



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 SEMESTER I

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 TRM AP

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	AP3			UTS	AP3		UAS	

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis
	AP3	AP3	AP3	AP3
07.00 - 07.50	-	Perpindahan Kalor dan Massa	-	Kinematika & Dinamika
07.50 - 08.40	-	Ir. Soeadghardo S., MT	-	Ir. Susanto Johannes, MT
08.45 - 09.35	Kinematika & Dinamika	-	-	Pengantar TRM
09.35 - 10.25	Ir. Susanto Johannes, MT	-	-	Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT
10.30 - 11.20	Perpindahan Kalor dan Massa	Pengantar TRM	-	-
11.20 - 12.10	Ir. Soeadghardo S., MT	Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT	-	-
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT			
13.00 - 13.50	-	CAE I	-	CAE I
13.50 - 14.40	-	Dr. Setyawan Bakti W., ST., M.Eng	-	Dr. Setyawan Bakti W., ST., M.Eng



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 SEMESTER I

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 ALAT BERAT

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	EB1, EB2			UTS	EB1, EB2			UAS

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis
	EB1, EB2	EB1, EB2	EB1, EB2	EB1, EB2
07.00 - 07.50	Matematika Teknik I	Material Teknik	Matematika Teknik I	Material Teknik
07.50 - 08.40	Ir. Susanto Johanes, MT / EB1 Harjono, ST., MT / EB2	Dr. Lilik Dwi Setyana, S.T., M.T. / EB1 Radhian Krisnaputra, S.T., M.Eng./ EB2	Ir. Susanto Johanes, MT / EB1 Harjono, ST., MT / EB2	Dr. Lilik Dwi Setyana, S.T., M.T. / EB1 Radhian Krisnaputra, S.T., M.Eng./ EB2
08.45 - 09.35	-	Fisika Teknik	Thermofluida	Fisika Teknik
09.35 - 10.25		Irfan Bahiuddin, ST., M.Phil., Ph.D / EB1 Dr.Eng. Agustinus Winarno, ST., M.Eng / EB2	Ir. Soeadgihardo Siswanto, M.T./ EB1 Ir. Susanto Johanes, M.T. / EB2	Irfan Bahiuddin, ST., M.Phil., Ph.D / EB1 Dr.Eng. Agustinus Winarno, ST., M.Eng / EB2
10.30 - 11.20	Etika Profesi	Elemen Mesin	Etika Profesi	Thermofluida
11.20 - 12.10	Ir. F. Eko Wismo Winarto, M.Sc., Ph.D/ EB1 Stephanus Danny K., S.T., M.Eng./ EB2	Ir. Bambang Suharnadi, M.T. / EB1 Braam Delfian P., S.T., M.Eng/ EB2	Ir. F. Eko Wismo Winarto, M.Sc., Ph.D/ EB1 Stephanus Danny K., S.T., M.Eng./ EB2	Ir. Soeadgihardo Siswanto, M.T./ EB1 Ir. Susanto Johanes, M.T. / EB2
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT			
13.00 - 13.50	Elemen Mesin	-	Bahasa Inggris	Bahasa Inggris
13.50 - 14.40	Ir. Bambang Suharnadi, M.T. / EB1 Braam Delfian P., S.T., M.Eng./ EB2		Budi Basuki, S.T., M.Eng./ EB1 (AR) Ir. F. Eko Wismo Winarto, M.Sc., Ph.D./ EB2 (STT)	Budi Basuki, S.T., M.Eng./ EB1 (AR) Ir. F. Eko Wismo Winarto, M.Sc., Ph.D./ EB2 (STT)



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 SEMESTER I

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 TRM

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	CRM1, CRM2			UTS	CRM1, CRM2			UAS

