



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA

Kampus I : Jl. Harsono RM No 67 Ragunan Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12550 Telp. : (021) 27808882, 27808121
Kampus II : Jl. Raya Perjuangan Marga Mulya, Bekasi Utara - Telp. : (021) 88955882 - Fax. (021) 88955871
website : www.ubharajaya.ac.id

Daftar Presensi Dosen

Program Studi : S1 TEKNIK KIMIA

Jenis Kelas : Reguler A

Matakuliah : TKMI-2306 - Operasi Teknik Kimia I

Kelas Kuliah : 3A01

Dosen : Lisa Adhani, ST, MT (021508047)

Jumlah : 14 peserta

Ke	Materi	Jadwal	Realisasi	Kesesuaian SAP	Presensi Dosen	Presensi Mahasiswa
1	Pengenalan matkul, rps, kontrak pembelajaran. kuliah pendahuluan	Senin, 12 September 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 12 September 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 12 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :2
2	aliran fluida, transportasi fluida	Senin, 19 September 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 19 September 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
3	Pompa, hukum bernoulli, momentum, friksi	Senin, 26 September 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 26 September 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
4	pengaruh jenis pipa dan fitting pada friksi	Senin, 03 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 03 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
5	-bilangan bernoulli dengan koreksi faktor gesk.-hilang tekan pada transportasi fluida akibat berbagai penyebab	Senin, 10 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 10 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 13 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :1
6	Faktor koreksi hilang tekan pada aliran non newtonian . Cara baca grafik moody. Latihan	Senin, 17 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 17 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
7	latihan aplikasi persamaan bernoulli dengan koreksi faktor gesek dan kerja pompa pada transportasi fluida	Senin, 24 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 24 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 13 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :1
8	UTS	Senin, 31 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 31 October 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
9	Aliran fluida	Senin, 14 November 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 14 November 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 12 Sakit :2 Ijin :0 Alpha :0
10	Alat transportasi fluida	Senin, 21 November 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 21 November 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
11	Fluidisasi	Senin, 28 November 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 28 November 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 13 Sakit :0 Ijin :1 Alpha :0
12	Alat ukur fluida	Senin, 05 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 05 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 13 Sakit :0 Ijin :1 Alpha :0
13	Pengayakan	Senin, 12 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 12 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0

14	filtrasi, sedimentasi, ion exchange	Senin, 19 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 19 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	1	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0
15	Studi kasus	Senin, 26 December 2022 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 02 January 2023 SS - 320. 08:00:00 - 10:45:00	1	Y	Masuk : 13 Sakit :0 Ijin :1 Alpha :0
16	UAS	Senin, 02 January 2023 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	Senin, 16 January 2023 SS - 320. 08:00:00 - 10:30:00	0	Y	Masuk : 14 Sakit :0 Ijin :0 Alpha :0

Dosen Pengajar

Jakarta, 27 Januari 2023
KETUA PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Lisa Adhani, ST, MT

Elvi Kustiyah, ST, MT