



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 2022 GANJIL

MATA KULIAH : Mesin Tak Serempak
NAMA DOSEN : NURHABIBAH NAIBAHO
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : C1 T3

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 17 September 2022	09:00	10:00	406	Selesai	1Pendahuluan, Dasar motor dan generator, Keuntungan Motor tak serempak, prinsip kerja, rangkaian rotor, rangkaian ekivalen	1Pendahuluan, Dasar motor dan generator, Keuntungan Motor tak serempak, prinsip kerja, rangkaian rotor, rangkaian ekivalen	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
2	Sabtu, 24 September 2022	09:00	10:00	406	Selesai	1Pendahuluan, Dasar motor dan generator, Keuntungan Motor tak serempak, prinsip kerja, rangkaian rotor, rangkaian ekivalen	1Pendahuluan, Dasar motor dan generator, Keuntungan Motor tak serempak, prinsip kerja, rangkaian rotor, rangkaian ekivalen	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
3	Sabtu, 1 Oktober 2022	09:00	10:00	406	Selesai	2Pendahuluan, Dasar motor dan generator, keuntungan motor tak serempak, prinsip kerja, rangkaian ekivalen	2Pendahuluan, Dasar motor dan generator, keuntungan motor tak serempak, prinsip kerja, rangkaian ekivalen	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
4	Sabtu, 15 Oktober 2022	09:00	10:00	406	Selesai	4Kecepatan sinkron dan slip, pemilihan putaran motor tak serempak, daya, frekwensi.	4Kecepatan sinkron dan slip, pemilihan putaran motor tak serempak, daya, frekwensi.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
5	Sabtu, 22 Oktober 2022	09:00	10:00	406	Selesai	5Prinsip kerja motor 3 phasa, kopel, rangkaian ekivalen, efisiensi, karakteristik putaran kopel,	5Prinsip kerja motor 3 phasa, kopel, rangkaian ekivalen, efisiensi, karakteristik putaran kopel,	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
6	Sabtu, 29 Oktober 2022	09:00	10:00	406	Selesai	6Prinsip kerja motor 3 phasa, kopel, rangkaian ekivalen, efisiensi, karakteristik perputaran kopel, rotor belitan.	6Prinsip kerja motor 3 phasa, kopel, rangkaian ekivalen, efisiensi, karakteristik perputaran kopel, rotor belitan.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
7	Sabtu, 5 November 2022	09:00	10:00	406	Selesai	7Prinsip kerja motor 3 phasa, kopel, rangkaian ekivalen, efisiensi, karakteristik perputaran kopel, rotor belitan.	7Prinsip kerja motor 3 phasa, kopel, rangkaian ekivalen, efisiensi, karakteristik perputaran kopel, rotor belitan.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
8	Sabtu, 12 November 2022	09:00	10:00	406	Selesai	Ujian Tengah Semester UTS	Ujian Tengah Semester UTS	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓



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 2022 GANJIL

MATA KULIAH : Mesin Tak Serempak
NAMA DOSEN : NURHABIBAH NAIBAHO
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : C1 T3

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Sabtu, 19 November 2022	09:00	10:00	406	Selesai	Parameter mesin tak serempak, karakteristik, perputaran kopel motor induksi 3phasa, prinsip kerja, rangkaian ekuivalen.	Parameter mesin tak serempak, karakteristik, perputaran kopel motor induksi 3phasa, prinsip kerja, rangkaian ekuivalen.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
10	Sabtu, 26 November 2022	09:00	10:00	406	Selesai	Karakteristik Perputaran Kopel Motor tak serempak, beban motor, daya motor beban.	Karakteristik Perputaran Kopel Motor tak serempak, beban motor, daya motor beban.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
11	Sabtu, 3 Desember 2022	09:00	10:00	406	Selesai	Karakteristik Perputaran Kopel Motor tak serempak, beban motor, daya motor beban.	Karakteristik Perputaran Kopel Motor tak serempak, beban motor, daya motor beban.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
12	Sabtu, 10 Desember 2022	09:00	10:00	406	Selesai	Hubungan antar torsi PF rotor, torsi daya, kesamaan dengan motor DC, rangkaian ekuivalen.12Hubungan antar torsi PF rotor, torsi daya, kesamaan dengan motor DC, rangkaian ekuivalen.	Hubungan antar torsi PF rotor, torsi daya, kesamaan dengan motor DC, rangkaian ekuivalen.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
13	Sabtu, 17 Desember 2022	09:00	10:00	406	Selesai	Hubungan antar torsi PF rotor, torsi daya, kesamaan dengan motor DC, rangkaian ekuivalen.	Hubungan antar torsi PF rotor, torsi daya, kesamaan dengan motor DC, rangkaian ekuivalen.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
14	Sabtu, 7 Januari 2023	09:00	10:00	406	Selesai	Masukan keluaran rotor, keluaran daya maksimum, rangkaian ekuivalen rotor dan motor induksi.	Masukan keluaran rotor, keluaran daya maksimum, rangkaian ekuivalen rotor dan motor induksi.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
15	Sabtu, 14 Januari 2023	09:00	10:00	406	Selesai	Masukan keluaran rotor, keluaran daya maksimum, rangkaian ekuivalen rotor dan motor induksi.	Masukan keluaran rotor, keluaran daya maksimum, rangkaian ekuivalen rotor dan motor induksi.	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓
16	Sabtu, 28 Januari 2023	09:00	10:00	406	Selesai	Ujian Akhir Semester UAS	Ujian Akhir Semester UAS	(21 / 21)	NURHABIBAH NAIBAHO	✓

