

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025085 – Praktek Fisika Dasar 1
 Kelas : 1A
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.FTTE2 Kamis 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 6 Okt 2022	Kontrak perkuliahan	32		SUGIANTO
2	Kamis 13 Okt 2022	Pengukuran 1	32		SUGIANTO
3	Kamis 20 Okt 2022	Pengukuran : Mikrometer Skrup dan Jangka Sorong untuk pengukuran Panjang, Ketebalan dan jari-jari benda	32		SUGIANTO
4	Kamis 27 Okt 2022	Praktikum Gaya, kesetimbangan benda tegar	32		SUGIANTO
5	Kamis 10 Nov 2022	Pegas dan koefisien muai panjang	32		SUGIANTO
6	Kamis 17 Nov 2022	UTS	32		SUGIANTO
7	Kamis 1 Des 2022	Koefisien muai panjang dan gerak pada katrol	32		SUGIANTO
8	Kamis 8 Des 2022	1. Eksperimen perpindahan Vektor 2. Eksperimen gerak benda pada Katrol	32		SUGIANTO

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 03025085 – Praktek Fisika Dasar 1
 Kelas : 1A
 Dosen : D150952 – SUGIANTO, S.Si.,M.Si.

Jadwal Kuliah R.FTTE2 Kamis 07:50–09:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 12 Jan 2023	Keseimbangan benda tegar	32		SUGIANTO
10					
11					
12					
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.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Praktek Fisika Dasar 1
 Kelas : 1A
 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	1803025071	DANI PURNAMA	75	70	68	78	73.20	B
2	2203025001	ADITYA BIMA SAKTI	80	80	78	85	81.50	A
3	2203025002	ANDREAN ZANDER	75	60	75	60	65.25	C
4	2203025003	ANA JEFRI HAMZAH	80	80	75	85	80.75	A
5	2203025004	PANII LAKSANA	80	80	75	85	80.75	A
6	2203025005	ADI TRI SISWANTO	80	80	80	83	81.20	A
7	2203025006	NAUFAL FIRDAUS	80	80	80	85	82.00	A
8	2203025007	FAIZA AULIA SUPRIATNA	80	80	85	85	83.25	A
9	2203025008	AHMAD AMIRRUDIN MUKHTAR	80	80	75	85	80.75	A
10	2203025009	REZHAR HAKEEM	80	80	79	85	81.75	A
11	2203025010	MUHAMMAD HAIKAL NUR ILHAM	80	80	75	85	80.75	A
12	2203025011	QOLIBU ROZAK AL TAIN	80	80	85	85	83.25	A
13	2203025012	RURI THOHIR AKBAR	80	80	75	80	78.75	B
14	2203025013	ALYA NOVIA FITRIYANI	80	80	85	85	83.25	A
15	2203025014	YUDI AMRIL	80	80	79	83	80.95	A
16	2203025015	FADZILLAHIL ILMU	80	80	79	80	79.75	B
17	2203025016	FAUZAN NAIIB SUPRIYADI	80	80	75	85	80.75	A
18	2203025017	ICHSAN NUR HUDA	80	80	85	83	82.45	A
19	2203025018	ARFA LAVINA GAZETA	80	85	85	88	85.70	A
20	2203025019	GERRY SUHANDI	80	80	75	85	80.75	A
21	2203025020	MUHAMMAD FATHAN NUR ARIF	80	80	79	85	81.75	A
22	2203025021	MUHAMMAD APIEF BAHRAIN	80	83	75	83	80.70	A
23	2203025022	ELVIRA NURRAHMA	80	80	75	83	79.95	B
24	2203025023	SEFTIYANI AGUSTIN	80	80	85	83	82.45	A
25	2203025024	SUKRIA	80	83	75	85	81.50	A
26	2203025025	JUJUN JUNAEDI	80	80	79	85	81.75	A
27	2203025026	SILMI NURLAILI SUGARA	80	80	76	85	81.00	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Elektro
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Praktek Fisika Dasar 1
Kelas : 1A
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
28	2203025027	AKMAL SADIK	80	80	79	85	81.75	A
29	2203025028	VICKY MAULANA MATONDANG	80	85	75	85	82.00	A
30	2203025029	RAFFI AULIA ANANDA	80	70	75	75	74.25	B
31	2203025030	SADAM AKBAR ISMAIL	80	85	79	88	84.20	A
32	2203025031	WIYAYA RIZQI HIDAYAHTULLAH	80	80	79	83	80.95	A

Ttd

SUGIANTO, S.Si.,M.Si.