



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 200740830
Matakuliah : Termodinamika
Kelas : A
Program Studi : Pendidikan Fisika
Dosen Pengampu : Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
Jumlah Peserta : 10
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	14 Maret 2023	RPS dan orientasi awal	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
2	28 Maret 2023	Kalor dan Temperatur	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
3	04 April 2023	Gas Ideal	8	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
4	11 April 2023	Persamaan umum gas ideal	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
5	02 Mei 2023	Persamaan umum gas ideal dan distribusi maxwell Boltzman	8	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
6	09 Mei 2023	Teori Kinetik Gas	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
7	15 Mei 2023	UTS	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
8	30 Mei 2023	Transfer Kalor dan Hukum ke Nol termodinamika	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
9	06 Juni 2023	Mesin Carnot	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
10	13 Juni 2023	Usaha dalam Proses termodinamika	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
11	20 Juni 2023	Latihan soal usaha dalam termodinamika	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
12	27 Juni 2023	Mesin Carnot	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
13	04 Juli 2023	Siklus Rankine	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
14	11 Juli 2023	ENTropi	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
15	17 Juli 2023	Pengenalan alat praktikum termodinamika di sekolah	10	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.
16	26 Juli 2023	UAS	9	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.

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

Kaprodi Pendidikan Fisika UAD

Eko Nursulistiyo, M.Pd