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
	CRM1, CRM2	CRM1, CRM2	CRM1, CRM2	CRM1, CRM2	CRM1, CRM2
07.00 - 07.50	Mekanika Struktur Nugroho Santoso, S.T., M.Eng./CRM2	Pengantar Teknologi Rekayasa Mesin Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT/CRM1	Kelistrikan dan Elektronika Budi Basuki, S.T., M.Eng./CRM1	Fisika Teknik Ir. Bambang Suharnadi, MT /CRM1	Bahan Teknik Budi Basuki, ST., M.Eng/CRM2
07.50 - 08.40			Fisika Teknik Ir. Bambang Suharnadi, MT/CRM2	Matematika Teknik Dr. Ir. Suryo Darmo, MT/CRM2	
08.45 - 09.35	Mekanika Struktur Nugroho Santoso, S.T., M.Eng./CRM1	Fisika Teknik Ir. Bambang Suharnadi, MT/CRM1	Mekanika Struktur Nugroho Santoso, S.T., M.Eng./CRM2	Mekanika Struktur Nugroho Santoso, S.T., M.Eng./CRM1	Pengantar Teknologi Rekayasa Mesin Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT /CRM2
09.35 - 10.25	Fisika Teknik Ir. Bambang Suharnadi, MT/CRM2	Kelistrikan dan Elektronika Budi Basuki, S.T., M.Eng./CRM2		Kelistrikan dan Elektronika Budi Basuki, S.T., M.Eng./CRM2	Matematika Teknik Dr. Ir. Suryo Darmo, MT/CRM1
10.30 - 11.20	Bahan Teknik Budi Basuki, ST., M.Eng/CRM1	Matematika Teknik Dr. Ir. Suryo Darmo, MT/CRM1	Bahan Teknik Budi Basuki, ST., M.Eng/CRM2	Bahan Teknik Budi Basuki, ST., M.Eng/CRM1	-
11.20 - 12.10					
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT				
13.00 - 13.50	Pengantar Teknologi Rekayasa Mesin Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT /CRM2	Matematika Teknik Dr. Ir. Suryo Darmo, MT/CRM2	Pengantar Teknologi Rekayasa Mesin Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT/CRM1	-	Kelistrikan dan Elektronika Budi Basuki, S.T., M.Eng./CRM1
13.50 - 14.40					



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 SEMESTER III

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 TRM AP

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	AP2			UTS	AP2			UAS

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis
	AP2	AP2	AP2	AP2
07.00 - 07.50 07.50 - 08.40	-	Perancangan Mold and Dies I. Aris Hendaryanto, ST., M.Eng	-	Perancangan Sistem Perpipaan Dr. Sugiyanto, ST., M.Eng
08.45 - 09.35 09.35 - 10.25	Getaran Mekanik Dr. Handoko, ST., MT	-	-	-
10.30 - 11.20 11.20 - 12.10	Perancangan Sistem Perpipaan Dr. Sugiyanto, ST., M.Eng	Getaran Mekanik Dr. Handoko, ST., MT	-	Perancangan Mold and Dies I. Aris Hendaryanto, ST., M.Eng
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT			
13.00 - 13.50 13.50 - 14.40	Praktik Market, Marketing, and Customer Radhian Krisnaputra, S.T., M.Eng.	Praktik Market, Marketing, and Customer Radhian Krisnaputra, S.T., M.Eng.	-	-



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 SEMESTER III

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 ALAT BERAT

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	DB1, DB2		UTS		DB1, DB2		UAS	

