

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 030250089 – Sistem Komunikasi
 Kelas : 2A
 Dosen : D010448 – DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

Jadwal Kuliah R.FT403 Selasa 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 5 Mar 2024	Kontrak perkuliahan, Definisi telekomunikasi, rangkaian dasar system telekomunikasi, macam–macam informasi, sinyal analog	27		DWI ASTUTI CAHYASIWI
2	Selasa 12 Mar 2024	Persamaan gelombang berjalan	28		DWI ASTUTI CAHYASIWI
3	Selasa 19 Mar 2024	Sinyal analog, digital, PCM 30, PCM 28	23		DWI ASTUTI CAHYASIWI
4	Selasa 26 Mar 2024	DB, penguatan, dan SNR	21		DWI ASTUTI CAHYASIWI
5	Selasa 2 Apr 2024	dB mutlak dan relative, Shannon channel dan kapasitas kanal.	23		DWI ASTUTI CAHYASIWI
6	Selasa 23 Apr 2024	bit, angka dan informasi	21		DWI ASTUTI CAHYASIWI
7	Selasa 30 Apr 2024	Modulasi AM	25		DWI ASTUTI CAHYASIWI
8	Selasa 21 Mei 2024	Modulasi frekuensi dan membahas UTS	24		DWI ASTUTI CAHYASIWI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Matakuliah : 030250089 – Sistem Komunikasi
 Kelas : 2A
 Dosen : D010448 – DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

Jadwal Kuliah R.FT403 Selasa 10:20–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 28 Mei 2024	Modulasi Phase , keuntungan teknologi analog ke digital, digital deviden, modulasi digital.	24		DWI ASTUTI CAHYASIWI
10	Selasa 4 Jun 2024	Presentasi multiple akses dan modulasi digotal	25		DWI ASTUTI CAHYASIWI
11	Selasa 11 Jun 2024	Sistem Komunikasi satelit	16		DWI ASTUTI CAHYASIWI
12	Selasa 25 Jun 2024	Sistem Komunikasi Optik dan jaringan transport	28		DWI ASTUTI CAHYASIWI
13	3 Juli 2024	Mode Jaringan	28		Dwi Astuti Cahyasiwi
14	10 Juli 1024	Mode Switching	28		Dwi Astuti Cahyasiwi
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.

17 Juli 2024
 Jakarta,
 Dosen ybs



DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 030250089 - Sistem Komunikasi
 Kelas : 2A
 Dosen : DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Mar 2024	12 Mar 2024	19 Mar 2024	26 Mar 2024	2 Apr 2024	23 Apr 2024	30 Apr 2024	21 Mei 2024	28 Mei 2024	4 Jun 2024	11 Jun 2024	25 Jun 2024						
1	2003025023	HUMAID ASSAIDI	V	V	V	X	X	X	X	X	X	X	V	V	V			6	43	
2	2303025001	ZAKARIA AHMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			13	93	
3	2303025002	GILANG FAJAR KURNIAWAN	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			12	86	
4	2303025003	ABIYU MUFTI HANIF	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93	
5	2303025004	MUHAMAD HAMZAH	V	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V			12	86	
6	2303025005	MUHAMMAD AQIL FAUZAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
7	2303025006	AHMAD YASSIN KUWABARA CHOLID	X	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V			11	79	
8	2303025007	AJI PANGESTU	V	V	X	X	X	X	X	V	V	V	X	V	V	V			8	57
9	2303025008	FAHSYA ADITYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
10	2303025009	GENTUR ARYO ARIYADI	V	V	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	V			12	86	
11	2303025010	ADITYA ILHAM MAULANA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V			13	93	
12	2303025012	RIFKI FADHILLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
13	2303025013	MUHAMAD SATRIO EDSA SAPUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
14	2303025014	WASIS EKA RESHENDY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
15	2303025015	MUTHIA LATHIFA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
16	2303025016	WISNU PUTRA HIDAYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
17	2303025017	HAIKAL AMRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			13	93	
18	2303025019	HERU SURAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
19	2303025020	REKSA CAHYA ADIPUTRA	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	X	V	V	V			11	79
20	2303025021	AULIA AFGAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			13	93	
21	2303025022	MUHAMMAD SAGAF ABIANSYAH	V	V	X	X	X	X	V	X	V	V	X	V	V	V			8	57

