



**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:

- 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 Ganjil 2022/2023 di FTI-UJ;
- d. Setiap dosen dapat berkoordinasi dengan Wadep I untuk mata kuliah bersama dan berkoordinasi dengan Ketua Program Studi untuk mata kuliah program studi apabila terdapat permasalahan dalam melaksanakan perkuliahan.



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



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

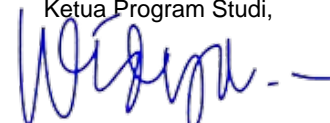
24.	09.00-11.30	CE3033	Matematika Teknik Kimia I	3	A	Lukman Nulhakim, ST., M.Eng.	3	A.21
25.	13.50-16.20	IT7R23	Kewirausahaan	3	A	Lukman Nulhakim, ST., M.Eng.	7	D.21
26.	15.30-17.10	IT5012	Kes. & Kesehatan Kerja	2	A	Rinette Visca, ST., M.Si.	5	A.21
27.	15.30-18.00	CE5043	Teknik Reaksi Kimia I	3	A	Ferra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

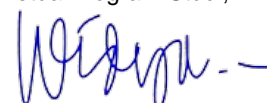
25.	18.20-20.00	IT5012	Kes. & Kesehatan Kerja	2	A	Rinette Visca, ST., M.Si.	5	A.21
26.	18.20-20.50	CE3033	Matematika Teknik Kimia I	3	A	Lukman Nulhakim, ST., M.Eng.	3	D.22
27.	20.00-22.30	IT7R23	Kewirausahaan	3	A	Lukman Nulhakim, ST., M.Eng.	7	D.21
28.	20.00-22.30	CE5043	Teknik Reaksi Kimia I	3	A	Ferra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

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

Nama Dosen : Dody Guntama, ST., M.Eng

Program Studi : S1 - Teknik Kimia

Mata Kuliah : CE4023 - Azas Teknik Kimia II

Bobot : 3 SKS

Kelas : -

P	Tanggal Dimulai	Tanggal Berakhir	Judul Topik	Berita Acara	Mahasiswa
1	2022-09-10 00:00:00	2022-09-13 00:00:00	Pertemuan Ke 1	Pendahuluan, Penjelasan RPS, Kontrak perkuliahan dan kontak penilaian	94
2	2022-09-17 00:00:00	2022-09-20 00:00:00	Pertemuan Ke 2	Kapasitas panas polynomial (formulasi), Kapasitas panas rata-rata, Cara mengestimasi kapasitas panas, Kapasitas panas campuran	91
3	2022-09-24 00:00:00	2022-09-27 00:00:00	Pertemuan Ke 3	Panas Latent, Neraca panas yang melibatkan penguapan, Estimasi dan hubungan panas latent	93
4	2022-10-01 00:00:00	2022-10-04 00:00:00	Pertemuan Ke 4	Penguapan parsial suatu campuran, Psychrometric chart, Neraca massa dan energi pada AC	94
5	2022-10-08 00:00:00	2022-10-11 00:00:00	Pertemuan Ke 5	Peristiwa humidifikasi adiabatik, Panas pelarutan dan pencampuran	95
6	2022-10-15 00:00:00	2022-10-18 00:00:00	Pertemuan Ke 6	Neraca energi pengenceran dan pemekatan	95
7	2022-10-22 00:00:00	2022-10-25 00:00:00	Pertemuan Ke 7	Kuis	95
8	2022-10-30 00:00:00	2022-10-31 00:00:00	U T S	Ujian Tengah Semester	95
9	2022-11-05 00:00:00	2022-11-08 00:00:00	Pertemuan Ke 9	Panas reaksi, Penentuan panas reaksi berdasarkan hukum Hess	90
10	2022-11-12 00:00:00	2022-11-15 00:00:00	Pertemuan Ke 10	Neraca energi pada peristiwa oksidasi	94
11	2022-11-19 00:00:00	2022-11-22 00:00:00	Pertemuan Ke 11	Neraca energy pada reaktor adiabatik	94
12	2022-11-26 00:00:00	2022-11-29 00:00:00	Pertemuan Ke 12	Neraca massa dan energi secara simultan	95
13	2022-12-03 00:00:00	2022-12-06 00:00:00	Pertemuan Ke 13	Neraca massa dan energi sistem kompleks	95
14	2022-12-10 00:00:00	2022-12-13 00:00:00	Pertemuan Ke 14	Heating value, Neraca masa sistem pembakaran, Adiabatik flame temperatur	94
15	2022-12-17 00:00:00	2022-12-20 00:00:00	Pertemuan Ke 15	Kuis	95
16	2023-01-07 00:00:00	2023-01-08 00:00:00	U A S	Ujian Akhir Semester	94



