



**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA**  
**SUMMARY MATA KULIAH PERANCANGAN PABRIK KIMIA II**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN 2021/2022**

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)

Tanggal : 04 January 2022 19:18:30  
Dosen Pengampu : Donna Imelda, ST., M.Si.  
Jumlah Pertemuan : 16

Total TG : 0  
Total KS : 4  
Total SL : 0

No	NIN	NAMA	TUGAS	KUIS	SOAL	HADIR	UTS	UAS
1	2018710450001	Daud Duka	0	0	0	15	65	70
2	2018710450005	Yusuf Dwi Ariansyah	0	0	0	16	60	63
3	2018710450008	Ines Meisy Terani	0	0	0	16	90	70
4	2018710450009	Siti Nurwindah	0	0	0	16	90	70

Dosen Pengampu

Donna Imelda, ST., M.Si.

Mengetahui  
Ketua Program Studi

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



# FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

## BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL TAHUN 2021/2022

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 : Donna Imelda, ST., M.Si.

Program Studi : S1 - Teknik Kimia

Mata Kuliah : CE7063 - Perancangan Pabrik Kimia II

Bobot : 3 SKS

Kelas : -

P	Tanggal Dimulai	Tanggal Berakhir	Judul Topik	Berita Acara	Mahasiswa
1	2021-09-06 00:00:00	2021-09-11 00:00:00	Pertemuan 1	Pertemuan 1 Konsep Dasar Perancangan Pabrik Kimia Tahapan-Tahapan Perancangan Pabrik Kimia	30
2	2021-09-13 00:00:00	2021-09-16 00:00:00	Pertemuan 2	Pertemuan 2 Metode Perancangan Pabrik Survey Feasibilitas	31
3	2021-09-20 00:00:00	2021-09-23 00:00:00	Pertemuan Ke 3	Pertemuan 3 Perancangan Kapasitas Pabrik Kimia	29
4	2021-09-27 00:00:00	2021-09-30 00:00:00	Pertemuan Ke 4	Pertemuan 4 Pemilihan Proses dalam Perancangan Pabrik Kimia	29
5	2021-10-04 00:00:00	2021-10-07 00:00:00	Pertemuan Ke 5	Pertemuan 5 Perhitungan Neraca Massa dan Neraca Panas	28
6	2021-10-11 00:00:00	2021-10-14 00:00:00	Pertemuan Ke 6	Pertemuan 6 Perhitungan Neraca Massa dan Neraca Panas pada Perancangan Pabrik Kimia	29
7	2021-10-18 00:00:00	2021-10-21 00:00:00	Pertemuan Ke 7	Pertemuan 7 KUIS Sebelum UTS	32
8	2021-10-25 00:00:00	2021-10-26 00:00:00	U T S	Pertemuan 8 Ujian Tengah Semester (UTS)	32
9	2021-11-01 00:00:00	2021-11-04 00:00:00	Pertemuan Ke 9	Pertemuan 9 Pembahasan Soal-Soal UTS	29
10	2021-11-08 00:00:00	2021-11-11 00:00:00	Pertemuan Ke 10	Pertemuan 10 Perancangan Peralatan Proses dan Tata Letak Pabrik	28
11	2021-11-15 00:00:00	2021-11-18 00:00:00	Pertemuan Ke 11	Pertemuan 11 Perancangan Unit Utilitas dan Unit Pengolah Limbah Industri	28
12	2021-11-22 00:00:00	2021-11-25 00:00:00	Pertemuan Ke 12	Pertemuan 12 Analisis Ekonomi, Penentuan dan Estimasi Harga Peralatan	28
13	2021-11-29 00:00:00	2021-12-02 00:00:00	Pertemuan Ke 13	Pertemuan 13 Perhitungan Total Investasi dan Biaya Produksi dalam Perancangan	28
14	2021-12-06 00:00:00	2021-12-09 00:00:00	Pertemuan Ke 14	Pertemuan 14 Analisis Profitabilitas dalam Perancangan Pabrik Kimia	27
15	2021-12-13 00:00:00	2021-12-16 00:00:00	Pertemuan Ke 15	Pertemuan 15 KUIS Sebelum UAS	31
16	2022-01-03 00:00:00	2022-01-04 00:00:00	U A S	Pertemuan 16 Ujian Akhir Semester (UAS)	32



# FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI JAYABAYA

## BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL TAHUN 2021/2022

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

Donna Imelda, ST., M.Si.

Mengetahui  
Ketua Program Studi

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

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022**MATA KULIAH : **PERANCANGAN PABRIK KIMIA II**DOSEN : **Donna Imelda, ST., M.Si.**BOBOT : **3 SKS**KODE : **CE7063**KELAS : **A**RUANGAN : **A.22**

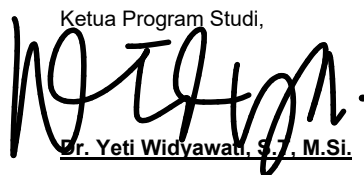
NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	40%	30%		
1	2018710450001	DAUD DUKA	100.0	80.0	65.0	70.0	73.0	B
2	2018710450005	YUSUF DWI ARIANSYAH	100.0	80.0	60.0	63.0	68.9	B-
3	2018710450008	INES MEISY TERANI	100.0	85.0	90.0	70.0	84.0	A-
4	2018710450009	SITI NURWINDAH	100.0	85.0	90.0	70.0	84.0	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,

Zulkifli, SH., MH.

Ketua Program Studi,


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

Jakarta, 04 Januari 2022

Dosen Penguji,


  
Donna Imelda, ST., M.Si.