



**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:

- a. Jumlah pertemuan paling banyak 16 kali termasuk UTS dan UAS dan paling sedikit 15 kali pertemuan termasuk UTS dan UAS;
- b. Dalam menyampaikan materi perkuliahan hendaknya mengacu pada Rencana Pembelajaran Semester (RPS) sesuai dengan mata kuliah yang ditugaskan;
- c. Teknis perkuliahan sebagaimana dituangkan dalam Surat Wakil Dekan I tentang sistem Pelaksanaan Perkuliahan Semester Genap 2022/2023 di FTI-UJ;
- d. 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

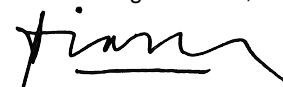
2.	18.20-21.40	EE8014	Tugas Akhir	4	X	Ir. Dian Samodrawati, M.M.	8	A.12
----	-------------	--------	-------------	---	---	----------------------------	---	------

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	Dr. 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
----	-------	--------	------------------	-----	-----	---------------------	-----	-------

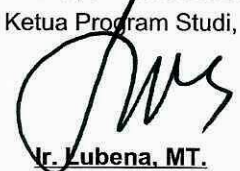
Hari : Jumat

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.**



# FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

## SUMMARY MATA KULIAH TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA

### 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 : 05 July 2023 19:11:48 Total TG : 2  
Dosen Pengampu : Dr. Yeti Widyawati, ST.,M.Si. Total KS : 2  
Jumlah Pertemuan : 16 Total SL : 0

NO	NIM	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
1	2022710450212	Nurul Ainun Karimah	90	90	0	16	95	95
2	2022710450213	Ricky Tri Adithia	95	95	0	16	80	95
3	2022710450214	Nonidyah Fadjriati	95	95	0	17	85	95
4	2022710450215	Fadillah	95	95	0	17	95	95
5	2022710450216	Ralang Puspa Pertiwi	95	95	0	16	90	90
6	2022710450217	Jeremmy Audy Hendro	95	95	0	16	85	90
7	2022710450218	Rahma Nurulita	95	95	0	17	90	90
8	2022710450219	Fatur Kurniawan	95	95	0	17	85	90
9	2022710450220	Asep Cahyaman	95	95	0	16	90	87
10	2022710450221	Farid Salman Alfarisi	90	90	0	16	83	90
11	2022710450222	Tika Setyowati	90	90	0	17	90	90
12	2022710450223	Syarifah Nurmasiythah	0	0	0	2	0	0
13	2022710450224	M. Rafki Alyyudi	90	90	0	16	90	90
14	2022710450225	M. Putra Adrinosa	0	0	0	7	0	0
15	2022710450226	Utomo Puja Sakti	95	95	0	17	90	90
16	2022710450227	Zacky Chair Anugrah	100	100	0	16	90	95
17	2022710450228	Putri Fanesa	95	95	0	16	85	92
18	2022710450229	Muhamad Ryan Pratama	95	95	0	17	90	90
19	2022710450230	Annisa Luthfy Putri Pramata	100	100	0	16	90	90
20	2022710450231	Jefri Arifan Sembiring	95	95	0	15	85	90
21	2022710450232	Ayu Puspitasari	95	95	0	17	85	88
22	2022710450233	Ramadhan Hendro Pratama	95	95	0	16	90	85
23	2022710450234	Muhammad Diki Fahmi Fadila	95	95	0	17	88	90
24	2022710450235	Maria Bernadet Dwi Tama Prisillia S	100	100	0	16	90	90
25	2022710450236	Kerta Wijaya	95	95	0	16	90	85
26	2022710450237	Lola Amelia	0	0	0	8	0	0
27	2022710450238	Audia Maretadari Sukry	95	95	0	16	95	90
28	2022710450239	Aulia Suciari	95	95	0	16	95	90
29	2022710450240	Dewi Puspita Sari	95	95	0	17	95	90
30	2022710450241	Bayu Santoso	95	95	0	17	95	90
31	2022710450242	Muhammad Sidiq Al Hafid Anwar	95	95	0	17	95	90
32	2022710450243	Ayu Ulandari Pamungkas	95	95	0	16	90	90
33	2022710450244	Rizal Arif Muttaqien	100	100	0	16	90	88
34	2022710450245	Mutiara Syafarina Tahera	95	95	0	17	95	90
35	2022710450246	Anita Cahya Wulansari	95	95	0	17	25	95
36	2022710450247	Khrianty Galih Mestikasari	95	95	0	16	95	90
37	2022710450248	Resi Pratiwi Ananda	95	95	0	17	90	90
38	2022710450249	Rudianto	95	95	0	16	95	90
39	2022710450250	Satrya Bima	95	95	0	16	85	90
40	2022710450251	Royhan Firdaus	95	95	0	16	88	90
41	2022710450252	Gaudensia Turnip	95	95	0	17	85	90
42	2022710450253	Nadhira Nadia Fasya	90	90	0	15	90	90
43	2022710450254	Sabrina Amalia Wardah	90	90	0	17	90	90
44	2022710450255	Nurdan#39;aini Rahmajunida Johan	90	90	0	16	95	90
45	2022710450256	Rizka Fitriah Desantia Herman	90	90	0	17	90	90



