

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Proq. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 01115034 – Gelombang  
 Kelas : 6A  
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.RA305 Rabu 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 6 Mar 2024		9		SUGIANTO
2	Rabu 13 Mar 2024	Osilasi Harmonik : 1.1. Osilasi Sinusoidal 1.2. Bentuk Fisika dan matematis dari gerak harmonik sederhana	9		SUGIANTO
3	Rabu 20 Mar 2024	Fungsi gelombang Persamaan gelombang Energi gelombang	9		SUGIANTO
4	Rabu 27 Mar 2024	Kecepatan dan percepatan dari fungsi gelombang Gerak osilasi dari pegas berkait massa benda	9		SUGIANTO
5	Rabu 3 Apr 2024	Osilator mekanik teredam Osilator listrik teredam	9		SUGIANTO
6	Rabu 24 Apr 2024	Gerak Osilasi dan resonansi : Resonansi pegas tunggal dan paralel	9		SUGIANTO
7	Rabu 22 Mei 2024	Ekspansi deret Fourier dari suatu gelombang	9		SUGIANTO
8	Rabu 29 Mei 2024	Gelombang berjalan : Persamaan gelombang pada tali	8		SUGIANTO

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Proq. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 01115034 – Gelombang  
 Kelas : 6A  
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.RA305 Rabu 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 5 Jun 2024	Gelombang sinus untuk gelombang berjalan Superposisi gelombang	9		SUGIANTO
10	Rabu 12 Jun 2024	Gelombang elektromagnetik pada ruang vakum	8		SUGIANTO
11	Rabu 19 Jun 2024	Gelombang Elektromagnetik dalam medium : medan listrik dan medan magnet	8		SUGIANTO
12	Rabu 26 Jun 2024	Gelombang elektromagnetik dalam medium (lanjutan)	9		SUGIANTO
13	Rabu 3 Jul 2024	Materi pengayaan dan latihan soal uas	7		SUGIANTO
14	Rabu 10 Jul 2024		9		SUGIANTO
15					
16					

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, .....

Dosen ybs

SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Proq. Studi : Pendidikan Fisika  
Semester : Genap 2023/2024  
Mata Kuliah : Gelombang  
Kelas : 6A  
Dosen : SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2101115001	NUNIK DWI SEPTIYANI	80	70	70	75	73.00	B
2	2101115002	PUTRI SRI WAHYUNI	80	75	70	65	70.00	B
3	2101115003	ARMANDO BACHTIAR	90	85	85	85	85.50	A
4	2101115004	ELSA SAGITA	85	85	80	80	81.50	A
5	2101115006	MARDIANA NINGSIH	80	82	70	70	73.40	B
6	2101115007	MERLYNE FEBRIAN ONASIS	80	75	70	68	71.20	B
7	2101115009	RIYADNITA PUTRI ARATRI	85	80	78	80	79.90	B
8	2101115010	SHOLEHUDIN	80	70	70	65	69.00	B
9	2101115011	SYABILA SUZELA FAZRIAH	80	75	70	70	72.00	B

Ttd

SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Semester : Genap 2023/2024

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 01115034 - Gelombang  
 Kelas : 6A  
 Dosen : SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			6 Mar 2024	13 Mar 2024	20 Mar 2024	27 Mar 2024	3 Apr 2024	24 Apr 2024	22 Mei 2024	29 Mei 2024	5 Jun 2024	12 Jun 2024	19 Jun 2024	26 Jun 2024	3 Jul 2024	10 Jul 2024				
1	2101115001	NUNIK DWI SEPTIYANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V			13	93
2	2101115002	PUTRI SRI WAHYUNI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
3	2101115003	ARMANDO BACHTIAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
4	2101115004	ELSA SAGITA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
5	2101115006	MARDIANA NINGSIH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
6	2101115007	MERLYNE FEBRIAN ONASIS	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V			12	86
7	2101115009	RIYADNITA PUTRI ARATRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V			13	93
8	2101115010	SHOLEHUDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V			13	93
9	2101115011	SYABILA SUZELA FAZRIAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :			9,00	9	9	9	9	9	9	8	9	8	8	9	7	9				