Bekasi, 15 Februari 2023

Dosen Mesin Tak Serempak

Ir. Nurhabibah Naibaho, MT
NIDN 0303076602



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

ISI PRESENSI MAHASISWA TEKNIK ELEKTRO 2022 GANJIL

Mata kuliah : TKB202253 - Mesin Tak Serempak

Nama Kelas : C1 T3

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA															
			17 Sep 2022	24 Sep 2022	1 Okt 2022	15 Okt 2022	22 Okt 2022	29 Okt 2022	5 Nov 2022	12 Nov 2022	19 Nov 2022	26 Nov 2022	3 Des 2022	10 Des 2022	17 Des 2022	7 Jan 2023	14 Jan 2023	28 Jan 2023
1	2070021001	BAYU SUDRAJAT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	2070021003	ABDUL BARI MA'SUM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	2070021005	PEBRIANTO SILITONGA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4	2070021006	MUHAMMAD HUSEIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	2070021009	LEPORIS ALBIREO TEMARWUTH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6	2070021011	IBNU DAUD	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7	2070021013	DIMAS IHSAN NUR WAHID	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8	2070021015	DHYMAS FAHRY HARTADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9	2070021018	RYAN JEFRI FUAHDI PANGESTU	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10	2070021023	ALEX ANGGARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11	2070021025	MUHAMMAD SYAHRIAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
12	2070021032	BUSTOMI SURYO PRAYOGO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
13	2070021039	ADITYA FARHANUDDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
14	2070021040	ALDY HIDAYAT TAOFIK	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15	2070021049	JUANG ZIDQI ADHI PRATAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
16	2070021050	WAHYU TEGUH SETIYAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
17	2070021052	DZIVA SALSABIILA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
18	2170023002	JOSES RADEMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
19	2170024002	IRVALDO FEROSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
20	2170026001	MUHAMMAD RAFI PARAKRAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
21	2270023001	IDRIS FAUZI	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 MAHASISWAPRODI : **TEKNIK ELEKTRO**PERIODE : **2022 GANJIL**

Mata kuliah : Mesin Tak Serempak
 Kode Mata kuliah : TKB202253

Nama Kelas : C1 T3
 SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2070021001	BAYU SUDRAJAT	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
2	2070021003	ABDUL BARI MAS'UM	80.00	65.00	65.00	100	71.50	B	✓		
3	2070021005	PEBRIANTO SILITONGA	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
4	2070021006	MUHAMMAD HUSEIN	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
5	2070021009	LEPORIS ALBIREO TEMARWUTH	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
6	2070021011	IBNU DAUD	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
7	2070021013	DIMAS IHSAN NUR WAHID	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
8	2070021015	DHYMAS FAHRY HARTADI	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
9	2070021018	RYAN JEFRI FUAHDI PANGESTU	80.00	75.00	75.00	100	78.50	A-	✓		
10	2070021023	ALEX ANGGARA	80.00	65.00	65.00	100	71.50	B	✓		
11	2070021025	MUHAMMAD SYAHRAL	80.00	60.00	60.00	100	68.00	B	✓		
12	2070021032	BUSTOMI SURYO PRAYOGO	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
13	2070021039	ADITYA FARHANUDDIN	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
14	2070021040	ALDY HIDAYAT TAOFIK	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
15	2070021049	JUANG ZIDQI ADHI PRATAMA	80.00	75.00	80.00	100	80.50	A	✓		
16	2070021050	WAHYU TEGUH SETIYAWAN	80.00	65.00	65.00	100	71.50	B	✓		
17	2070021052	DZIVA SALSABILA	65.00	70.00	75.00	100	74.00	B+	✓		
18	2170023002	JOSES RADEMA	65.00	70.00	75.00	100	74.00	B+	✓		
19	2170024002	IRVALDO FEROSA	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		
20	2170026001	MUHAMMAD RAFI PARAKRAMA	75.00	80.00	80.00	100	81.00	A	✓		
21	2270023001	IDRIS FAUZI	80.00	80.00	80.00	100	82.00	A	✓		

Tanggal Cetak : Minggu, 5 Februari 2023, 16:13:46

Paraf Dosen :

NURHABIBAH NAIBAHO