**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA**  
**SUMMARY MATA KULIAH TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA**  
**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](http://www.ftjayabaya.ac.id) e-mail : [info@ftjayabaya.ac.id](mailto:info@ftjayabaya.ac.id)

NO	NIM	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
46	2022710450257	Definka Nabila Wulandari	95	95	0	16	90	90
47	2022710450258	Reni Natasya	95	95	0	15	90	90
48	2022710450259	Mutiara Rahmadani	0	0	0	7	0	0
49	2022710450260	Apri Yeldi Perdana	95	95	0	16	90	85
50	2022710450261	Muhammad Yusuf Kurniawan	95	95	0	16	88	90
51	2022710450262	Sherly Eka Putri	0	0	0	6	0	0
52	2022710450263	Ariq Dhia Hibatullah	95	95	0	14	80	80
53	2022710450264	Willy Parasian Tambunan	90	90	0	16	95	88
54	2022710450265	Julidas Siringo Ringo	90	90	0	15	88	90
55	2022710450266	Karwanudin	90	90	0	16	85	88
56	2022710450267	Elda Islami Amnel	90	90	0	15	90	90
57	2022710450268	Syifa Warda Hafizhni	100	100	0	16	95	90
58	2022710450269	Muhammad Kelvin Bramasta	90	90	0	16	95	90
59	2022710450270	Ichlasul Amal	90	90	0	16	88	85
60	2022710450271	Nimas Siti Yulia Rasmawati	90	90	0	16	88	88
61	2022710450272	Wahyu Fajri	90	90	0	16	90	90
62	2022710450273	Ananda Bunga Karisma	95	95	0	16	88	88
63	2022710450274	Widya Wardatul Hasni	95	95	0	16	90	88
64	2022710450275	Muhamad Handy Fauzan	95	95	0	16	85	88
65	2022710450276	Helyani	90	90	0	16	90	90
66	2022710450277	Shela Heryanto	95	95	0	16	90	90
67	2022710450278	Yohanes Banjar Nahor	95	95	0	16	95	90
68	2022710450279	Jonathan Firdaus Syah	100	100	0	34	95	90
69	2022710450280	Rezky Deriansa Nainggolan	95	95	0	16	95	90
70	2022710450281	N. Mamah Ruhimah	95	95	0	15	90	90
71	2022710450282	Riza Ariyanti Primandini	95	95	0	16	90	90
72	2022710450283	Irin Laurina Savitri	100	100	0	17	95	90
73	2022710450284	Latifah Hanum	100	100	0	16	95	90
74	2022710450285	Rizal Abdurrahman	90	90	0	16	95	90
75	2022710450286	Abu Nidal Siddik	90	90	0	16	85	90
76	2022710450287	Darojatun Bestari	95	95	0	16	88	90
77	2022710450288	Maria Agnesya Sidabukke	100	100	0	16	85	0
78	2022710450289	Rizqi Aulia Putra Gantina	95	95	0	15	75	88
79	2022710450290	Ananda Pratama Juwanda	90	90	0	16	85	90
80	2022710450291	Muhammad Ridho Alfarizi	95	95	0	10	80	88
81	2022710450292	Rendi Nur Febriana	95	95	0	15	80	88
82	2022710450293	Vinda Suciati Rahayu	96	96	0	16	90	88
83	2022710450294	Amanda Gita Anggraeni	96	96	0	16	90	90
84	2022710450295	Rheva Ambiya Hermawan	95	95	0	16	90	90
85	2022710450296	Deni Priyatna	95	95	0	16	95	90
86	2022710450297	Alharis Alfikri	95	95	0	15	95	95
87	2022710450298	Muhamad Yusril Mirza Geofani	90	90	0	16	90	90
88	2022710450299	Alif Mukti Syihab	0	0	0	2	0	0
89	2022710450300	Fairuzita Putri Khansarah	95	95	0	16	95	90
90	2022710450301	Sansan Indra Utama	95	95	0	16	90	88
91	2022710450302	Michael William Tambunan	95	95	0	14	90	88
92	2022710450303	Zul Hamdi	95	95	0	15	88	90
93	2022710450304	Caessar Aprizal	95	95	0	16	90	92
94	2022710450305	Shanan Daudy	95	95	0	16	90	90



