



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi

Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK ELEKTRO 2023 GENAP

MATA KULIAH : Sistem Linier
 NAMA DOSEN : NURHABIBAH NAIBAHO
 KREDIT/SKS : 3 SKS
 KELAS : C1 T2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 23 Maret 2024	11:00	12:00	305	Selesai	1Pendahuluan. Elemen rangkaian RLC, Sumber bebas dan tak bebas, KCL, KVL, Analisa Jala Mesh Analisis	1Pendahuluan. Elemen rangkaian RLC, Sumber bebas dan tak bebas, KCL, KVL, Analisa Jala Mesh Analisis	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
2	Sabtu, 20 April 2024	11:00	12:00	305	Selesai	2Elemen rangkaian RLC, Sumber bebas dan tak bebas, KCL, KVL, Analisa Jala Mesh Analisis	2Elemen rangkaian RLC, Sumber bebas dan tak bebas, KCL, KVL, Analisa Jala Mesh Analisis	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
3	Sabtu, 27 April 2024	11:00	12:00	305	Selesai	3Jaringan bertitik singgah satu, karakteristik unsur one port, penentuan parameter one port.	3Jaringan bertitik singgah satu, karakteristik unsur one port, penentuan parameter one port.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
4	Sabtu, 4 Mei 2024	11:00	12:00	305	Selesai	4Jaringan bertitik singgah dua pasif, karakteristik unsur dua port, penentuan parameter two port	4Jaringan bertitik singgah dua pasif, karakteristik unsur dua port, penentuan parameter two port	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
5	Sabtu, 11 Mei 2024	11:00	12:00		Selesai	5Parameter Admitansi, impedansi, hybrid, invers hybrid, dan parameter ABCD	5Parameter Admitansi, impedansi, hybrid, invers hybrid, dan parameter ABCD	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	

6	Sabtu, 18 Mei 2024	11:00	12:00	305	Selesai	6Parameter Admitansi, impedansi, hybrid, invers hybrid, dan parameter ABCD	6Parameter Admitansi, impedansi, hybrid, invers hybrid, dan parameter ABCD	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
7	Sabtu, 25 Mei 2024	11:00	12:00		Selesai	7Defenisi transformasi Laplace, sifat fundamental, bentuk, penerapan pada rangkaian listrik.	7Defenisi transformasi Laplace, sifat fundamental, bentuk, penerapan pada rangkaian listrik.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
8	Sabtu, 8 Juni 2024	11:00	12:00	305	Selesai	UTS Ujian Tengah Semester	UTS Ujian Tengah Semester	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
9	Sabtu, 15 Juni 2024	11:00	12:00	305	Selesai	9Defenisi transformasi Laplace, sifat fundamental, bentuk, penerapan pada rangkaian listrik.	9Defenisi transformasi Laplace, sifat fundamental, bentuk, penerapan pada rangkaian listrik.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
10	Sabtu, 22 Juni 2024	11:00	12:00	305	Selesai	10Sintesa dasar, sintesa RL Admitansi, RL Impedansi, RC Admitansi, Fungsi RLC	10Sintesa dasar, sintesa RL Admitansi, RL Impedansi, RC Admitansi, Fungsi RLC	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
11	Sabtu, 29 Juni 2024	11:00	12:00	305	Selesai	11Sintesa dasar, sintesa RL Admitansi, RL Impedansi, RC Admitansi, Fungsi RLC	11Sintesa dasar, sintesa RL Admitansi, RL Impedansi, RC Admitansi, Fungsi RLC	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
12	Sabtu, 6 Juli 2024	11:00	12:00	305	Selesai	12Blok Diagram, summing point, blok diagram loop terbuka, tertutup, aliran sinyal seri, paralel dan feedback	12Blok Diagram, summing point, blok diagram loop terbuka, tertutup, aliran sinyal seri, paralel dan feedback	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
13	Sabtu, 13 Juli 2024	11:00	12:00	305	Selesai	13Blok Diagram, summing point, blok diagram loop terbuka, tertutup, aliran sinyal seri, paralel dan feedback	13Blok Diagram, summing point, blok diagram loop terbuka, tertutup, aliran sinyal seri, paralel dan feedback	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
14	Sabtu, 20 Juli 2024	11:00	12:00	305	Selesai	14Sistem mekanis, sistem translasi, gaya, sistem rotasi, analogi gaya tegangan, gaya arus	14Sistem mekanis, sistem translasi, gaya, sistem rotasi, analogi gaya tegangan, gaya arus	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	