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

---

Dosen Pengampu

Dody Guntama, ST., M.Eng

Mengetahui  
Ketua Program Studi

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





# FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

## SUMMARY MATA KULIAH AZAS TEKNIK KIMIA II

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

Tanggal : 12 January 2023 09:30:25  
Dosen Pengampu : Dody Guntama, ST., M.Eng  
Jumlah Pertemuan : 16

Total TG : 3  
Total KS : 2  
Total SL : 0

No	NIN	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
1	2021710450215	Agnesia Ardika	85	85	0	16	80	85
2	2021710450216	Dhea Retnoningsih	85	85	0	16	80	100
3	2021710450217	Jojo Nurintan Manurung	85	85	0	16	95	100
4	2021710450218	Rahmi Maryani	85	85	0	16	95	85
5	2021710450219	Putri Regina Astuti	85	85	0	15	90	70
6	2021710450220	Vidyatul Husnah	85	85	0	16	95	85
7	2021710450221	Margaretha Rinita Siahaan	85	85	0	16	90	85
8	2021710450222	Sani Kartika	85	85	0	16	100	100
9	2021710450223	Agung Binantoro	85	85	0	16	100	70
10	2021710450224	Anggun Putra	78	85	0	14	90	70
11	2021710450225	Rhani Pagiaghi	85	85	0	16	100	75
12	2021710450226	Muchamad Alfian Tito Rizqi	85	85	0	16	90	75
13	2021710450227	Yunita Evi Damayanti	85	85	0	16	90	75
14	2021710450228	Nurunnisa Irda Aulia	85	85	0	15	95	80
15	2021710450229	Fama Agri Lactuca	85	85	0	16	90	80
16	2021710450230	Arimbi Cahya Camelia	85	85	0	16	100	80
17	2021710450231	Dian Rahmawati	85	85	0	16	95	80
18	2021710450232	Madan#39;ruf Adnan Tyas	85	85	0	16	85	80
19	2021710450233	Difany Tsabita Islami	85	85	0	16	85	80
20	2021710450234	Tilar Eka Widia Ningrum	85	85	0	16	70	80
21	2021710450235	Noval Hariyanto	85	85	0	16	95	60
22	2021710450236	Nola Oktavira	85	85	0	16	100	100
23	2021710450237	Novi Suryani Aisyah	85	85	0	16	90	90
24	2021710450238	Evinka Eka Damayora	85	85	0	16	90	80
25	2021710450239	Edvinta Amara	85	85	0	15	100	80
26	2021710450240	Rima Amira Darmawanti	85	85	0	16	90	90
27	2021710450241	Faiz Fachrizal	85	85	0	16	90	80
28	2021710450242	Gayuh Wahyu Eska Negara	85	85	0	16	100	90
29	2021710450243	Muhammad Amien Yoga Pratama	85	85	0	16	100	90
30	2021710450244	Arnesyah Seta Rasyidi	85	85	0	16	100	80
31	2021710450246	Syarif Hidayat Harlani	85	85	0	16	95	80
32	2021710450247	Ikhsanul Amal	80	80	0	16	60	85
33	2021710450248	Moch Harry Sakti	85	85	0	16	85	85
34	2021710450249	Noor Afif	85	85	0	16	100	100
35	2021710450250	Azhari Wildan Akhmad	85	85	0	16	60	85
36	2021710450251	Aziz Sayid Abdullah	85	85	0	16	90	80
37	2021710450253	Riky Mario Yuluci	85	85	0	15	95	80
38	2021710450254	Dika Akbar Riyanto	85	85	0	16	60	80
39	2021710450255	Arie Heriyana	85	85	0	16	100	80
40	2021710450256	Sofiyah	85	85	0	16	100	100
41	2021710450257	Hilza Rana	85	85	0	16	100	100
42	2021710450258	Mhd. Afdhal Ferdian	80	85	0	13	90	90
43	2021710450259	Silvi Dwi Putri	85	85	0	16	100	100
44	2021710450260	Defany Satria Purnama	85	85	0	16	70	85
45	2021710450261	Eko Budi Santoso	85	85	0	16	60	75



# FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

## SUMMARY MATA KULIAH AZAS TEKNIK KIMIA II

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

No	NIN	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
46	2021710450262	Garcia Valda Unso	85	85	0	16	50	90
47	2021710450263	Muhammad Anis Syarifudin	85	85	0	16	80	80
48	2021710450264	Tri Joko Susilo	85	85	0	16	70	90
49	2021710450265	Adela Fizka Pramesti Regita	85	85	0	16	80	90
50	2021710450266	Dafa Ifada Syahrusiam	85	85	0	16	100	80
51	2021710450268	Yunika Citra Lestari	85	85	0	16	85	90
52	2021710450269	Rahma Indah Pratiwi	85	85	0	16	100	100
53	2021710450270	Raden Roro Dian Wijayanti Pribadi	85	85	0	16	80	90
54	2021710450271	Dafri Elycius Sihaloho	85	85	0	16	100	100
55	2021710450272	Syifaadummi	85	85	0	16	100	80
56	2021710450273	Arganesa Erniko Putri Kinasih	85	85	0	16	95	80
57	2021710450274	Petter Novericharez Karambut	85	85	0	16	100	80
58	2021710450275	Iqbal Hamzah	85	85	0	16	85	90
59	2021710450276	Cahaya Kusuma Jaya Negoro	85	85	0	16	65	80
60	2021710450277	Armelia Maharani	85	85	0	15	100	100
61	2021710450278	Tasya Safira Farin	85	85	0	16	100	90
62	2021710450279	Sri Azizah Ulfah	85	85	0	16	100	100
63	2021710450280	Suhada Bachri	85	85	0	16	80	90
64	2021710450282	Awi Rizki Albu Raja	85	85	0	16	100	90
65	2021710450283	Akmal Fauzan Nuur Haramain	85	85	0	15	100	90
66	2021710450284	Nur Muhammad Ikhwan	85	85	0	16	100	80
67	2021710450285	Ari Purwa Nugraha	80	85	0	14	90	80
68	2021710450286	Mhd Ikhwan Hafizh	85	85	0	16	100	70
69	2021710450287	Muhammad Nur Missuari	85	85	0	16	55	80
70	2021710450288	Annisa Yuliasmita	85	85	0	16	100	95
71	2021710450289	Irfan	85	85	0	16	100	80
72	2021710450290	Afif Aulia Wijaya	85	85	0	16	90	100
73	2021710450291	Windi Agnesya	85	85	0	16	100	100
74	2021710450292	Muhammad Rizky Pradhana	85	85	0	16	100	100
75	2021710450293	M. Al Ihsan Maulana	85	85	0	16	100	100
76	2021710450294	Ade Melansari	85	85	0	16	95	80
77	2021710450295	Janny Aisyah Putri	85	85	0	16	95	80
78	2021710450296	Atika Suci Ambarwati	85	85	0	16	95	80
79	2021710450297	Rama Perwira Pratama	80	80	0	16	100	100
80	2021710450299	Nur Wahid Hidayat	85	85	0	16	70	85
81	2021710450300	Lorenza Firmansyah Hermawan	85	85	0	15	100	100
82	2021710450301	Timotius Dwi Tanoko	85	85	0	16	95	80
83	2021710450302	Sukma Dwi Prakasa	85	85	0	15	95	85
84	2021710450303	Muhammad Naufal Hakiim Putra	85	85	0	16	85	70
85	2021710450304	Ulfa Siti Nurjanah	85	85	0	16	95	80
86	2021710450305	Stevani Yorlin Jadu	85	85	0	16	100	90
87	2021710450306	Hamsah	85	85	0	16	80	85
88	2021710450308	Mutiara Khairunissa	80	80	0	14	90	70
89	2021710450309	Ario Septa Tri Prasetyo	85	85	0	16	100	80
90	2021710450310	Yola Yunita	85	85	0	16	100	80
91	2021710450311	Mascika Gibtas Srinita	85	85	0	16	100	80
92	2021710450312	Galih Eka Purnama	85	85	0	16	80	80
93	2021710450313	Halqie Hadid	85	85	0	16	95	100
94	2021710450314	Eklesia Monica Rosinta	85	85	0	16	80	80



# FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

## SUMMARY MATA KULIAH AZAS TEKNIK KIMIA II

### SEMESTER GANJIL 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	NIN	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
95	2021710450315	Furqon Hidayatullah	85	85	0	16	90	80

Dosen Pengampu

Dody Guntama, ST., M.Eng

Mengetahui  
Ketua Program Studi

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

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**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	2021710450215	AGNESIA ARDIKA	100.0	85.0	80.0	85.0	84.8	A-
2	2021710450216	DHEA RETNONINGSIH	100.0	85.0	80.0	100.0	90.0	A
3	2021710450217	JOJOR NURINTAN MANURUNG	100.0	85.0	95.0	100.0	95.3	A
4	2021710450218	RAHMI MARYANI	100.0	85.0	95.0	85.0	90.0	A
5	2021710450219	PUTRI REGINA ASTUTI	100.0	85.0	90.0	70.0	83.0	A-
6	2021710450220	VIDYATUL HUSNAH	100.0	85.0	95.0	85.0	90.0	A
7	2021710450221	MARGARETHA RINITA SIAHAAN	100.0	85.0	90.0	85.0	88.3	A
8	2021710450222	SANI KARTIKA	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
9	2021710450223	AGUNG BINANTORO	100.0	85.0	100.0	70.0	86.5	A
10	2021710450224	ANGGUN PUTRA	90.0	78.0	90.0	70.0	80.6	A-
11	2021710450225	RHANI PAGIAGHI	95.0	85.0	100.0	75.0	87.8	A
12	2021710450226	MUCHAMAD ALFIAN TITO RIZQI	100.0	85.0	100.0	75.0	88.3	A
13	2021710450227	YUNITA EVI DAMAYANTI	100.0	85.0	90.0	75.0	84.8	A-
14	2021710450228	NURUNNISA IRDA AULIA	93.0	85.0	95.0	90.0	91.1	A
15	2021710450229	FAMA AGRI LACTUCA	100.0	85.0	90.0	80.0	86.5	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, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,

**Zulkifli, SH., MH.****Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.****Dody Guntama, ST., M.Eng.**

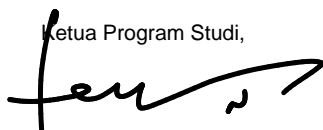
**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**KELAS : **A**RUANGAN : **D.21**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	35%	35%		
16	2021710450230	ARIMBI CAHYA CAMELIA	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
17	2021710450231	DIAN RAHMAWATI	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
18	2021710450232	MA'RUF ADNAN TYAS	100.0	85.0	85.0	80.0	84.8	A-
19	2021710450233	DIFANY TSABITA ISLAMI	100.0	85.0	85.0	80.0	84.8	A-
20	2021710450234	TILAR EKA WIDIA NINGRUM	100.0	85.0	70.0	80.0	79.5	B+
21	2021710450235	NOVAL HARIYANTO	100.0	85.0	95.0	60.0	81.3	A-
22	2021710450236	NOLA OKTAVIRA	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
23	2021710450237	NOVI SURYANI AISYAH	100.0	85.0	90.0	90.0	90.0	A
24	2021710450238	EVINKA EKA DAMAYORA	100.0	85.0	90.0	80.0	86.5	A
25	2021710450239	EDVINTA AMARA	93.0	85.0	100.0	80.0	89.3	A
26	2021710450240	RIMA AMIRA DARMAWANTI	100.0	85.0	90.0	90.0	90.0	A
27	2021710450241	FAIZ FACHRIZAL	100.0	85.0	90.0	80.0	86.5	A
28	2021710450242	GAYUH WAHYU ESKA NEGARA	100.0	85.0	100.0	90.0	93.5	A
29	2021710450243	MUHAMMAD AMIEN YOGA PRATAMA	100.0	85.0	100.0	90.0	93.5	A
30	2021710450244	ARNESYAH SETA RASYIDI	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	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,

