| 30. | 08.00-09.40 | CE6042 | Praktikum Operasi Teknik Kimia | 2 | X | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | A.22 |
| 31. | 08.00-10.30 | CE7033 | Penelitian | 3 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 7 | D.22 |
| 32. | 08.00-10.30 | CE8023 | Seminar Tugas Akhir | 3 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 8 | D.21 |
| 33. | 09.00-09.50 | CE3021 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 3 | A.12 |
| 34. | 11.00-12.40 | CE4092 | Praktikum Proses Kimia | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | A.22 |
| 35. | 11.00-12.40 | CE7022 | Kerja Praktek | 2 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 7 | D.22 |
| 36. | 11.00-14.20 | CE8014 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 8 | D.21 |

Jakarta, 18 Agustus 2022

Ketua Program Studi,



Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GANJIL 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 | IT3R12 | Bahasa Inggris Berbasis TOEIC I | 2 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 3 | D.21 |
| 2. | 18.20-20.50 | CE5033 | Operasi Teknik Kimia II | 3 | A | Mubarakah Nuriaini D., ST., MT. | 5 | A.21 |
| 3. | 18.20-20.50 | CE7073 | Pengendalian Proses | 3 | A | Sari Sekar Ningrum, S.T., M.Eng. | 7 | A.22 |
| 4. | 20.00-22.30 | CE1073 | Kimia Dasar | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 1 | D.22 |
| 5. | 20.00-22.30 | CE3043 | Termodinamika Teknik Kimia | 3 | A | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 3 | D.21 |

Hari : Selasa

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|----------------------------|---|---|----------------------------------|---|------|
| 6. | 18.20-20.00 | JU3012 | Pendidikan Agama | 2 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 3 | D.21 |
| 7. | 18.20-20.00 | CE1R22 | Pengetahuan Lingkungan | 2 | A | Dr. Dra. Flora Elvizia F., M.Si. | 1 | A.22 |
| 8. | 18.20-20.00 | JU3012 | Pendidikan Agama | 2 | B | Ev. John R. Sihombing, SH. | 3 | A.21 |
| 9. | 18.20-20.50 | CE5063 | Proses Industri Kimia | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 5 | D.22 |
| 10. | 20.00-22.30 | JU1013 | Pend. Pancasila dan P.K.N. | 3 | A | Dra. Anisah, M.Pd. | 1 | A.22 |
| 11. | 20.00-22.30 | IT2023 | Kalkulus II | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 2 | D.21 |
| 12. | 20.00-22.30 | CE7353 | Perancangan Produk Kimia | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 7 | D.31 |

Hari : Rabu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------|---|---|------------------------------|---|------|
| 13. | 18.20-20.00 | CE1062 | Fisika Dasar I | 2 | A | Tri Surawan, S.Si., M.Si. | 1 | A.23 |
| 14. | 18.20-20.00 | CE5R82 | Manajemen Industri | 2 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 5 | A.22 |
| 15. | 20.00-22.30 | CE3063 | Kimia Fisika | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 3 | A.21 |
| 16. | 20.00-22.30 | CE1083 | Kimia Analisa | 3 | A | Ir. Harini Agusta, MM. | 1 | A.22 |
| 17. | 20.00-22.30 | CE5053 | Komputasi Numerik Terapan | 3 | B | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 5 | A.24 |

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 | CE5R22 | Utilitas | 2 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 5 | A.21 |
| 20. | 18.20-20.00 | CE7052 | Teknik Peng. Air & Limbah Industri | 2 | A | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 7 | A.22 |
| 21. | 18.20-20.00 | CE3092 | Pemrograman Komputer | 2 | A | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 3 | A.24 |
| 22. | 20.00-22.30 | IT1033 | Kalkulus I | 3 | A | Dra. Sri Wiji Lestari, M.Pd. | 1 | D.21 |
| 23. | 20.00-22.30 | CE3053 | Azas Teknik Kimia I | 3 | A | Ir. Herliati, M.T., Ph.D. | 3 | D.22 |
| 24. | 20.00-22.30 | CE7063 | Perancangan Pabrik Kimia II | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 7 | A.22 |

