

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2019/2020

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115122 – Teori Medan Elektromagnet
 Kelas : 6A
 Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Jadwal Kuliah R.RB203 Selasa 15:40–18:10

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 3 Mar 2020	Android	20	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
2	Selasa 10 Mar 2020	Spektrum gelombang ekektromagnetik dan aplikasi medan elektromagnetik dalam riset	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
3	Selasa 17 Mar 2020	Quiz	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
4	Selasa 24 Mar 2020	Konsep Dieletrik	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
5	Selasa 31 Mar 2020	Polarisasi dielektrik	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
6	Selasa 7 Apr 2020	Pengaruh gaya dan energi elektrostatik	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
7	Selasa 14 Apr 2020	Arus listrik dan hukum ohm	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
8	Selasa 21 Apr 2020	Gaya lorentz, induksi magnetik, arus melingkar sebagai momen dipol magnet, hukum induksi faraday	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2019/2020

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Matakuliah : 01115122 – Teori Medan Elektromagnet
 Kelas : 6A
 Dosen : D.16.1157 – WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

Jadwal Kuliah R.RB203 Selasa 15:40–18:10

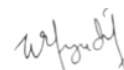
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 12 Mei 2020	Hukum oersted, megnetisasi dan bahan magnetik	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
10	Selasa 19 Mei 2020	Induktansi diri dan mutual induktansi kawat hantar listrik, pembahasan paper dan RL diagram vektor	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
11	Selasa 2 Jun 2020	rangkaian RL diagram vektor dan rangkaian RLC dalam sistem rangkaian arus bolak balik (AC)	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
12	Selasa 9 Jun 2020	Persamaan Maxwell dan kekekalan energi Medan elektromagnetik	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
13	Selasa 16 Jun 2020	Persamaan maxwell dan kekekalan energi	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
14	Selasa 23 Jun 2020	Latihan Soal Persamaan Maxwell	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
15	Selasa 30 Jun 2020	Kisi – kisi UAS	21	SUPRIYATNA	WAHYU DIAN LAKSANAWATI
16		UAS	21	SUPRIYATNA	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, 30 Juni 2020

Dosen ybs



WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika
 Semester : Genap 2019/2020
 Mata Kuliah : Teori Medan Elektromagnet
 Kelas : 6A
 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	1701115001	HELEN	100	85	80	83	84.20	A
2	1701115002	ANGGI DINA PANGESTU	100	85	78	80	82.40	A
3	1701115003	TITANIA KHOIRUN NISA	100	85	83	85	85.90	A
4	1701115004	WARDAH AGUSTINA	100	85	83	85	85.90	A
5	1701115005	DHIFA SYAUMY DESSYANA	100	85	83	85	85.90	A
6	1701115006	IDA ROOSYIDAH ADDAWIYAH	100	85	83	85	85.90	A
7	1701115008	AUREAL INTAN KALANDO	100	85	83	87	86.70	A
8	1701115009	REZA ANNISA SALSABILLA	100	85	83	85	85.90	A
9	1701115010	DEA JULIANINGSIH	85	85	83	85	84.40	A
10	1701115011	TIWI MAYLANI	100	85	83	85	85.90	A
11	1701115012	EKA PUTRI WANGI IBRAHIM DASY	100	85	83	85	85.90	A
12	1701115014	NURUL HIDAYATI	100	85	80	83	84.20	A
13	1701115015	HANIFATINISA	100	85	83	85	85.90	A
14	1701115016	USNI TRITIA ANANDA	100	85	83	85	85.90	A
15	1701115017	DIAN KHAIRANI	100	85	83	85	85.90	A
16	1701115018	SUPRIYATNA	100	85	83	85	85.90	A
17	1701115019	SYIFA CHAIRUNNISA	100	85	83	85	85.90	A
18	1701115020	AYU NOVIANTI	100	85	83	85	85.90	A
19	1701115021	SHAFIRA AGUSTINE	100	85	80	85	85.00	A
20	1701115022	NURUL AULIA	100	85	83	85	85.90	A
21	1701115023	YUNI RAHMAWATI MUBAROK	100	85	80	80	83.00	A

Ttd



WAHYU DIAN LAKSANAWATI, M.Si.