**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA**  
**SUMMARY MATA KULIAH TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA**  
**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](http://www.ftijayabaya.ac.id) e-mail : [info@ftijayabaya.ac.id](mailto:info@ftijayabaya.ac.id)

NO	NIM	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
95	2022710450306	Dhanindra Bima Antamijaya	95	95	0	16	90	90
96	2022710450307	Miftah Junjuran	90	90	0	13	90	90
97	2022710450308	Rahmat Maulana	90	90	0	16	90	90
98	2022710450309	Dimas Dwi Wirawan	90	90	0	16	90	88
99	2022710450310	Siti Nur Azizah	95	95	0	16	90	88
100	2022710450311	Nurun Ala	90	90	0	16	90	88
101	2022710450312	Dimas Teguh Ali Firdaus	90	90	0	15	90	90
102	2022710450313	Ryan Tangguh Saksana	90	90	0	16	90	90

Dosen Pengampu

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

Mengetahui  
Ketua Program Studi

Ir. Lubena, MT.





# 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.ftjayabaya.ac.id](http://www.ftjayabaya.ac.id) e-mail : [info@ftjayabaya.ac.id](mailto: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	2023-03-11 00:00:00	2023-03-14 00:00:00	Pertemuan Ke 1	Penjelasan RPS, Introduction of Thermodynamic	102
2	2023-03-18 00:00:00	2023-03-21 00:00:00	Pertemuan Ke 2	The First Law and Other Basic Concepts	100
3	2023-03-25 00:00:00	2023-03-28 00:00:00	Pertemuan Ke 3	Process of Thermodynamic	100
4	2023-04-01 00:00:00	2023-04-04 00:00:00	Pertemuan Ke 4	Volumetric Properties of Pure Fluids	100
5	2023-04-08 00:00:00	2023-04-11 00:00:00	Pertemuan Ke 5	The Second Law of Thermodynamics	100
6	2023-04-15 00:00:00	2023-04-18 00:00:00	Pertemuan Ke 6	Phase Equilibrium	96
7	2023-04-29 00:00:00	2023-05-02 00:00:00	Pertemuan Ke 7	Kuis	98
8	2023-05-07 00:00:00	2023-05-08 00:00:00	U T S	Ujian Tengah Semester	96
9	2023-05-13 00:00:00	2023-05-16 00:00:00	Pertemuan Ke 9	Heat Effect 1	94
10	2023-05-20 00:00:00	2023-05-23 00:00:00	Pertemuan Ke 10	Heat of Industrial Reaction	96
11	2023-05-27 00:00:00	2023-05-30 00:00:00	Pertemuan Ke 11	Thermodynamic Properties Of Fluid	94
12	2023-06-03 00:00:00	2023-06-06 00:00:00	Pertemuan Ke 12	Applications Of Thermodynamics To Flow Processes	90
13	2023-06-10 00:00:00	2023-06-13 00:00:00	Pertemuan Ke 13	Production of Power from Heat	95
14	2023-06-17 00:00:00	2023-06-20 00:00:00	Pertemuan Ke 14	Refrigeration and Liquifaction	95
15	2023-06-24 00:00:00	2023-06-27 00:00:00	Pertemuan Ke 15	Kuis	94
16	2023-07-02 00:00:00	2023-07-03 00:00:00	U A S	Ujian Akhir Semester	96