Hari : Jumat

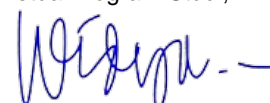
| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---------------------------|---|---|-----------------------------------|---|------|
| 25. | 18.20-20.00 | IT5012 | Kes. & Kesehatan Kerja | 2 | A | Rinette Visca, ST., M.Si. | 5 | A.21 |
| 26. | 18.20-20.50 | CE3033 | Matematika Teknik Kimia I | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 3 | D.22 |
| 27. | 20.00-22.30 | IT7R23 | Kewirausahaan | 3 | A | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 7 | D.21 |
| 28. | 20.00-22.30 | CE5043 | Teknik Reaksi Kimia I | 3 | A | Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D. | 5 | A.23 |

Hari : Sabtu

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|---|------|
| 29. | 08.00-08.50 | CE3021 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 3 | A.12 |
| 30. | 08.00-09.40 | CE6042 | Praktikum Operasi Teknik Kimia | 2 | X | Lukman Nulhakim, ST., M.Eng. | 6 | A.22 |
| 31. | 08.00-09.40 | CE3082 | Praktikum Analisa Bahan | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 3 | A.21 |
| 32. | 08.00-10.30 | CE7033 | Penelitian | 3 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 7 | D.22 |
| 33. | 08.00-10.30 | CE8023 | Seminar Tugas Akhir | 3 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 8 | D.21 |
| 34. | 09.00-09.50 | CE4031 | Praktikum Komputer | 1 | X | Nur Witdi Yanto, S.T., M.Kom. | 4 | A.12 |
| 35. | 11.00-12.40 | CE7022 | Kerja Praktek | 2 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 7 | D.21 |
| 36. | 11.00-12.40 | CE4092 | Praktikum Proses Kimia | 2 | X | Dody Guntama, ST., M.Eng. | 4 | D.22 |
| 37. | 11.00-14.20 | CE8014 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 8 | A.21 |

Jakarta, 18 Agustus 2022

Ketua Program Studi,



Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si

**JADWAL KULIAH
SEMESTER GANJIL 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 | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 8 | A.21 |
| 2. | 11.00-14.20 | CE8014 | Tugas Akhir/Skripsi | 4 | X | Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si. | 8 | A.21 |

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.21 |
| 5. | 09.30-12.00 | CE6053 | Teknik Reaksi Kimia II | 3 | A | Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D. | 6 | D.22 |
| 6. | 12.30-15.00 | CE4063 | Operasi Teknik Kimia I | 3 | A | Ir. Lubena, MT. | 4 | B.21 |
| 7. | 12.30-15.00 | CE7063 | Perancangan Pabrik Kimia II | 3 | A | Donna Imelda, ST., M.Si. | 7 | D.21 |
| 8. | 12.30-15.00 | CE7073 | Pengendalian Proses | 3 | A | Sari Sekar Ningrum, S.T., M.Eng. | 7 | D.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.31 |
| 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, 18 Agustus 2022

Ketua Program Studi,



Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA
SUMMARY MATA KULIAH TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA
SEMESTER GANJIL 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 : 09 January 2023 16:30:10
Dosen Pengampu : Dr. Yeti Widyawati, ST.,M.Si.
Jumlah Pertemuan : 16

