



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
Laman: <http://teknikmesin.sv..ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

JADUAL TEORI & PRAKTIK

Semester : Genap 2023/2024

PERTEMUAN	Minggu Ke																		
	19/2'24	26/2'24	4/3'24	11/3'24	18/3'24	25/3'24	1/4'24	8/4'24	15/4'24	22/4'24	29/4'24	6/5'24	13/5'24	20/5'24	27/5'24	3/6'24	10/6'24	17/6'24	24/6'24
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Teori/Praktik							LIBUR IDUL FITRI		UTS	Teori/Praktik							MP	UAS

Kelas GB1					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG	108	108	108	108	
07.30-09.30	Mekanika Struktur/NUG	Pemindah Daya/RAD	Teknologi Mekanik/TUL	Bahan Bakar Pelumas/EW	
09.30-11.30	Praktik Bahasa Inggris I	Mesin Diesel I/HJN	Praktik Material Teknik	Praktik CAD I	
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30	Praktik Bahasa Inggris I	Sistem Hidrolik I/ SUG,PRAKTISI	Praktik Material Teknik	Praktik CAD I	
14.30-16.10	Praktik Bahasa Inggris I	Pengantar Alat Berat/SUG,AYU	Praktik Material Teknik	Praktik CAD I	-

Kelas GB2					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG	208	208	208	208	
07.30-09.30	Bahan Bakar Pelumas/BRAM,AYU	Pemindah Daya/AISYAH	Mesin Diesel I/ SUG,PRAKTISI	Sistem Hidrolik I/SUG,BRAM	
09.30-11.30	Praktik Bahasa Inggris I	Pengantar Alat Berat/RAD	Praktik CAD I	Praktik Material Teknik	
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30	Praktik Bahasa Inggris I	Teknologi Mekanik/ARS,AGUS	Praktik CAD I	Praktik Material Teknik	
14.30-16.10	Praktik Bahasa Inggris I	Mekanika Struktur/LLK,GALUH	Praktik CAD I	Praktik Material Teknik	-



JADUAL TEORI & PRAKTIK

Semester : Genap 2023/2024

PERTEMUAN	Minggu Ke																		
	19/2'24	26/2'24	4/3'24	11/3'24	18/3'24	25/3'24	1/4'24	8/4'24	15/4'24	22/4'24	29/4'24	6/5'24	13/5'24	20/5'24	27/5'24	3/6'24	10/6'24	17/6'24	24/6'24
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Teori/Praktik							LIBUR IDUL FITRI		UTS	Teori/Praktik							MP	UAS

Kelas FB1					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG			218		
07.30-09.30			Sistem Kerja Excavator/EW	Prak. Elektrik dan Elektronika	Praktik Sistem Hidrolik 2
09.30-11.30		Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat	Praktik Mesin Diesel 1	Prak. Elektrik dan Elektronika	Praktik Sistem Hidrolik 2
11.30-12.30					
12.30-14.30		Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat	Praktik Mesin Diesel 1	Praktik Elektrik dan Elektronika	Praktik Sistem Hidrolik 2
14.30-16.10		Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat	Praktik Mesin Diesel 1		-

Kelas FB2					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG		219			
07.30-09.30		Sistem Kerja Excavator/HJN	Praktik Elektrik dan Elektronika	Praktik Mesin Diesel 1	Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat
09.30-11.30		Praktik Sistem Hidrolik 2	Praktik Elektrik dan Elektronika	Praktik Mesin Diesel 1	Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat
11.30-12.30			ISTIRAHAT		
12.30-14.30		Praktik Sistem Hidrolik 2	Praktik Elektrik dan Elektronika	Praktik Mesin Diesel 1	Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat
14.30-16.10		Praktik Sistem Hidrolik 2			-



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
Laman: <http://teknikmesin.sv..ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

JADUAL TEORI & PRAKTIK

Semester : Genap 2023/2024

PERTEMUAN	Minggu Ke																		
	19/2'24	26/2'24	4/3'24	11/3'24	18/3'24	25/3'24	1/4'24	8/4'24	15/4'24	22/4'24	29/4'24	6/5'24	13/5'24	20/5'24	27/5'24	3/6'24	10/6'24	17/6'24	24/6'24
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Teori/Praktik							LIBUR IDUL FITRI		UTS	Teori/Praktik							MP	UAS

