



Universitas  
Bhayangkara Jakarta Raya

Ketua Kelas	:	
Nama Mahasiswa	:	
NPM	:	
No. Telp. Mahasiswa	:	
No. Telp. Dosen	:	

## DAFTAR HADIR KULIAH

TAHUN AKADEMIK 2022/2023 - Ganjil

HARI	JAM	KELAS	RUANG
Senin	17:00:00-19:00:00	5B101	SS-422

FAKULTAS / JENJANG PENDIDIKAN	: TEKNIK / S1
PROGRAM STUDI / SEMESTER	: TEKNIK KIMIA / 5
KODE MK / SKS / MATA KULIAH	: TKMI-3515 / 3 / Operasi Teknik Kimia III
DOSEN UTAMA	: Lisa Adhani, ST, MT
DOSEN KEDUA	:
JENIS PERTEMUAN	: -

Apabila sesuai KRS yang diambil, nama mahasiswa belum tercantum dalam **BUKU DAFTAR HADIR**, agar segera melapor kepada Tata Usaha Fakultas / BAA / program Pascasarjana.

Untuk mahasiswa yang mengambil kuliah **diluar kelas yang diambil dalam KRS**, maka perangkat administratif dan nilainya tidak akan diproses.

$$\text{PERSENTASE KEHADIRAN} = \frac{\text{JUMLAH KEHADIRAN MAHASISWA}}{\text{JUMLAH KEHADIRAN DOSEN}} \times 100\%$$



Universitas  
Bhayangkara Jakarta Raya

### Realisasi Perkuliahan

TAHUN AKADEMIK 2022/2023 - Ganjil

Ketua Kelas :

Nama Mhs. :

No. Hp :

<b>MATA KULIAH</b>	Operasi Teknik Kimia III	<b>HARI / WAKTU</b>	Senin / 17:00:00-19:00:00
<b>NAMA DOSEN</b>	Lisa Adhani, ST, MT	<b>RUANG</b>	SS-422
<b>KELAS</b>	5B101	<b>PRODI</b>	TEKNIK KIMIA

TM KE	TGL	MATERI PERKULIAHAN	BENTUK PEMBELAJARAN	WAKTU KULIAH	PARAF
1	12 September 2022	Pengenalan matkul, RPS, kontrak pembelajaran, kuliah pendahuluan	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
2	19 September 2022	bilangan roult	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
3	26 September 2022	distilasi, volatility, diagram fasa	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
4	03 Oktober 2022	membuat diagram fasa dengan antoinne data	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
5	10 Oktober 2022	membuat kurva diagram fasa dengan bilangan antoine, menentukan stage distilasi	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
6	17 Oktober 2022	latihan merancang distilasi biner	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
7	24 Oktober 2022	kisi-kisi dan Quis	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
8		UJIAN TENGAH SEMESTER			



Universitas  
Bhayangkara Jakarta Raya

### Realisasi Perkuliahan

TAHUN AKADEMIK 2022/2023 - Ganjil

Ketua Kelas :

Nama Mhs. :

No. Hp :

<b>MATA KULIAH</b>	Operasi Teknik Kimia III	<b>HARI / WAKTU</b>	Senin / 17:00:00-19:00:00
<b>NAMA DOSEN</b>	Lisa Adhani, ST, MT	<b>RUANG</b>	SS-422
<b>KELAS</b>	5B101	<b>PRODI</b>	TEKNIK KIMIA

TM KE	TGL	MATERI PERKULIAHAN	BENTUK PEMBELAJARAN	WAKTU KULIAH	PARAF
9	14 November 2022	fasa kesetimbangan	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
10	21 November 2022	distilasi multikomponen	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
11	28 November 2022	menghitung dew point dan bubble point	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
12	05 Desember 2022	Materi 12	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
13	12 Desember 2022	Materi 13	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
14	19 Desember 2022	Materi 14	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
15	02 Januari 2023	Materi 15	Ceramah <input type="checkbox"/>	Mulai	Dosen
			Diskusi <input type="checkbox"/>		
			Presentasi <input type="checkbox"/>		
			Quiz <input type="checkbox"/>	Selesai	Mahasiswa
			Lain - lain <input type="checkbox"/>		
16		UJIAN AKHIR SEMESTER			