Total TG : 5
Total KS : 0
Total SL : 0

| No | NIN | NAMA | TUGAS | KUIS | SOAL | HADIR | UTS | UAS |
|----|---------------|-------------------------------------|-------|------|------|-------|-----|-----|
| 1 | 2020710450078 | Anshori Suhendro | 95 | 95 | 0 | 14 | 85 | 92 |
| 2 | 2020710450079 | Nareswari Salma Khairunnisa Dewati | 95 | 95 | 0 | 13 | 85 | 95 |
| 3 | 2021710450051 | Renaldi Fiqriansyah | 95 | 95 | 0 | 14 | 85 | 92 |
| 4 | 2021710450052 | Muhammad Rafi Naufal Albaihaqi Supr | 95 | 95 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 5 | 2021710450053 | Muhammad Wildan Firdaus | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 95 |
| 6 | 2021710450054 | Andrieano Pierlo | 95 | 95 | 0 | 13 | 60 | 95 |
| 7 | 2021710450055 | Umair | 95 | 95 | 0 | 12 | 80 | 90 |
| 8 | 2021710450056 | Saddam Anwar | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |
| 9 | 2021710450057 | Bunga Fatimatuzzahra Calluna | 95 | 95 | 0 | 14 | 85 | 95 |
| 10 | 2021710450058 | Seventien Wahyu Hendry. K | 95 | 95 | 0 | 14 | 75 | 90 |
| 11 | 2021710450059 | Nadilah Nur Fajriah | 95 | 95 | 0 | 13 | 85 | 92 |
| 12 | 2021710450060 | Zahlul Al Zikra | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 94 |
| 13 | 2021710450061 | Fahreza Mustafa | 95 | 95 | 0 | 12 | 60 | 92 |
| 14 | 2021710450062 | Rayhan Akbar | 95 | 95 | 0 | 14 | 87 | 97 |
| 15 | 2021710450063 | Muhammad Dava Wardana Nurhakim | 95 | 95 | 0 | 14 | 80 | 91 |
| 16 | 2021710450064 | Siti Khodijah | 95 | 95 | 0 | 12 | 85 | 95 |
| 17 | 2021710450065 | Prasetya Ramadhan | 95 | 95 | 0 | 13 | 60 | 90 |
| 18 | 2021710450067 | Rayhan Ramadhan Hidayanto | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |
| 19 | 2021710450068 | Layla Qadarisa | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |
| 20 | 2021710450069 | Gendhy Ramadhan | 95 | 95 | 0 | 13 | 75 | 95 |
| 21 | 2021710450070 | Firda Fitriani | 95 | 95 | 0 | 13 | 60 | 94 |
| 22 | 2021710450071 | Dedy Kartika | 95 | 95 | 0 | 13 | 60 | 96 |
| 23 | 2021710450072 | Trimansyah | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |
| 24 | 2021710450073 | Clara Shita Audina | 95 | 95 | 0 | 14 | 80 | 95 |
| 25 | 2021710450074 | Alfredo Yosep | 95 | 95 | 0 | 12 | 85 | 95 |
| 26 | 2021710450075 | Ridho Farid Halali | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |
| 27 | 2021710450086 | Muhammad Rafli Permana | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |
| 28 | 2022710450062 | Hafizh Haidar Yatno Purwiansyah | 95 | 95 | 0 | 14 | 60 | 90 |

Dosen Pengampu

Dr. Yeti Widyawati, ST.,M.Si.

Mengetahui
Ketua Program Studi

Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 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

Nama Dosen : Dr. Yeti Widyawati, ST.,M.Si.