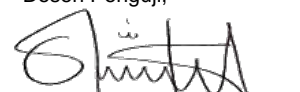


**Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.**

**Zulkifli, SH., MH.**

Jakarta, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,



**Dody Guntama, ST., M.Eng.**

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**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%		
31	2021710450246	SYARIF HIDAYAT HARLANI	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
32	2021710450247	IKHSANUL AMAL	100.0	80.0	60.0	85.0	76.8	B+
33	2021710450248	MOCH HARRY SAKTI	100.0	85.0	85.0	85.0	86.5	A
34	2021710450249	NOOR AFIF	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
35	2021710450250	AZHARI WILDAN AKHMAD	100.0	85.0	60.0	85.0	77.8	B+
36	2021710450251	AZIZ SAYID ABDULLAH	100.0	85.0	90.0	80.0	86.5	A
37	2021710450253	RIKY MARIO YULUCI	93.0	85.0	95.0	80.0	87.6	A
38	2021710450254	DIKA AKBAR RIYANTO	100.0	85.0	60.0	80.0	76.0	B+
39	2021710450255	ARIE HERIYANA	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
40	2021710450256	SOFIYAH	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
41	2021710450257	HILZA RANA	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
42	2021710450258	MHD. AFDHAL FERDIAN	88.0	80.0	90.0	90.0	87.8	A
43	2021710450259	SILVI DWI PUTRI	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
44	2021710450260	DEFANY SATRIA PURNAMA	100.0	85.0	70.0	85.0	81.3	A-
45	2021710450261	EKO BUDI SANTOSO	100.0	85.0	60.0	75.0	74.3	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,

**Zulkifli, SH., MH.****Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.**

Jakarta, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,

**Dody Guntama, ST., M.Eng.**

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**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%		
46	2021710450262	GARCIA VALDA UNSO	100.0	85.0	50.0	90.0	76.0	B+
47	2021710450263	MUHAMMAD ANIS SYARIFUDIN	100.0	85.0	80.0	80.0	83.0	A-
48	2021710450264	TRI JOKO SUSILO	100.0	85.0	70.0	90.0	83.0	A-
49	2021710450265	ADELA FIZKA PRAMESTI REGITA	100.0	85.0	80.0	90.0	86.5	A
50	2021710450266	DAFA IFADA SYAHRUSIAM	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
51	2021710450268	YUNIKA CITRA LESTARI	100.0	85.0	85.0	90.0	88.3	A
52	2021710450269	RAHMA INDAH PRATIWI	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
53	2021710450270	RADEN RORO DIAN WIJAYANTI PRIBADI	100.0	85.0	80.0	90.0	86.5	A
54	2021710450271	DAFRIL ELYCIUS SIHALOHO	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
55	2021710450272	SYIFAADUMMI	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
56	2021710450273	ARGANESA ERNIKO PUTRI KINASIH	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
57	2021710450274	PETTER NOVERICHAREZ KARAMBUT	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
58	2021710450275	IQBAL HAMZAH	100.0	85.0	85.0	90.0	88.3	A
59	2021710450276	CAHAYA KUSUMA JAYA NEGORO	100.0	85.0	65.0	80.0	77.8	B+
60	2021710450277	ARMELIA MAHARANI	93.0	85.0	100.0	100.0	96.3	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, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.Ferry Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.Dody Guntama, ST., M.Eng.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**KELAS : **A**RUANGAN : **D.21**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR 10%	TUGAS 20%	UTS 35%	UAS 35%	ANGKA	HURUF
			61	2021710450278	TASYA SAFIRA FARIN	100.0	85.0	100.0
62	2021710450279	SRI AZIZAH ULFAH	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
63	2021710450280	SUHADA BACHRI	100.0	85.0	80.0	90.0	86.5	A
64	2021710450282	AWI RIZKI ALBU RAJA	100.0	85.0	100.0	90.0	93.5	A
65	2021710450283	AKMAL FAUZAN NUUR HARAMAIN	93.0	85.0	100.0	90.0	92.8	A
66	2021710450284	NUR MUHAMMAD IKHWANI	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
67	2021710450285	ARI PURWA NUGRAHA	90.0	80.0	90.0	0.0	-	E
68	2021710450286	MHD IKHWAN HAFIZH	100.0	85.0	100.0	70.0	86.5	A
69	2021710450287	MUHAMMAD NUR MISSUARI	100.0	85.0	55.0	80.0	74.3	B
70	2021710450288	ANNISA YULIASMITA	100.0	85.0	100.0	95.0	95.3	A
71	2021710450289	IRFAN	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
72	2021710450290	AFIF AULIA WIJAYA	100.0	85.0	90.0	100.0	93.5	A
73	2021710450291	WINDI AGNESYA	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
74	2021710450292	MUHAMMAD RIZKY PRADHANA	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	A
75	2021710450293	M. AL IHSAN MAULANA	100.0	85.0	100.0	100.0	97.0	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, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,

