

**ROSTER KULIAH PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN SEMESTER GANJIL T.A 2021-2022
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HKBP NOMMENSEN - MEDAN**

HARI	PUKUL	MATAKULIAH SEMESTER I	DP	GC	MATAKULIAH SEMESTER III	DP	GC	MATAKULIAH SEMESTER V	DP	GC	MATAKULIAH SEMESTER VII	DP	GC	
S E N I N	08.00-08.50	STATIKA STRUKTUR (A)	M-5	SSA	ELEMEN MESIN I (B)	M-1	cvuvgu4	LOGIKA DAN FILSAFAT (A)	E-5					
	09.00-09.50	STATIKA STRUKTUR (A)	M-5	SSA	ELEMEN MESIN I (B)	M-1	cvuvgu4	LOGIKA DAN FILSAFAT (A)	E-5					
	10.00-10.50	MATEMATIKA DASAR I (A)	M-8	MIDUKMD1A	P. P. K. n (B)	DLF-3					TEKNIK PENGELASAN LOGAM	M-3	08126311170	
	11.00-11.50	MATEMATIKA DASAR I (A)	M-8	MIDUKMD1A	P. P. K. n (B)	DLF-3					TEKNIK PENGELASAN LOGAM	M-3	08126311170	
	12.00-12.50	MATEMATIKA DASAR I (A)	M-8	MIDUKMD1A	P. P. K. n (B)	DLF-3								
	14.00-14.50	PROSES PRODUKSI I (B)	M-2		MATERIAL TEKNIK I (A)	M-5	MT1A	LOGIKA DAN FILSAFAT (B)	E-5			TEK. PENGKONDISIAN UDARA (*)	M-4	
	15.00-15.50	PROSES PRODUKSI I (B)	M-2		MATERIAL TEKNIK I (A)	M-5	MT1A	LOGIKA DAN FILSAFAT (B)	E-5			TEK. PENGKONDISIAN UDARA (*)	M-4	
	16.00-16.50				MATEMATIKA TEKNIK I (B)	M-8	MIDUKMT1B	ELEMEN MESIN III (B)	M-1	yuth7oe				
17.00-17.50				MATEMATIKA TEKNIK I (B)	M-8	MIDUKMT1B	ELEMEN MESIN III (B)	M-1	yuth7oe					
18.00-18.50				MATEMATIKA TEKNIK I (B)	M-8	MIDUKMT1B								
S E L A S A	08.00-08.50	KIMIA TEKNIK (B)	E-7	ts4uhmi	THERMO DINAMIKA I (A)	DLB-4		MOTOR BAKAR (B)	M-4		PROSES PEMESINAN (*)	M-3	08126311170	
	09.00-09.50	KIMIA TEKNIK (B)	E-7	ts4uhmi	THERMO DINAMIKA I (A)	DLB-4		MOTOR BAKAR (B)	M-4		PROSES PEMESINAN (*)	M-3	08126311170	
	10.00-10.50				MEKANIKA KEK.MATERIAL II (A)	M-5	MKM2A	MOTOR BAKAR (B)	M-4					
	11.00-11.50	STATIKA STRUKTUR (B)	DLB-1	081266669707	MEKANIKA KEK.MATERIAL II (A)	M-5	MKM2A	TEKNIK TENAGA LISTRIK (B)	DLB-4					
	12.00-12.50	STATIKA STRUKTUR (B)	DLB-1	081266669707				TEKNIK TENAGA LISTRIK (B)	DLB-4					
	14.00-14.50	PROSES PRODUKSI I (A)	M-2		MEKANIKA FLUIDA I (B)	M-4					KEBISINGAN & GET. MESIN (*)	M-1	6o5aei3	
	15.00-15.50	PROSES PRODUKSI I (A)	M-2		MEKANIKA FLUIDA I (B)	M-4					KEBISINGAN & GET. MESIN (*)	M-1	6o5aei3	
	16.00-16.50				THERMODINAMIKA I (B)	DLB-1	081266669707	PEMROG. KOMP. & PRAKTEK (A)	DLB-4		PEMILIHAN BAHAN & PROSES	M-5	PBDP	
17.00-17.50				THERMODINAMIKA I (B)	DLB-1	081266669707	PEMROG. KOMP. & PRAKTEK (A)	DLB-4		PEMILIHAN BAHAN & PROSES	M-5	PBDP		
18.00-18.50							PEMROG. KOMP. & PRAKTEK (A)	DLB-4						
R A B U	08.00-08.50	PENDIDIKAN AGAMA (A)	DLF-2	081362466543	P. P. K. n (A)	DLF-4	va4cqjj	PERPINDAHAN PANAS II (A)	M-6	1691416114A	TEK. PENGECORAN LOGAM	M-3		
	09.00-09.50	PENDIDIKAN AGAMA (A)	DLF-2	081362466543	P. P. K. n (A)	DLF-4	va4cqjj	PERPINDAHAN PANAS II (A)	M-6	1691416114A	TEK. PENGECORAN LOGAM	M-3		
	10.00-10.50				P. P. K. n (A)	DLF-4	va4cqjj	MOTOR BAKAR (A)	DLB-4		TEKNIK GETARAN TERAPAN (*)	M-1	j3xpkrq	
	11.00-11.50				MEK.KEK.MATERIAL II (B)	DLB-1	081266669707	MOTOR BAKAR (A)	DLB-4		TEKNIK GETARAN TERAPAN (*)	M-1	j3xpkrq	
	12.00-12.50				MEK.KEK.MATERIAL II (B)	DLB-1	081266669707	MOTOR BAKAR (A)	DLB-4					
	14.00-14.50	PENDIDIKAN AGAMA(B)	DLF-2	081362466543	MATERIAL TEKNIK I (B)	M-3	08126311170	PERPINDAHAN PANAS II (B)	M-6	1691416114B	TRANS. FASA & METALOGRAFI (*)			
	15.00-15.50	PENDIDIKAN AGAMA(B)	DLF-2	081362466543	MATERIAL TEKNIK I (B)	M-3	08126311170	PERPINDAHAN PANAS II (B)	M-6	1691416114B	TRANS. FASA & METALOGRAFI (*)			
	16.00-16.50							PEMROG. KOMP. & PRAKTEK (B)	DLB-4		POMPA (*)	DLB-1	081266669707	
17.00-17.50	FISIKA DASAR I (B)	M-8	MIDUKFD1B				PEMROG. KOMP. & PRAKTEK (B)	DLB-4		POMPA (*)	DLB-1	081266669707		
18.00-18.50	FISIKA DASAR I (B)	M-8	MIDUKFD1B				PEMROG. KOMP. & PRAKTEK (B)	DLB-4						

