

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Ganjil 2019/2020

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 01115001 - Metode dan Pengenalan Alat Ukur
 Kelas : 1A
 Dosen : WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			10 Sep 2019	17 Sep 2019	24 Sep 2019	8 Okt 2019	15 Okt 2019	22 Okt 2019	29 Okt 2019	19 Novr 2019	26 Novr 2019	3 Des 2019	10 Des 2019	17 Des 2019	23 Des 2019	24 Des 2019			31 Des 2019	
1	1901115001	SHABRINA ADRIYANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
2	1901115003	VANI NUR AZIZAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
3	1901115004	NURULAINI PUTRI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	X	X	✓	✓	✓	12	75	
4	1901115005	TARIS MARIYANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
5	1901115006	FADHILLAH UMAR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
6	1901115007	FITRI ANISAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
7	1901115008	NIA KURNIAWATI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
8	1901115009	INDANA FARDA AUFA AMIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
9	1901115010	ZHAFIRA AMELLYANTI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
10	1901115011	AGUM GEMA GUMARA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	15	94	
11	1901115012	SITI FATIMAH AZZAHRAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
12	1901115013	ALDI PRATAMA PUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
13	1901115014	RAIHAN ALI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
14	1901115015	IRMA EKA SETIAWATI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
15	1901115016	DEVI PAUZIAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
16	1901115017	ALEXANDERIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	✓	✓	✓	X	13	81	
17	1901115018	AJENG AYUNING TIAS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16	100	
Jumlah hadir :			17.00	17	17	17	17	17	17	17	17	16	15	14	16	17	17	16	17	

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Ganjil 2019/2020

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115001 – Metode dan Pengenalan Alat Ukur
 Kelas : 1A
 Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Jadwal Kuliah R.RB201 Selasa 15:40–17:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 10 Sep 2019	Pengenalan, outline perkuliahan dan kontrak perkuliahan..	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
2	Selasa 17 Sep 2019	Pengenalan alat ukur di laboratorium fisika dasar	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
3	Selasa 24 Sep 2019	Ketidak pastian pada pengukuran	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
4	Selasa 8 Okt 2019	Kalibrasi alat Ukur dan penafsiran alat	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
5	Selasa 15 Okt 2019	Analisis statistik Ketidakpastian acak dan dsitribusi normal	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
6	Selasa 22 Okt 2019	Distribusi normal	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
7	Selasa 29 Okt 2019	Kisi-kisi uts, dan cara pengolah data campuran	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
8	Selasa 19 Nov 2019	Perbaikan nilai UTS dan Least Squares Fitting	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Ganjil 2019/2020

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115001 – Metode dan Pengenalan Alat Ukur
 Kelas : 1A
 Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Jadwal Kuliah R.RB201 Selasa 15:40–17:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 26 Nov 2019	Metode Fitting least square untuk data praktikum	16	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
10	Selasa 3 Des 2019	Distribusi poisson	15	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
11	Selasa 10 Des 2019	Mengerjakan soal – soal poisson distribution	14	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
12	Selasa 17 Des 2019	Pengukuran langsung dan tidak langsung (pre test)	16	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
13	Senin 23 Des 2019	Materi Pengukuran langsung	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
14	Selasa 24 Des 2019	Materi Pengukuran tidak langsung	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
15	Selasa 31 Des 2019	Pengukuran langsung dan tidak langsung	16	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
15	Selasa 7 Jan 2020	Kisi- kisi UAS dan ketentuan UAS	16	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI

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, 7 Januari 2020

Dosen ybs



WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Ganjil 2019/2020

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Prog. Studi : Pendidikan Fisika

Matakuliah : 01115001 – Metode dan Pengenalan Alat Ukur

Jadwal Kuliah R.RB201 Selasa 15:40–17:20

Kelas : 1A

Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
16	Selasa 14 Januari 2020	UAS	17	FADHILLAH UMAR	WAHYU DIAN LAKSANAWATI

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Ganjil 2019/2020
 Mata Kuliah : Metode dan Pengenalan Alat Ukur
 Kelas : 1A
 Dosen : WAHYU DIAN LAKSANAWATI, 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	1901115001	SHABRINA ADRIYANI	100	85	93	93	92.10	A
2	1901115003	VANI NUR AZIZAH	100	85	78	93	87.60	A
3	1901115004	NURUL AINI PUTRI	100	85	60	65	71.00	B
4	1901115005	TARIS MARIYANI	100	85	87	80	85.10	A
5	1901115006	FADHILLAH UMAR	100	85	74	81	81.60	A
6	1901115007	FITRI ANISAH	100	85	70	78	79.20	B
7	1901115008	NIA KURNIAWATI	100	85	71	83	81.50	A
8	1901115009	INDANA FARDA AUFA AMIN	100	85	73	88	84.10	A
9	1901115010	ZHAFIRA AMELLYANTI	100	85	66	88	82.00	A
10	1901115011	AGUM GEMA GUMARA	100	85	60	75	75.00	B
11	1901115012	SITI FATIMAH AZZAHRAH	100	85	86	73	82.00	A
12	1901115013	ALDI PRATAMA PUTRA	100	85	60	87	79.80	B
13	1901115014	RAIHAN ALI	100	85	88	93	90.60	A
14	1901115015	IRMA EKA SETIAWATI	100	85	83	74	81.50	A
15	1901115016	DEVI PAUZIAH	100	85	74	93	86.40	A
16	1901115017	ALEXANDERIA	60	85	75	0	45.50	D
17	1901115018	AJENG AYUNING TIAS	100	85	91	96	92.70	A

Ttd



WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.