



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 212010330
Matakuliah : Fisika
Kelas : A
Program Studi : Teknik Kimia S1
Dosen Pengampu : Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.; Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
Jumlah Peserta : 19
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	27 September 2023	Besaran, satuan, kecepatan GLB dan GLBB	19	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
2	04 Oktober 2023	GLBB, hukum newton 1 2 3	19	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
3	10 Oktober 2023	Gaya gesek	18	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
4	18 Oktober 2023	Uji kompetensi 1	19	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
5	25 Oktober 2023	Keseimbangan statis, stabilitas, tegangan dan regangan	19	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
6	31 Oktober 2023	tegangan regangan, stabilitas dan elastisitas	19	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
7	31 Oktober 2023	stabilitas, elastisitas, tegangan dan regangan	19	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
8	09 November 2023	Ujian Tengah Semester	21	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.
9	21 November 2023	Kerja dan energi kinetik	19	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
10	28 November 2023	Kerja dan energi kinetik	16	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
11	05 Desember 2023	Tara kalor mekanik, panas konduksi	19	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
12	12 Desember 2023	Panas konveksi, radiasi	19	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
13	19 Desember 2023	arus listrik searah	17	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
14	26 Desember 2023	arus listrik searah bolak-balik	19	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
15	02 Januari 2024	arus listrik searah bolak-balik	19	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
16	18 Januari 2024	UAS	19	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.

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