



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
Kamis	17:00:00-19:00:00	3B101	SS-319.

FAKULTAS / JENJANG PENDIDIKAN	: TEKNIK / S1
PROGRAM STUDI / SEMESTER	: TEKNIK KIMIA / 3
KODE MK / SKS / MATA KULIAH	: TKMI-2306 / 3 / Operasi Teknik Kimia I
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 :

MATA KULIAH	Operasi Teknik Kimia I	HARI / WAKTU	Kamis / 17:00:00-19:00:00
NAMA DOSEN	Lisa Adhani, ST, MT	RUANG	SS-319.
KELAS	3B101	PRODI	TEKNIK KIMIA

TM KE	TGL	MATERI PERKULIAHAN	BENTUK PEMBELAJARAN	WAKTU KULIAH	PARAF
1	15 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	22 September 2022	aliran fluida, transportasi fluida	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	29 September 2022	Pompa, hukum bernoulli, momentum, friksi	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	06 Oktober 2022	pengaruh jenis pipa dan fitting pada friksi	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	13 Oktober 2022	-bilangan bernoulli dengan koreksi faktor gesk.-hilang tekan pada transportasi fluida akibat berbagai penyebab	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	20 Oktober 2022	Faktor koreksi hilang tekan pada aliran non newtonian . Cara baca grafik moody. Latihan	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	27 Oktober 2022	latihan aplikasi persamaan bernolli dengan koreksi faktor gesek dan kerja pompa pada transportasi fluida	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 :

MATA KULIAH	Operasi Teknik Kimia I	HARI / WAKTU	Kamis / 17:00:00-19:00:00
NAMA DOSEN	Lisa Adhani, ST, MT	RUANG	SS-319.
KELAS	3B101	PRODI	TEKNIK KIMIA

TM KE	TGL	MATERI PERKULIAHAN	BENTUK PEMBELAJARAN	WAKTU KULIAH	PARAF
9	17 November 2022	Aliran fluida	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	24 November 2022	Alat transportasi fluida	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	01 Desember 2022	Fluidisasi	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	08 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	15 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	22 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	09 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			