Program Studi : S1 - Teknik Kimia

Mata Kuliah : CE3043 - Termodinamika Teknik Kimia

Bobot : 3 SKS

Kelas : -

| P | Tanggal Dimulai | Tanggal Berakhir | Judul Topik | Berita Acara | Mahasiswa |
|----|---------------------|---------------------|-----------------|---|-----------|
| 1 | 2022-09-05 00:00:00 | 2022-09-08 00:00:00 | Pertemuan Ke 1 | Penjelasan RPS, Introduction of Thermodynamic | 28 |
| 2 | 2022-09-12 00:00:00 | 2022-09-15 00:00:00 | Pertemuan Ke 2 | The First Law and Other Basic Concepts | 28 |
| 3 | 2022-09-19 00:00:00 | 2022-09-22 00:00:00 | Pertemuan Ke 3 | Process of Thermodynamic | 28 |
| 4 | 2022-09-26 00:00:00 | 2022-09-29 00:00:00 | Pertemuan Ke 4 | Volumetric Properties of Pure Fluids | 28 |
| 5 | 2022-10-03 00:00:00 | 2022-10-06 00:00:00 | Pertemuan Ke 5 | The Second Law of Thermodynamics | 28 |
| 6 | 2022-10-10 00:00:00 | 2022-10-13 00:00:00 | Pertemuan Ke 6 | Phase Equilibrium | 28 |
| 7 | 2022-10-17 00:00:00 | 2022-10-20 00:00:00 | Pertemuan Ke 7 | Kuis | 28 |
| 8 | 2022-10-17 00:00:00 | 2022-10-20 00:00:00 | Pertemuan Ke 8 | Ujian Tengah Semester | 28 |
| 9 | 2022-10-31 00:00:00 | 2022-11-03 00:00:00 | Pertemuan Ke 9 | Heat Effect | 28 |
| 10 | 2022-11-07 00:00:00 | 2022-11-10 00:00:00 | Pertemuan Ke 10 | Heat effect of Industrial Reaction | 28 |
| 11 | 2022-11-14 00:00:00 | 2022-11-17 00:00:00 | Pertemuan Ke 11 | Thermodynamics Properties of Fluids | 28 |
| 12 | 2022-11-21 00:00:00 | 2022-11-24 00:00:00 | Pertemuan Ke 12 | Application of Thermodynamic to Flow Process | 28 |
| 13 | 2022-11-28 00:00:00 | 2022-12-01 00:00:00 | Pertemuan Ke 13 | Production Power From Heat | 28 |
| 14 | 2022-12-05 00:00:00 | 2022-12-08 00:00:00 | Pertemuan Ke 14 | Refrigeration and Liquefaction | 28 |
| 15 | 2022-12-12 00:00:00 | 2022-12-15 00:00:00 | Pertemuan Ke 15 | Kuis | 28 |
| 16 | 2023-01-02 00:00:00 | 2023-01-02 00:00:00 | Pertemuan Ke 16 | Ujian Akhir Semester | 28 |



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA
BERITA ACARA PERKULIAHAN
SEMESTER GANJIL 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

Dosen Pengampu

Dr. Yeti Widyawati, ST.,M.Si.

Mengetahui
Ketua Program Studi

Ferra Naidir S.T, M.Eng., Ph.D

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA**DOSEN : **Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE3043**KELAS : **A**RUANGAN : **D.21**

| NO | NO. POKOK | NAMA MAHASISWA | KOMPONEN NILAI | | | | NILAI AKHIR 100% | |
|----|---------------|-------------------------------------|----------------|-------|------|------|---------------------|-------|
| | | | HADIR | TUGAS | UTS | UAS | ANGKA | HURUF |
| | | | 10% | 20% | 35% | 35% | | |
| 1 | 2020710450078 | ANSHORI SUHENDRO | 100.0 | 95.0 | 85.0 | 92.0 | 91.0 | A |
| 2 | 2020710450079 | NARESWARI SALMA KHAIRUNNISA DEWATI | 100.0 | 95.0 | 85.0 | 95.0 | 92.0 | A |
| 3 | 2021710450051 | RENALDI FIQRIANSYAH | 75.0 | 95.0 | 85.0 | 92.0 | 88.5 | A |
| 4 | 2021710450052 | MUHAMMAD RAFI NAUFAL ALBAIHAQI SUPR | 88.0 | 95.0 | 0.0 | 0.0 | - | E |
| 5 | 2021710450053 | MUHAMMAD WILDAN FIRDAUS | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 95.0 | 83.3 | A- |
| 6 | 2021710450054 | ANDRIEANO PIERLO | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 95.0 | 83.3 | A- |
| 7 | 2021710450055 | UMAIR | 88.0 | 95.0 | 80.0 | 90.0 | 87.3 | A |
| 8 | 2021710450056 | SADDAM ANWAR | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 90.0 | 81.5 | A- |
| 9 | 2021710450057 | BUNGA FATIMATUZZAHRA CALLUNA | 100.0 | 95.0 | 85.0 | 95.0 | 92.0 | A |
| 10 | 2021710450058 | SEVENTIEN WAHYU HENDRY. K | 100.0 | 95.0 | 75.0 | 90.0 | 86.8 | A |
| 11 | 2021710450059 | NADILAH NUR FAJRIAH | 100.0 | 95.0 | 85.0 | 92.0 | 91.0 | A |
| 12 | 2021710450060 | ZAHLUL AL ZIKRA | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 94.0 | 82.9 | A- |
| 13 | 2021710450061 | FAHREZA MUSTAFA | 88.0 | 95.0 | 60.0 | 92.0 | 81.0 | A- |
| 14 | 2021710450062 | RAYHAN AKBAR | 100.0 | 95.0 | 87.0 | 97.0 | 93.4 | A |
| 15 | 2021710450063 | MUHAMMAD DAVA WARDANA NURHAKIM | 75.0 | 95.0 | 80.0 | 91.0 | 86.4 | 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**