# 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.ftjayabaya.ac.id](http://www.ftjayabaya.ac.id) e-mail : [info@ftjayabaya.ac.id](mailto:info@ftjayabaya.ac.id)

Dosen Pengampu

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

Mengetahui  
Ketua Program Studi

Ir. Lubena, MT.

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

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
1	2022710450212	NURUL AINUN KARIMAH	100.0	90.0	95.0	95.0	94.5	A
2	2022710450213	RICKY TRI ADITHIA	100.0	95.0	80.0	95.0	90.3	A
3	2022710450214	NONIDYAH FADJRIATI	100.0	95.0	85.0	95.0	92.0	A
4	2022710450215	FADILLAH	100.0	95.0	95.0	95.0	95.5	A
5	2022710450216	RALANG PUSPA PERTIWI	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
6	2022710450217	JEREMMY AUDY HENDRO	100.0	95.0	85.0	90.0	90.3	A
7	2022710450218	RAHMA NURULITA	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
8	2022710450219	FATUR KURNIAWAN	100.0	95.0	85.0	90.0	90.3	A
9	2022710450220	ASEP CAHYAMAN	100.0	95.0	90.0	87.0	91.0	A
10	2022710450221	FARID SALMAN ALFARISI	100.0	90.0	83.0	90.0	88.6	A
11	2022710450222	TIKA SETYOWATI	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
12	2022710450223	SYARIFAH NURMASYITHAH	75.0	0.0	0.0	0.0	-	E
13	2022710450224	M. RAFKI ALYYUDI	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
14	2022710450225	M. PUTRA ADRINOSA	75.0	0.0	0.0	0.0	-	E
15	2022710450226	UTOMO PUJA SAKTI	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	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, 05 Juli 2023

Dosen Pengujii,

Zulkifli, SH., MH.Ir. Lubena, MT.Dr. Yeti Widayawati, S.T, M.Si.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GENAP 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 : **B.21**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
16	2022710450227	ZACKY CHAIR ANUGRAH	100.0	100.0	90.0	95.0	94.8	A
17	2022710450228	PUTRI FANESA	100.0	95.0	85.0	92.0	91.0	A
18	2022710450229	MUHAMAD RYAN PRATAMA	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
19	2022710450230	ANNISA LUTHFY PUTRI PRAMATA	100.0	100.0	90.0	90.0	93.0	A
20	2022710450231	JEFRI ARIFAN SEMBIRING	100.0	95.0	85.0	90.0	90.3	A
21	2022710450232	AYU PUSPITASARI	100.0	95.0	85.0	88.0	89.6	A
22	2022710450233	RAMADHAN HENDRO PRATAMA	100.0	95.0	90.0	85.0	90.3	A
23	2022710450234	MUHAMMAD DIKI FAHMI FADILA	100.0	95.0	88.0	90.0	91.3	A
24	2022710450235	MARIA BERNADET DWI TAMA PRISILLIA S	100.0	100.0	90.0	90.0	93.0	A
25	2022710450236	KERTA WIJAYA	100.0	95.0	90.0	85.0	90.3	A
26	2022710450237	LOLA AMELIA	75.0	0.0	0.0	0.0	-	E
27	2022710450238	AUDIA MARETAGARI SUKRY	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
28	2022710450239	AULIA SUCIARINI	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
29	2022710450240	DEWI PUSPITA SARI	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
30	2022710450241	BAYU SANTOSO	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	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, 05 Juli 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.Ir. Lubena, MT.Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GENAP 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 : **B.21**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
31	2022710450242	MUHAMMAD SIDIQ AL HAFID ANWAR	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
32	2022710450243	AYU ULANDARI PAMUNGKAS	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
33	2022710450244	RIZAL ARIF MUTTAQIEN	100.0	100.0	90.0	88.0	92.3	A
34	2022710450245	MUTIARA SYAFARINA TAHERA	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
35	2022710450246	ANITA CAHYA WULANSARI	100.0	95.0	25.0	95.0	71.0	B
36	2022710450247	KHRISANTY GALIH MESTIKASARI	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
37	2022710450248	RESI PRATIWI ANANDA	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
38	2022710450249	RUDIANTO	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
39	2022710450250	SATRYA BIMA	100.0	95.0	85.0	90.0	90.3	A
40	2022710450251	ROYHAN FIRDAUS	100.0	95.0	88.0	90.0	91.3	A
41	2022710450252	GAUDENSIA TURNIP	100.0	95.0	85.0	90.0	90.3	A
42	2022710450253	NADHIRA NADIA FASYA	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
43	2022710450254	SABRINA AMALIA WARDAH	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
44	2022710450255	NUR'AINI RAHMAJUNIDA JOHAN	100.0	90.0	95.0	90.0	92.8	A
45	2022710450256	RIZKA FITRIAH DESANTIA HERMAN	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	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, 05 Juli 2023

