



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 4120330  
Matakuliah : Fisika Modern  
Kelas : A  
Program Studi : Pendidikan Fisika  
Dosen Pengampu : DrYUDHIAKTO PRAMUDYA,  
Jumlah Peserta : 17  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	14 Maret 2024	Introduction classic to modern	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
2	21 Maret 2024	failure of classical physics	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
3	28 Maret 2024	galilean transformation	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
4	03 April 2024	Relative Motion	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
5	24 April 2024	Michelson-Morley Experiment and Special Theory of Relativity	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
6	01 Mei 2024	EM as a WAVE and Photoelectric effect	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
7	08 Mei 2024	Thermal Radiation and Compton Effect	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
8	16 Mei 2024	UTS	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
9	24 Mei 2024	Heisenberg uncertainty	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
10	29 Mei 2024	Wave at the boundary	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
11	05 Juni 2024	Particle wavefunction	16	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
12	19 Juni 2024	Particle in the well	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
13	03 Juli 2024	Harmonic Oscillator potential	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
14	10 Juli 2024	Many electron atom	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
15	20 Juli 2024	Molecular Structure	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr
16	25 Juli 2024	UAS	17	YUDHIAKTO PRAMUDYA, Dr

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

Yogyakarta, 28 Agustus 2024  
Kaprodi,

Dr. Moh, Toifur, M.Si