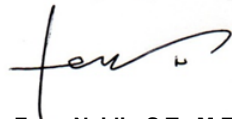
Ka. BAA,

Ketua Program Studi,

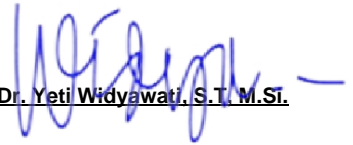
Jakarta, 09 Januari 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.



Fekra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.



Dr. Yeti Widyawati, S.T., M.Si.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA**DOSEN : **Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE3043**KELAS : **A**RUANGAN : **D.21**

| NO | NO. POKOK | NAMA MAHASISWA | KOMPONEN NILAI | | | | NILAI AKHIR 100% | |
|----|---------------|---------------------------------|----------------|-------|------|------|---------------------|-------|
| | | | HADIR | TUGAS | UTS | UAS | ANGKA | HURUF |
| | | | 10% | 20% | 35% | 35% | | |
| 16 | 2021710450064 | SITI KHODIJAH | 94.0 | 95.0 | 85.0 | 95.0 | 91.4 | A |
| 17 | 2021710450065 | PRASETYA RAMADHAN | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 90.0 | 81.5 | A- |
| 18 | 2021710450067 | RAYHAN RAMADHAN HIDAYANTO | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 90.0 | 81.5 | A- |
| 19 | 2021710450068 | LAYLA QADARISA | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 90.0 | 81.5 | A- |
| 20 | 2021710450069 | GENDHY RAMADHAN | 100.0 | 95.0 | 75.0 | 95.0 | 88.5 | A |
| 21 | 2021710450070 | FIRDA FITRIANI | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 94.0 | 82.9 | A- |
| 22 | 2021710450071 | DEDY KARTIKA | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 96.0 | 83.6 | A- |
| 23 | 2021710450072 | TRIMANSYAH | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 90.0 | 81.5 | A- |
| 24 | 2021710450073 | CLARA SHITA AUDINA | 100.0 | 95.0 | 80.0 | 95.0 | 90.3 | A |
| 25 | 2021710450074 | ALFREDO YOSEP | 88.0 | 95.0 | 85.0 | 90.0 | 89.1 | A |
| 26 | 2021710450075 | RIDHO FARID HALALI | 100.0 | 90.0 | 60.0 | 90.0 | 80.5 | A- |
| 27 | 2021710450086 | MUHAMMAD RAFLI PERMANA | 100.0 | 95.0 | 60.0 | 90.0 | 81.5 | A- |
| 28 | 2022710450062 | HAFIZH HAIDAR YATNO PURWIANSYAH | 100.0 | 90.0 | 60.0 | 90.0 | 80.5 | 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, 09 Januari 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.**Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.****Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.**