Dosen Penguji

Zulkifli, SH., MH.Ir. Lubena, MT.Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.

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

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	100%	
			10%	20%	35%	35%	ANGKA	HURUF
46	2022710450257	DEFINKA NABILA WULANDARI	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
47	2022710450258	RENI NATASYA	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
48	2022710450259	MUTIARA RAHMADANI	75.0	0.0	0.0	0.0	-	E
49	2022710450260	APRI YELDI PERDANA	100.0	95.0	90.0	85.0	90.3	A
50	2022710450261	MUHAMMAD YUSUF KURNIAWAN	100.0	95.0	88.0	90.0	91.3	A
51	2022710450262	SHERLY EKA PUTRI	75.0	0.0	0.0	0.0	-	E
52	2022710450263	ARIQ DHIA HIBATULLAH	100.0	95.0	80.0	80.0	85.0	A
53	2022710450264	WILLY PARASIAN TAMBUNAN	100.0	90.0	95.0	88.0	92.1	A
54	2022710450265	JULIDAS SIRINGO RINGO	100.0	90.0	88.0	90.0	90.3	A
55	2022710450266	KARWANUDIN	100.0	90.0	85.0	88.0	88.6	A
56	2022710450267	ELDA ISLAMI AMNEL	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
57	2022710450268	SYIFA WARDA HAFIZHNI	100.0	100.0	95.0	90.0	94.8	A
58	2022710450269	MUHAMMAD KELVIN BRAMASTA	100.0	90.0	95.0	90.0	92.8	A
59	2022710450270	ICHLASUL AMAL	100.0	90.0	88.0	85.0	88.6	A
60	2022710450271	NIMAS SITI YULIA RASMAWATI	100.0	90.0	88.0	88.0	89.6	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, 05 Juli 2023