K A M I S	08.00-08.50				BAHASA INGGRIS II (B)	DLB-2		TEKNIK TENAGA LISTRIK (A)	DLB-4		KEWIRAUSAHAAN (B)	E-7	cx2jret
	09.00-09.50				BAHASA INGGRIS II (B)	DLB-2		TEKNIK TENAGA LISTRIK (A)	DLB-4		KEWIRAUSAHAAN (B)	E-7	cx2jret
	10.00-10.50	MENG. MESIN BASIS. KOMP (B)	M-7	jmxn4my	DINAMIKA TEKNIK (A)	M-6	491320511A						
	11.00-11.50	MENG. MESIN BASIS. KOMP (B)	M-7	jmxn4my	DINAMIKA TEKNIK (A)	M-6	491320511A	ELEMEN MESIN III (A)	DLB-3	bx2xcel			
	12.00-12.50	MENG. MESIN BASIS. KOMP (B)	M-7	jmxn4my				ELEMEN MESIN III (A)	DLB-3	bx2xcel			
	14.00-14.50	KIMIA TEKNIK (A)	E-7	ymy37kk	BAHASA INGGRIS II (A)	DLF-1	74ebwccq				ENERGI TERBARUKAN (*)	M-2	
	15.00-15.50	KIMIA TEKNIK (A)	E-7	ymy37kk	BAHASA INGGRIS II (A)	DLF-1	74ebwccq				ENERGI TERBARUKAN (*)	M-2	
	16.00-16.50	FISIKA DASAR I (A)	DLB-3	jk3rkge	DINAMIKA TEKNIK (B)	M-6	491320511B						
	17.00-17.50	FISIKA DASAR I (A)	DLB-3	jk3rkge	DINAMIKA TEKNIK (B)	M-6	491320511B	METALURGI FISIK I (A)	M-7	3hqnedj			
	18.00-18.50							METALURGI FISIK I (A)	M-7	3hqnedj			
J U M A T	08.00-08.50	MENG. MESIN BASIS. KOMP (A)	M-7	7nyawfz	MATEMATIKA TEKNIK I (A)	M-8	MIDUKMT1A				PENG. ILMU PERKAPALAN (*)	M-6	16518111162114P
	09.00-09.50	MENG. MESIN BASIS. KOMP (A)	M-7	7nyawfz	MATEMATIKA TEKNIK I (A)	M-8	MIDUKMT1A				PENG. ILMU PERKAPALAN (*)	M-6	16518111162114P
	10.00-10.50	MENG. MESIN BASIS. KOMP (A)	M-7	7nyawfz	MATEMATIKA TEKNIK I (A)	M-8	MIDUKMT1A				KEWIRAUSAHAAN (A)	E-7	6cpr5h7
	11.00-11.50				ELEMEN MESIN I (A)	DLB-3	nxuh335	TEKNIK PENGATURAN (B)	M-2		KEWIRAUSAHAAN (A)	E-7	6cpr5h7
	12.00-12.50				ELEMEN MESIN I (A)	DLB-3	nxuh335	TEKNIK PENGATURAN (B)	M-2				
	14.00-14.50	MATEMATIKA DASAR I (B)	M-8	MIDUKMD1B				METALURGI FISIK I (B)	M-7	bjpwrxcg	TEK.PENGOLAHAN KLP SAWIT (*)	M-6	115121161TKP
	15.00-15.50	MATEMATIKA DASAR I (B)	M-8	MIDUKMD1B				METALURGI FISIK I (B)	M-7	bjpwrxcg	TEK.PENGOLAHAN KLP SAWIT (*)	M-6	115121161TKP
	16.00-16.50	MATEMATIKA DASAR I (B)	M-8	MIDUKMD1B				TEKNIK PENGATURAN (A)	M-2				
	17.00-17.50				MEKANIKA FLUIDA I (A)	DLB-3	Isrh2e3	TEKNIK PENGATURAN (A)	M-2		EKONOMI TEKNIK (*)	E-7	
	18.00-18.50				MEKANIKA FLUIDA I (A)	DLB-3	Isrh2e3				EKONOMI TEKNIK (*)	E-7	