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 030250089 - Sistem Komunikasi
 Kelas : 2A
 Dosen : DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Mar 2024	12 Mar 2024	19 Mar 2024	26 Mar 2024	2 Apr 2024	23 Apr 2024	30 Apr 2024	21 Mei 2024	28 Mei 2024	4 Jun 2024	11 Jun 2024	25 Jun 2024						
22	2303025023	AUNULLAH PIRDAUS	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V			13	93	
23	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
24	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V			13	93	
25	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA	V	V	V	X	X	V	X	X	X	X	V	V	V			7	50	
26	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
27	2303025029	ARIEF GUNAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100	
28	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	V	V	X	X	V	X	V	V	V	X	X	V	V	V			9	64
Jumlah hadir :			27,00	28	23	21	23	21	25	24	24	25	16	28	28	28				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Elektro
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Sistem Komunikasi
 Kelas : 2A
 Dosen : DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2003025023	HUMAID ASSAIDI	0	0	0	0	0.00	E
2	2303025001	ZAKARIA AHMAD	44	44	44	44	44.00	E
3	2303025002	GILANG FAJAR KURNIAWAN	44	44	44	44	44.00	E
4	2303025003	ABIYU MUFTI HANIF	63	63	63	63	63.00	C
5	2303025004	MUHAMAD HAMZAH	76	76	76	76	76.00	B
6	2303025005	MUHAMMAD AQIL FAUZAN	66	66	66	66	66.00	C
7	2303025006	AHMAD YASSIN KUWABARA CHOLID	63	63	63	63	63.00	C
8	2303025007	AJI PANGESTU	60	60	60	60	60.00	C
9	2303025008	FAHSYA ADITYA	74	74	74	74	74.00	B
10	2303025009	GENTUR ARYO ARIYADI	65	65	65	65	65.00	C
11	2303025010	ADITYA ILHAM MAULANA	55	55	55	55	55.00	D
12	2303025012	RIFKI FADHILLAH	61	61	61	61	61.00	C
13	2303025013	MUHAMAD SATRIO EDSA SAPUTRA	80	80	80	80	80.00	A
14	2303025014	WASIS EKA RESHENDY	69	69	69	69	69.00	B
15	2303025015	MUTHIA LATHIFA	67	67	67	67	67.00	C
16	2303025016	WISNU PUTRA HIDAYAH	67	67	67	67	67.00	C
17	2303025017	HAIKAL AMRI	79	79	79	79	79.00	B
18	2303025019	HERU SURAHMAN	60	60	60	60	60.00	C
19	2303025020	REKSA CAHYA ADIPUTRA	52	52	52	52	52.00	D
20	2303025021	AULIA AFGAN	45	45	45	45	45.00	D
21	2303025022	MUHAMMAD SAGAF ABIANSYAH	0	0	0	0	0.00	E
22	2303025023	AUNULLAH PIRDAUS	79	79	79	79	79.00	B
23	2303025024	NAUFAL ARIQ ARIYADITA	64	64	64	64	64.00	C
24	2303025026	MUHAMMAD EBI FIRDAUS	67	67	67	67	67.00	C
25	2303025027	SATRIA DIVA ADITYA	0	0	0	0	0.00	E
26	2303025028	RAKHA AFIF HARIRI DURIVA	76	76	76	76	76.00	B
27	2303025029	ARIEF GUNAWAN	67	67	67	67	67.00	C

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Elektro
Semester : Genap 2023/2024
Mata Kuliah : Sistem Komunikasi
Kelas : 2A
Dosen : DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2303025030	REYNALDI CHANDRA NUGRAHA	13	13	13	13	13.00	E

Ttd



DWI ASTUTI CAHYASIWI, Dr., ST., MT.