Dosen Pengujii,

Zulkifli, SH., MH.Ir. Lubena, MT.Dr. Yeti Widayawati, S.T, M.Si.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GENAP 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 : **B.21**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
61	2022710450272	WAHYU FAJRI	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
62	2022710450273	ANANDA BUNGA KARISMA	100.0	95.0	88.0	88.0	90.6	A
63	2022710450274	WIDYA WARDATUL HASNI	100.0	95.0	90.0	88.0	91.3	A
64	2022710450275	MUHAMAD HANDY FAUZAN	100.0	95.0	85.0	88.0	89.6	A
65	2022710450276	HELYANI	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
66	2022710450277	SHELA HERYANTO	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
67	2022710450278	YOHANES BANJAR NAHOR	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
68	2022710450279	JONATHAN FIRDAUS SYAH	100.0	100.0	95.0	90.0	94.8	A
69	2022710450280	REZKY DERIANSA NAINGGOLAN	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
70	2022710450281	N. MAMAH RUHIMAH	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
71	2022710450282	RIZA ARIYANTI PRIMANDINI	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
72	2022710450283	IRIN LAURINA SAVITRI	100.0	100.0	95.0	90.0	94.8	A
73	2022710450284	LATIFAH HANUM	100.0	100.0	95.0	90.0	94.8	A
74	2022710450285	RIZAL ABDURRAHMAN	100.0	90.0	95.0	90.0	92.8	A
75	2022710450286	ABU NIDAL SIDDIK	100.0	90.0	85.0	90.0	89.3	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, 05 Juli 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.Ir. Lubena, MT.Dr. Yeti Widyawati, S.T. M.Si.

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

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
76	2022710450287	DAROJATUN BESTARI	100.0	95.0	88.0	90.0	91.3	A
77	2022710450288	MARIA AGNESYA SIDABUKKE	100.0	100.0	85.0	0.0	-	E
78	2022710450289	RIZQI AULIA PUTRA GANTINA	100.0	95.0	75.0	88.0	86.1	A
79	2022710450290	ANANDA PRATAMA JUWANDA	100.0	90.0	85.0	90.0	89.3	A
80	2022710450291	MUHAMMAD RIDHO ALFARIZI	100.0	95.0	80.0	88.0	87.8	A
81	2022710450292	RENDI NUR FEBRIANA	100.0	95.0	80.0	88.0	87.8	A
82	2022710450293	VINDA SUCIATI RAHAYU	100.0	96.0	90.0	88.0	91.5	A
83	2022710450294	AMANDA GITA ANGGRAENI	100.0	96.0	90.0	90.0	92.2	A
84	2022710450295	RHEVA AMBIYA HERMAWAN	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
85	2022710450296	DENI PRIYATNA	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
86	2022710450297	ALHARIS ALFIKRI	100.0	95.0	95.0	95.0	95.5	A
87	2022710450298	MUHAMAD YUSRIL MIRZA GEOFANI	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
88	2022710450299	ALIF MUKTI SYIHAB	75.0	0.0	0.0	0.0	-	E
89	2022710450300	FAIRUZITA PUTRI KHANSARAH	100.0	95.0	95.0	90.0	93.8	A
90	2022710450301	SANSAN INDRA UTAMA	100.0	95.0	90.0	88.0	91.3	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, 05 Juli 2023

Dosen Pengujii,

Zulkifli, SH., MH.Ir. Lubena, MT.Dr. Yeti Widayawati, S.T, M.Si.



**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GENAP 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 : **B.21**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
91	2022710450302	MICHAEL WILLIAM TAMBUNAN	100.0	95.0	90.0	88.0	91.3	A
92	2022710450303	ZUL HAMDY	100.0	95.0	88.0	90.0	91.3	A
93	2022710450304	CAESSAR APRIZAL	100.0	95.0	90.0	92.0	92.7	A
94	2022710450305	SHANAN DAUDY	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
95	2022710450306	DHANINDRA BIMA ANTAMIJAYA	100.0	95.0	90.0	90.0	92.0	A
96	2022710450307	MIFTAH JUNJUNAN	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
97	2022710450308	RAHMAT MAULANA	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
98	2022710450309	DIMAS DWI WIRAWAN	100.0	90.0	90.0	88.0	90.3	A
99	2022710450310	SITI NUR AZIZAH	100.0	95.0	90.0	88.0	91.3	A
100	2022710450311	NURUN ALA	100.0	90.0	90.0	88.0	90.3	A
101	2022710450312	DIMAS TEGUH ALI FIRDAUS	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	A
102	2022710450313	RYAN TANGGUH SAKSANA	100.0	90.0	90.0	90.0	91.0	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, 05 Juli 2023

Dosen Pengujii,

Zulkifli. SH., MH.Ir. Lubena. MT.Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si.