

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Proq. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115043 – Fisika Inti
 Kelas : 5A
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.RB202 Selasa 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 4 Okt 2022	Kontrak perkuliahan	5		SUGIANTO
2	Selasa 11 Okt 2022	Tadarus QS. An-Nisa, ayat 1–5 Sifat umum inti, penulisan, massa inti dan jari2 inti	5		SUGIANTO
3	Selasa 18 Okt 2022	Tadarus QS An-Nisa, ayat 6–10 Energi ikat dan energi pemisahan inti	5		SUGIANTO
4	Selasa 25 Okt 2022	– Tadarus QS. AN-NISA, AYAT 11–15 – MODEL2 INTI – PELURUHAN REKASI INTI	5		SUGIANTO
5	Selasa 8 Nov 2022	Tadarus QS. An-Nisa, ayat 21–25 Peluruhan alfa	5		SUGIANTO
6	Selasa 15 Nov 2022	Energi kintik pada peluruhan alfa	5		SUGIANTO
7	Selasa 6 Des 2022	Tadarus QS An-Nisa, ayat 21–23 Peluruhan Beta	5		SUGIANTO
8	Selasa 13 Des 2022	Tadarus QS. AN-NISA : 26–30 PELURUHAN GAMMA DAN REAKSI FISI	5		SUGIANTO

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Proq. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115043 – Fisika Inti
 Kelas : 5A
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.RB202 Selasa 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 20 Des 2022	Rekasi Fisi: Reaksi Fisi Dasar Reaksi Fisi Berantai	5		SUGIANTO
10	Selasa 3 Jan 2023	Reaksi Compound dan reaksi Fisi	4		SUGIANTO
11	Selasa 10 Jan 2023	Latihan soal pra uas	5		SUGIANTO
12	Selasa 17 Jan 2023	Latihan soal pra UAS	5		SUGIANTO
13					
14					
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.

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Gasal 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01115043 - Fisika Inti
 Kelas : 5A
 Dosen : SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 12														TOT HADIR	% HADIR		
			4 Okt 2022	11 Okt 2022	18 Okt 2022	25 Okt 2022	8 Novr 2022	15 Novr 2022	6 Des 2022	13 Des 2022	20 Des 2022	3 Jan 2023	10 Jan 2023	17 Jan 2023						
1	2001115001	SYIFFA NURUL SYAADAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100
2	2001115002	ADINDA PERMATA FAHIRA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V					11	92	
3	2001115003	SEKAR TYAS WIDYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100	
4	2001115004	BERLIANI AMANDA DININGSIH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100	
5	210730019	KALISAH KALIANI PANE	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V					12	100	
Jumlah hadir :			5.00	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5							

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Proq. Studi : Pendidikan Fisika
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Fisika Inti
Kelas : 5A
Dosen : SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2001115001	SYIFFA NURUL SYAADAH	85	80	80	85	82.50	A
2	2001115002	ADINDA PERMATA FAHIRA	85	80	70	80	78.00	B
3	2001115003	SEKAR TYAS WIDYANTI	85	80	80	85	82.50	A
4	2001115004	BERLIANI AMANDA DININGSIH	85	80	80	85	82.50	A
5	2200005007	KALISAH KALIANI PANE	85	80	70	80	78.00	B

Ttd

SUGIANTO, S.Si.,M.Si.