Dosen Pengampu (DP)

M-1 Suryadi Sihombing, MT
M-2 Ir. Aston Sianipar, MT
M-3 Ir. Sutan LMH Simanjuntak, M.Eng
M-4 Ir. Waldemar Naibaho, MT
M-5 Dr. Richard AM Napitupulu, ST. MT
M-6 Parulian Siagian, ST. MT
M-7 Charles S.P. Manurung, ST. MT
M-8 Miduk Tampubolon, S.Si, M.Si
E-5 Dr. Sindak Hutauruk, MSEE
E-7 Ir. Lestina Siagian, M.Si

Dosen Lintas Fakultas (DLF)

DLF-1 Fenty D.Napitupulu, S.Pd. M.Pd
DLF-2 Pdt. Henry Djasmin Manullang, S.Th. M.Th
DLF-3 Dr. Herlina Manullang, SH. MH
DLF-4 Dra. Rina Devi Siahaan, M.Pd

Dosen Luar Biasa (DLB)

DLB-1 Ir. Sibuk Ginting, MSME
DLB-2 Donna Ria Pasaribu, SS. M.Pd
DLB-3 Wilson Nababan, ST. MT
DLB-4 Siwan Perangin-angin, ST.MT

Medan, 10 September 2021
Wakil Dekan, I



Yetty Riris Saragi, ST.MT