



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Gasal 2024/2025

Kode Matakuliah : 200730430  
Matakuliah : Fisika Matematika 1  
Kelas : A  
Program Studi : Pendidikan Fisika  
Dosen Pengampu : Toni Kus Indratno, M.Pd.Si  
Jumlah Peserta : 3  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	27 September 2024	1. Pendahuluan: pengantar kuliah, kontrak belajar, 2. Konsep deret, dan uji non-konvergensi deret	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
2	11 Oktober 2024	1. Uji konvergensi deret: uji perbandingan, uji, integral, dll. 2. Interval konvergensi	2	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
3	23 Oktober 2024	Deret pangkat: 1. Interval konvergensi; 2. Ekspansi fungsi pada deret	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
4	25 Oktober 2024	Uraian fungsi dalam deret pangkat: Uraian deret Maclaurin dan Uraian Deret Taylor	2	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
5	30 Oktober 2024	Bilangan kompleks, pendahuluan, bidang kompleks, dan representasi bilangan kompleks dalam bentuk polar	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
6	01 November 2024	Bilangan kompleks: Deret kompleks, cakram konvergensi, fungsi eksponensial dan trigonometri	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
7	22 November 2024	Bilangan kompleks: akar dan pangkat bilangan kompleks, fungsi eksponensial dan trigonometri,	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
8	29 November 2024	Deret Fourier: Nilai rata-rata fungsi diskret dan fungsi kontinyu	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
9	06 Desember 2024	Koefisien Fourier, Deret Fourier dalam bilangan kompleks	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
10	13 Desember 2024	Latihan soal representasi fungsi periodik dalam Deret Fourier	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
11	20 Desember 2024	Deret Fourier dalam ungkapan kompleks	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
12	27 Desember 2024	Deret Fourier untuk batas bukan sudut	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
13	03 Januari 2025	Persamaan Defersensial Parsial	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
14	07 Januari 2025	Penerapan persamaan diferensial parsial pada kasus distribusi panas di plat logam	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
15	07 November 2024	Ujian Tengah Semester	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si
16	16 Januari 2025	Ujian Akhir Semester	3	Toni Kus Indratno, M.Pd.Si

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

Yogyakarta, 29 Januari 2025  
Kaprodik Pendidikan Fisika

Eko Mursulistyo, M.Pd.  
NIPM 19841111 201104 111 1099853