

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Semester : Genap 2020/2021  
 Mata Kuliah : Prak. Fisika Modern  
 Kelas : 4A  
 Dosen : NYAI SUMINTEN, M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1901115001	SHABRINA ADRIYANI	90	80	82	80	81.50	A
2	1901115003	VANI NUR AZIZAH	80	80	80	80	80.00	A
3	1901115005	TARIS MARIYANI	85	80	82	80	81.00	A
4	1901115006	FADHILLAH UMAR	90	80	80	80	81.00	A
5	1901115007	FITRI ANISAH	78	80	80	80	79.80	B
6	1901115008	NIA KURNIAWATI	80	80	80	82	80.80	A
7	1901115009	INDANA FARDA AUFA AMIN	80	80	80	80	80.00	A
8	1901115010	ZHAFIRA AMELLYANTI	80	80	80	80	80.00	A
9	1901115011	AGUM GEMA GUMARA	78	80	80	80	79.80	B
10	1901115012	SITI FATIMAH AZZAHRAH	78	80	80	80	79.80	B
11	1901115013	ALDI PRATAMA PUTRA	78	80	80	80	79.80	B
12	1901115014	RAIHAN ALI	78	80	80	80	79.80	B
13	1901115015	IRMA EKA SETIAWATI	80	80	80	80	80.00	A
14	1901115016	DEVI PAUZIAH	80	80	80	80	80.00	A
15	1901115018	AJENG AYUNING TIAS	80	80	80	80	80.00	A

Ttd

NYAI SUMINTEN, M.Pd.

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Semester : Genap 2020/2021

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01115047 - Prak. Fisika Modern  
 Kelas : 4A  
 Dosen : NYAI SUMINTEN, M.Pd.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			18 Mar 2021	25 Mar 2021	1 Apr 2021	8 Apr 2021	15 Apr 2021	22 Apr 2021	20 Mei 2021	27 Mei 2021	3 Jun 2021	10 Jun 2021	17 Jun 2021	24 Jun 2021	1 Jul 2021	8 Jul 2021			15 Jul 2021
1	1901115001	SHABRINA ADRIYANI	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
2	1901115003	VANI NUR AZIZAH	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
3	1901115005	TARIS MARIYANI	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
4	1901115006	FADHILLAH UMAR	√	√	√	√	√	√	X	√	√	√	√	√	√	√	√	15	94
5	1901115007	FITRI ANISAH	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
6	1901115008	NIA KURNIAWATI	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
7	1901115009	INDANA FARDA AUFA AMIN	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
8	1901115010	ZHAFIRA AMELLYANTI	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
9	1901115011	AGUM GEMA GUMARA	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
10	1901115012	SITI FATIMAH AZZAHRAH	√	√	√	√	√	√	X	√	√	√	√	√	√	√	√	15	94
11	1901115013	ALDI PRATAMA PUTRA	√	√	√	√	√	√	X	√	√	√	√	√	√	√	√	15	94
12	1901115014	RAIHAN ALI	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	X	√	√	√	√	15	94
13	1901115015	IRMA EKA SETIAWATI	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	X	√	√	√	15	94
14	1901115016	DEVI PAUZIAH	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
15	1901115018	AJENG AYUNING TIAS	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	16	100
Jumlah hadir :			15.00	15	15	15	15	15	15	12	15	15	15	14	14	15	15	15	

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2020/2021

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 01115047 – Prak. Fisika Modern  
 Kelas : 4A  
 Dosen : – NYAI SUMINTEN, M.Pd.

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 10:00–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 18 Mar 2021	Pendahuluan berupa penjelasan tata tertib laboratorium, penyusunan laporan pendahuluan dan laporan akhir praktikum serta analisis data praktikum	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
2	Kamis 25 Mar 2021	Penjelasan teori kesalahan pada setiap data yang didapat	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
3	Kamis 1 Apr 2021	Pengenalan alat ukur yang dipakai saat praktikum	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
4	Kamis 8 Apr 2021	Mengamati jejak partikel pada percobaan tetes milikan, dengan menentukan : a. Jari-jari tetes minyak. b. Muatan tetes minyak. c. Muatan elektron	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
5	Kamis 15 Apr 2021	Mengamati jejak partikel pada percobaan tetes milikan, dengan menentukan : a. Jari-jari tetes minyak. b. Muatan tetes minyak. c. Muatan elektron	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
6	Kamis 22 Apr 2021	Mempelajari dasar kerja spektrometer. Menentukan panjang gelombang garis-garis spektral dari spektrum.	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
7	Kamis 20 Mei 2021	Mempelajari dasar kerja spektrometer. Menentukan panjang gelombang garis-garis spektral dari spektrum.	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
8	Kamis 27 Mei 2021	Ujian Tengah Semester	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2020/2021

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 01115047 – Prak. Fisika Modern  
 Kelas : 4A  
 Dosen : – NYAI SUMINTEN, M.Pd.

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 10:00–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 3 Jun 2021	Memahami konsep pola interferensi yang terjadi pada Interferometer Mishelson Menentukan nilai panjang gelombang dari sumber cahaya, dalam hal ini adalah laser He-Ne.	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
10	Kamis 10 Jun 2021	Memahami konsep pola interferensi yang terjadi pada Interferometer Mishelson Menentukan nilai panjang gelombang dari sumber cahaya, dalam hal ini adalah laser He-Ne.	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
11	Kamis 17 Jun 2021	Mengetahui hubungan hokum Stefan Boltzman dengan Hambatan Mengetahui besarnya temperature pada masing-masing objek	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
12	Kamis 24 Jun 2021	Mengetahui hubungan hokum Stefan Boltzman dengan Hambatan Mengetahui besarnya temperature pada masing-masing objek	14	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
13	Kamis 1 Jul 2021	Menyelidiki hubungan Stefan Boltzman pada temperature rendah dengan menggunakan kubus radiasi termal	14	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
14	Kamis 8 Jul 2021	Menyelidiki hubungan Stefan Boltzman pada temperature rendah dengan menggunakan kubus radiasi termal	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
15	Kamis 15 Jul 2021	Menjelaskan prinsip kerja polarimeter Mengukur kadar gula dalam suatu larutan gula	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN
16	Kamis 22 Jul 2021	Ujian Akhir Semester	15	FADHILLAH UMAR	NYAI SUMINTEN

## 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, 30 Juli 2021

Dosen ybs

NYAI SUMINTEN, M.Pd.