15	Sabtu, 27 Juli 2024	11:00	12:00	305	Selesai	16UAS Ujian Akhir Semester	16UAS Ujian Akhir Semester	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	
----	------------------------	-------	-------	-----	---------	-------------------------------	-------------------------------	-----------	-----------------------	--

Bekasi, 07 Agustus 2024
Ketua Prodi Teknik Elektro



SLAMET PURWO SANTOSA
NIDN 0303047904

14	2270021054	IMADULBILAD	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15	2270021060	HUSEN SAEPUDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
16	2270021063	TOMI PANGGABEAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
17	2270022001	NUR MUHAMAD VERIANTAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18	2270023014	MASS`UD SYAIFULLOH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
19	2270024003	MUHAMMAD SYAHID	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20	2370025003	MUAZ ABDUL KARIM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
21	2370025004	RIZA FAHLEVI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																	
Paraf Dosen																	



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi
Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK ELEKTRO

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Sistem Linier

Nama Kelas : C1 T2

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TKK202443

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2270021003	ANGGA GIOVANNY TAQY	80.00	75.00	80.00	100	80.50	A	✓		
2	2270021009	YULIUS CALVIN CAHYA SAPUTRA	80.00	75.00	80.00	100	80.50	A	✓		
3	2270021011	RIZKY ANANDA	80.00	75.00	80.00	100	80.50	A	✓		
4	2270021013	AGUS MAHENDRA	75.00	75.00	80.00	100	79.50	A-	✓		
5	2270021019	MAULANA MALIK IBRAHIM	60.00	75.00	75.00	100	74.50	B+	✓		
6	2270021020	YUSUF MUHAMAD	60.00	75.00	75.00	100	74.50	B+	✓		
7	2270021021	ARIA NURAHMAN	60.00	75.00	75.00	100	74.50	B+	✓		
8	2270021032	AHMAD RIFA'I	75.00	75.00	75.00	100	77.50	A-	✓		
9	2270021036	DODY PRAKOSO WIBOWO	80.00	70.00	75.00	100	77.00	A-	✓		
10	2270021039	HEALENDI TIHSAN FENDRIANSYAH	60.00	80.00	75.00	100	76.00	A-	✓		
11	2270021040	RIZALDI AGUNG ADISAPUTRA	75.00	75.00	80.00	100	79.50	A-	✓		
12	2270021041	MUHAMMAD SIROJ ARDIANSYAH	60.00	75.00	75.00	100	74.50	B+	✓		
13	2270021043	ARIEF AGENG HIDAYATULLOH	80.00	75.00	80.00	100	80.50	A	✓		
14	2270021054	IMADULBILAD	60.00	80.00	75.00	100	76.00	A-	✓		
15	2270021060	HUSEN SAEPUKIN	70.00	75.00	80.00	100	78.50	A-	✓		
16	2270021063	TOMI PANGGABEAN	60.00	75.00	80.00	100	76.50	A-	✓		
17	2270022001	NUR MUHAMAD VERIANTAMA	60.00	80.00	75.00	100	76.00	A-	✓		
18	2270023014	MASS'UD SYAIFULLOH	60.00	70.00	70.00	100	71.00	B	✓		
19	2270024003	MUHAMMAD SYAHID	80.00	75.00	80.00	100	80.50	A	✓		
20	2370025003	MUAZ ABDUL KARIM	60.00	80.00	75.00	100	76.00	A-	✓		
21	2370025004	RIZA FAHLEVI	60.00	75.00	75.00	100	74.50	B+	✓		

Tanggal Cetak : Minggu, 11 Agustus 2024, 12:07:15

Paraf Dosen :

NURHABIBAH NAIBAHO