Kelas ERM1					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG	213A	213A	213A	213C	
07.30-09.30	Kinematika dan Dinamika/ARDEAN	CAD/AGUS	Mesin Penggerak/ IRFAN, AISYAH	Termofluida/AISYAH	Praktik CAD I
09.30-11.30	Praktik Kelistrikan dan Elektronika	Praktik Bahan Teknik	Elemen Mesin/SOE	Praktik Teknologi Mekanik I	Praktik CAD I
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30	Praktik Kelistrikan dan Elektronika	Praktik Bahan Teknik	Teknik Pembentukan/TUL	Praktik Teknologi Mekanik I	Praktik CAD I
14.30-16.10	Praktik Kelistrikan dan Elektronika	Praktik Bahan Teknik		Praktik Teknologi Mekanik I	-
Kelas ERM2					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG	221	213C	213C	213A	
07.30-09.30	Teknik Pembentukan/ARS	CAD/IRFAN	Elemen Mesin/BRAM	Kinematika dan Dinamika/IRFAN	Praktik Bahan Teknik
09.30-11.30	Praktik CAD I	Prak. Kelistrikan dan Elektronika	Praktik Teknologi Mekanik I	Termofluida/SOE	Praktik Bahan Teknik
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30	Praktik CAD I	Prak. Kelistrikan dan Elektronika	Praktik Teknologi Mekanik I	Mesin Penggerak/IRFAN,GALUH	Praktik Bahan Teknik -
14.30-16.10	Praktik CAD I	Prak. Kelistrikan dan Elektronika	Praktik Teknologi Mekanik I		-



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
Laman: <http://teknikmesin.sv.ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

JADUAL TEORI & PRAKTIK

Semester : Genap 2023/2024

PERTEMUAN	Minggu Ke																		
	19/2'24	26/2'24	4/3'24	11/3'24	18/3'24	25/3'24	1/4'24	8/4'24	15/4'24	22/4'24	29/4'24	6/5'24	13/5'24	20/5'24	27/5'24	3/6'24	10/6'24	17/6'24	24/6'24
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Teori/Praktik							LIBUR IDUL FITRI		UTS	Teori/Praktik							MP	UAS

Kelas DRM1					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG	219	221	221	218	
07.30-09.30	Reverse Engineering/AGUS	Perancangan Sistem Perpipaan */SUG,AYU (DRM)	CAE II/HDK	Jig and Fixture/BUD (DRM)	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping *)lab PI
09.30-11.30	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping *) ruang CNC	Praktik CAE I	Standarisasi dan Mutu/WID	Praktik Inovasi dan Rekayasa *) lab digital	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping	Praktik CAE I	Getaran Mekanik/ARDEAN	Praktik Inovasi dan Rekayasa	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping
14.30-16.10	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping	Praktik CAE I *(Prokom	Perancangan Mold and Dies/TUL	Praktik Inovasi dan Rekayasa	



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
Laman: <http://teknikmesin.sv..ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

Kelas DRM2					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG	213C	218	219	221	221
07.30-09.30	CAE II/SBW,SINTA	Perancangan Konstruksi Las */WID,GALUH (DRM)	Reverse Engineering/LLK,ARDEAN	CAE Lanjut (Pengecoran)*/LLK,GALUH (DRM)	Praktik Inovasi dan Rekayasa
09.30-11.30	Praktik CAE I *) Prokom	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping *) lab CNC	Perancangan Mold and Dies/ARS	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping*) lab PI	Praktik Inovasi dan Rekayasa
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30	Praktik CAE I	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping	Standarisasi dan Mutu/AGUS	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping	Praktik Inovasi dan Rekayasa
14.30-16.10	Praktik CAE I	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping	Getaran Mekanik/HDK	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping	-



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
 Laman: <http://teknikmesin.sv..ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

