

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER "GENAP" TA. 2025/2026
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MEDAN AREA (TEKNIK MESIN)

KELAS PAGI

HARI/ TANGGAL	JAM	WAKTU	SEMESTER II MATA KULIAH DOSEN PENGASUH	RUANG/JLH PESERTA	SEMESTER IV MATA KULIAH DOSEN PENGASUH	RUANG/JLH PESERTA	SEMESTER VI MATA KULIAH DOSEN PENGASUH	RUANG/JLH PESERTA	
SENIN/ 11 MEI 2026	I	08.00 - 08.50	English For Mechanical Engineering (2) A1+A2 Muhammad Muslim Nasution, S.Pd.I, M.Hum	PAI.III.4 67	Mekanika Fluida II (2) A1+A2 Dr. Eng. Supriatno, ST, MT	R.IV.4 57			
	II	08.50 - 09.40							
	III	09.40 - 10.30	Material Teknik I (3) A1+A2 Dr. Iswandi, ST., MT	R. II.2 68	Mekanika dan Kekuatan Bahan II (2) A1+A2 Dr. Eng. Rakhmad Arief Siregar, ST, M.Eng	PAI.III.4 53			
	IV	10.30 - 11.20						Manufaktur Modern (2) A1+A2 (MKP) Muhammad Yusuf R Siahaan, ST., MT	R.III.5 43
	V	11.20 - 12.10							
	VI	13.00 - 13.50							
	VII	13.50 - 14.40							
	VIII	14.40 - 15.30							
	IX	15.30 - 16.20							
SELASA/ 12 MEI 2026	I	08.00 - 08.50	Fisika II (3) A1+A2 Mega Puspita Sari, S.Si., M.Si	R.II.2 66	Kinematika dan Dinamika Teknik I (3) A1+A2 Yopan Rahmad Aldori, ST, MSc	R.III.5 53	Capstone Design (2) A1+A2 Dr. Eng. Rakhmad Arief Siregar, ST, M.Eng	PAI.III.4 57	
	II	08.50 - 09.40							
	III	09.40 - 10.30					Teknik Pengecoran Logam (2) A1+A2 (MKP) Ir. Tino Hermanto, ST., MSc	R.IV.3 38	
	IV	10.30 - 11.20	Gambar Mesin I (2) A1+A2 Muhammad Yusuf R Siahaan, ST, MT.	PAI.III.4 67	Pengembangan Desain Produk (2) A1+A2 Bobby Umroh, ST., MT., PhD	R.III.5 57			
	V	11.20 - 12.10							
	VI	13.00 - 13.50	Proses Manufaktur I (2) A1+A2 Ir. Tino Hermanto, ST., MSc	R. IV.3 68					
	VII	13.50 - 14.40							
	VIII	14.40 - 15.30							
	IX	15.30 - 16.20							
RABU/ 13 MEI 2026	I	08.00 - 08.50			Elemen Mesin II (2) A1+A2 Dr. Eng. Rakhmad Arief Siregar, ST, M.Eng	R.IV.3 57			
	II	08.50 - 09.40							
	III	09.40 - 10.30	Matematika II (2) A1+A2 Muhammad Idris, ST., MT	R.IV.4 66	Perpindahan Kalor dan Massa I (2) A1+A2 Indra Hermawan, ST, MT	R.III.5 61			
	IV	10.30 - 11.20						Energi Angin (2) A1+A2 (MKP) Dr. Jufrizal, ST., MT	R. IV.1 25
	V	11.20 - 12.10							
	VI	13.00 - 13.50			Termodinamika II (2) A1+A2 Dr. Jufrizal, ST., MT	R.IV.1+R.IV.2 57	Metodologi Penelitian (3) A1+A2 Indra Hermawan, ST., MT	R.IV.4 64	
	VII	13.50 - 14.40							
	VIII	14.40 - 15.30							
	IX	15.30 - 16.20							

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER "GENAP" TA. 2025/2026
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MEDAN AREA (TEKNIK MESIN)

KELAS PAGI

HARI/ TANGGAL	JAM	WAKTU	SEMESTER II MATA KULIAH DOSEN PENGASUH	RUANG/JLH PESERTA	SEMESTER IV MATA KULIAH DOSEN PENGASUH	RUANG/JLH PESERTA	SEMESTER VI MATA KULIAH DOSEN PENGASUH	RUANG/JLH PESERTA
JUMAT/ 15 MEI 2026	I	08.00 - 08.50					Getaran Mekanik (2) A1+A2 Dr. Jufrizal, ST, MT	R.III.5 68
	II	08.50 - 09.40						
	III	09.40 - 10.30						
	IV	10.30 - 11.20					Mesin Kontrol Numerik (2) A1+A2 Zulfikar, ST., MT., PhD	R.III.5 64
	V	11.20 - 12.10						
	VI	13.50 - 14.40					Metode Elemen Hingga (2) A1+A2 Zulfikar, ST., MT., PhD	R.III.5 57
	VII	14.40 - 15.30						
	VIII	15.30 - 16.20						
SENIN/ 18 MEI 2026	I	08.00 - 08.50	Statika Struktur (3) A1+A2 Yopan R Aldori, ST., MSc	R.IV.3 70	Kewirausahaan (2) A1+A2 Wan Rizca Amelia, S.E, M.Si	PAI.III.6 52	Sistem Manufaktur /CAD CAM (2) A1+A2 (MKP)	R.III.5 35
	II	08.50 - 09.40					Prof. Dr. Dadan Ramdan, M.Eng. MSc/Bobby Umroh, ST, MT, PhD	
	III	09.40 - 10.30					Biomassa (2) A1+A2 (MKP) Muhammad Idris, ST, MT	R.IV.2 23
	IV	10.30 - 11.20	Pancasila (2) A1+A2 Dr. Andi Hakim Lubis, SH, M.H	PAI.III.1 67	Matematika IV (2) A1+A2 Dr. Indri Dayana, S.Si, M.Si	R.III.5 55		
	VI	11.20 - 12.10						
	VII	13.00 - 13.50					Teknik Pendingin (2) A1+A2 (MKP) Muhammad Idris, ST., MT	R.IV.2 25
	VIII	13.50 - 14.40						
	IX	14.40 - 15.30						
	X	15.30 - 16.20						

Disusun oleh,
Ketua Program Studi



Dr. Iswandi, ST, MT.