



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 212020230
Matakuliah : Aljabar Linier
Kelas : A
Program Studi : Teknik Kimia S1
Dosen Pengampu : Dr.Dhias Cahya Hakika, S.T., M.Sc.; Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
Jumlah Peserta : 22
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	08 Maret 2024	Kontrak kuliah dan Pengantar integral	21	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
2	15 Maret 2024	Menghitung Volume Benda Putar	19	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
3	22 Maret 2024	Menghitung Volume Benda Putar dan Panjang Busur	20	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
4	29 Maret 2024	1. Ujian Kompetensi 1 2. Menghitung luas permukaan benda putar	20	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
5	19 April 2024	Matriks: sifat dan jenisnya	19	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
6	26 April 2024	Matriks: Determinan dan Invers	22	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
7	03 Mei 2024	(1) Integral Tertentu: Panjang busur dan Pusat benda; dan (2) Matriks dan aplikasinya	18	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
8	06 Mei 2024	UTS	22	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
9	06 Mei 2024	(1) Persamaan Diferensial Tingkat Satu dan Derajat Satu; dan (2) Persamaan Diferensial Linier Tingkat Dua dengan Koefisien Konstan	22	Dhias Cahya Hakika, Dr., S.T., M.Sc.
10	31 Mei 2024	(1) Persamaan Diferensial Tingkat Satu dan Derajat Satu; dan (2) Persamaan Diferensial Linier Tingkat Dua dengan Koefisien Konstan	20	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
11	07 Juni 2024	(1) Persamaan Diferensial Tingkat Satu dan Derajat Satu; dan (2) Persamaan Diferensial Linier Tingkat Dua dengan Koefisien Konstan	20	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
12	21 Juni 2024	(1) Persamaan Diferensial Tingkat Satu dan Derajat Satu; dan (2) Persamaan Diferensial Linier Tingkat Dua dengan Koefisien Konstan	21	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
13	22 Juni 2024	(1) Persamaan Diferensial Simultan; dan (2) Persamaan Diferensial Parsial dan Aplikasinya	18	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
14	28 Juni 2024	(1) Persamaan Diferensial Simultan; dan (2) Persamaan Diferensial Parsial dan Aplikasinya	15	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
15	06 Juli 2024	(1) Persamaan Diferensial Simultan; dan (2) Persamaan Diferensial Parsial dan Aplikasinya	21	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.
16	15 Juli 2024	(1) Persamaan Diferensial Simultan; dan (2) Persamaan Diferensial Parsial dan Aplikasinya	22	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.