Zulkifli, SH., MH.Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.Dody Guntama, ST., M.Eng.



**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**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%		
76	2021710450294	ADE MELANSARI	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
77	2021710450295	JANNY AISYAH PUTRI	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
78	2021710450296	ATIKA SUCI AMBARWATI	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
79	2021710450297	RAMA PERWIRA PRATAMA	100.0	80.0	100.0	100.0	96.0	A
80	2021710450299	NUR WAHID HIDAYAT	100.0	85.0	70.0	85.0	81.3	A-
81	2021710450300	LORENZA FIRMANSYAH HERMAWAN	93.0	85.0	100.0	100.0	96.3	A
82	2021710450301	TIMOTIUS DWI TANOKO	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
83	2021710450302	SUKMA DWI PRAKASA	93.0	85.0	95.0	85.0	89.3	A
84	2021710450303	MUHAMMAD NAUFAL HAKIIM PUTRA	100.0	85.0	85.0	60.0	77.8	B+
85	2021710450304	ULFA SITI NURJANAH	100.0	85.0	95.0	80.0	88.3	A
86	2021710450305	STEVANI YORLIN JADU	100.0	85.0	100.0	90.0	93.5	A
87	2021710450306	HAMSAH	100.0	85.0	80.0	85.0	84.8	A-
88	2021710450308	MUTIARA KHAIRUNISSA	90.0	80.0	90.0	70.0	81.0	A-
89	2021710450309	ARIO SEPTA TRI PRASETYO	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
90	2021710450310	YOLA YUNITA	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	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,

**Zulkifli, SH., MH.****Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.**

Jakarta, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,

**Dody Guntama, ST., M.Eng.**

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **AZAS TEKNIK KIMIA II**DOSEN : **Dody Guntama, ST., M.Eng.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE4023**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%		
91	2021710450311	MASCIKA GIBTAS SRINITA	100.0	85.0	100.0	80.0	90.0	A
92	2021710450312	GALIH EKA PURNAMA	100.0	85.0	80.0	60.0	76.0	B+
93	2021710450313	HALQIE HADID	100.0	85.0	95.0	100.0	95.3	A
94	2021710450314	EKLESIA MONICA ROSINTA	100.0	85.0	80.0	80.0	83.0	A-
95	2021710450315	FURQON HIDAYATULLAH	100.0	85.0	90.0	80.0	86.5	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,

Zulkifli, SH., MH.Ferra Naidir, S.T., M.Eng., Ph.D.

Jakarta, 13 Januari 2023

Dosen Penguji,

Dody Guntama, ST., M.Eng.