JADUAL TEORI & PRAKTIK

Semester : Genap 2023/2024

PERTEMUAN	Minggu Ke																		
	19/2'24	26/2'24	4/3'24	11/3'24	18/3'24	25/3'24	1/4'24	8/4'24	15/4'24	22/4'24	29/4'24	6/5'24	13/5'24	20/5'24	27/5'24	3/6'24	10/6'24	17/6'24	24/6'24
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Teori/Praktik							LIBUR IDUL FITRI		UTS	Teori/Praktik							MP	UAS

Kelas BRM					
HARI	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
RUANG					218
07.30-09.30					
09.30-11.30					Kepemimpinan/SUG
11.30-12.30	ISTIRAHAT				
12.30-14.30					
14.30-16.10					



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
Laman: <http://teknikmesin.sv..ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

DAFTAR PENGGUNAAN LABORATORIUM
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN SV UGM T.A. Semester Genap 2023/2024

No	Mata Kuliah	Kelas	Laboratorium
1	Praktik Teknologi Mekanik I	EMR1,2	Lab. Tekmek
2	Praktik Bahan Teknik	ERM1,2	Lab. Bahan
3	Praktik Kelistrikan dan Elektronika	ERM 1,2	Lab. Elektronika
4	Praktik CAD I	ERM1,2	Lab CAD
5	Praktik CAE I	DRM1,2	Lab Prokom
6	Praktik CAM Lanjut dan Prototyping (4 SKS)	DRM1,2	Lab. CNC/CAM
		DRM1,2	Lab. Digital
7	Praktik Inovasi dan Rekayasa	DRM11,2	Lab. Digital/Kelas
8	Praktik Bahasa Inggris I	GB1,2	Di kelas
9	Praktik Material Teknik	GB1,2	Lab. Bahan
10	Praktik CAD I	GB1,2	Lab. CAD
11	Praktik Sistem Kelistrikan Alat Berat	FB1,2	Lab. Alat Berat
12	Praktik Mesin Diesel 1	FB1,2	Lab. Alat Berat
13	Praktik Sistem Hidrolik 2	FB1,2	Lab. Alat Berat
14	Praktik Elektrik dan Elektronika	FB1,2	Lab. Elektronika



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Jl. Yacarana Sekip Unit IV, Yogyakarta, 55281, Telp./Faks.: (0274) 548637
Laman: <http://teknikmesin.sv..ugm.ac.id> – Email: dme@ugm.ac.id

KETENTUAN-KETENTUAN:

1. UTS : Ujian Tengah Semester dilaksanakan Tanggal 22 - 26 April 2024.
2. MP : Minggu Pengganti dilaksanakan Tanggal 17 - 21 Juni 2024.
3. UAS : Ujian Akhir Semester dilaksanakan Tanggal 24 - 28 Juni 2024.
4. Pelaksanaan Kuliah:
 - Teori per sesi selama 100 menit.
 - Praktik per sesi selama 340 menit.
5. Praktik Kesamaptaan dilaksanakan di Minggu Pengganti (tempat menyusul).
6. Mata Kuliah Agama, Pancasila dan Kewarganegaraan dilaksanakan di Fakultas Filsafat.
7. Mata Kuliah Bahasa Indonesia dilaksanakan di Fakultas Ilmu Budaya.
8. Libur Idul Fitri pada Tanggal 8 - 19 April 2024.
9. Pelaksanan di Bulan Ramadhan sebagai berikut: *) Menunggu Surat edaran
 - a. Hari Senin s.d. Kamis Pukul: 08.00 - 15.00 Istirahat pukul: 12.00 - 12.30
 - b. Hari Jumat Pukul: 08.00 - 15.30 Istirahat pukul: 11.30 - 12.30

Sehingga untuk kuliah tatap muka teori 80 menit/sesi .

SESI MENGAJAR	WAKTU
I	08.00 – 08.40
	08.40 – 09.20
II	09.25 – 10.05
	10.05 – 10.45
III	10.55 – 11.35
	11.35 – 12.15
ISTIRAHAT	12.15 – 13.00
IV	13.00 – 13.40
	13.40 – 14.20