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
	DB1, DB2	DB1, DB2	DB1, DB2	DB1, DB2	DB1, DB2
07.00 - 07.50	-	Kinematika & Dinamika	Sistem Hidrolik	Bahasa Inggris	Bahan Bakar dan Pelumas
07.50 - 08.40	Sistem Kerja Excavator	Stephanus Danny K., ST., M.Eng / DB1 Ir. Susanto Johannes, MT / DB2	Ir. Fx. Sukidjo, MT / DB1	Sutanti, S.Pd / DB1 (TUL/HJN) Anna Rachmawati, S.Pd / DB2 (FX)	Ir. F. Eko Wismo W., M.Sc., Ph.D / DB1 Braam Delfian P., ST., M.Eng / DB2
08.45 - 09.35	Surojo, ST., M.Eng / DB1	-	Surojo, ST., M.Eng / DB2	-	Kinematika & Dinamika
09.35 - 10.25	Stephanus Danny K., ST., M.Eng / DB2	Sistem Kerja Excavator	Pengantar Alat Berat	Pengantar Alat Berat	Stephanus Danny K., ST., M.Eng / DB1 Ir. Susanto Johannes, MT / DB2
10.30 - 11.20	Bahasa Inggris	Surojo, ST., M.Eng / DB1	Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / DB1	Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / DB2	-
11.20 - 12.10	Sutanti, S.Pd / DB1 (TUL/HJN) Anna Rachmawati, S.Pd / DB2 (FX)	Stephanus Danny K., ST., M.Eng / DB2			
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT				
13.00 - 13.50	Mesin Diesel I	Bahan Bakar dan Pelumas	Mesin Diesel I	Sistem Hidrolik	Pengantar Alat Berat
13.50 - 14.40	Ir. FX. Sukidjo, MT / DB1	Ir. F. Eko Wismo W., M.Sc., Ph.D / DB1 Braam Delfian P., ST., M.Eng / DB2	Ir. FX. Sukidjo, MT / DB1	Ir. Fx. Sukidjo, MT / DB1	Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / DB1
14.45 - 15.35	Stephanus Danny K., ST., M.Eng / DB2	Pengantar Alat Berat	Stephanus Danny K., ST., M.Eng / DB2	Surojo, ST., M.Eng / DB2	
15.40 - 16.30	-	Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / DB2	-	-	-
16.30 - 17.20					



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 SEMESTER III

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 TRM

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	BRM1, BMR2			UTS	BRM1, BMR2			UAS

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
	BRM1, BRM2	BRM1, BRM2	BRM1, BRM2	BRM1, BRM2	BRM1, BRM2
07.00 - 07.50	-	CAE I	Teknik Pembentukan	Praktik Ide Kreatif dan Kewirausahaan	Elemen Mesin
07.50 - 08.40		Dr. Setyawan Bektu W., ST., M.Eng / BRM1 Budi Basuki, S.T., M.Eng. / BRM2	Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT / BRM1 I. Aris Hendaryanto, ST., M.Eng / BRM2	Dr.Eng. Agustinus Winarno, S.T., M.Eng / BRM1 Braam Delfian P., ST., M.Eng / BRM2	Ir. Bambang Suharnadi, MT / BRM1 Ir. Soeadgihardo Siswanto, MT / BRM2
08.45 - 09.35	Termofluida	Teknik Pembentukan	Praktik Ide Kreatif dan Kewirausahaan	-	CAE I
09.35 - 10.25	Ir. Soeadgihardo Siswanto, MT / BRM1 Dr. Sugiyanto, ST., M.Eng / BRM2	Dr. Benidiktus Tulung P., ST., MT / BRM1 I. Aris Hendaryanto, ST., M.Eng / BRM2	Dr.Eng. Agustinus Winarno, S.T., M.Eng / BRM1 Braam Delfian P., ST., M.Eng / BRM2		Dr. Setyawan Bektu W., ST., M.Eng / BRM1 Budi Basuki, S.T., M.Eng. / BRM2
10.30 - 11.20	-	Termofluida	Elemen Mesin	-	-
11.20 - 12.10		Ir. Soeadgihardo Siswanto, MT / BRM1 Dr. Sugiyanto, ST., M.Eng / BRM2	Ir. Bambang Suharnadi, MT / BRM1 Ir. Soeadgihardo Siswanto, MT / BRM2		
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT				
13.00 - 13.50	Kinematika dan Dinamika	Kinematika dan Dinamika	Kinematika dan Dinamika	Kinematika dan Dinamika	-
13.50 - 14.40	Ir. Susanto Johanes, MT / BRM1	Ir. Susanto Johanes, MT / BRM2	Ir. Susanto Johanes, MT / BRM1	Ir. Susanto Johanes, MT / BRM2	



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 SEMESTER V

Semester : Gasal 2021/2022

Konsentrasi : D4 TRM

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	ARM1, AMR2			UTS	ARM1, AMR2			UAS

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
	ARM1, ARM2	ARM1, ARM2	ARM1, ARM2	ARM1, ARM2	ARM1, ARM2
07.00 - 07.50	CAE II	CAE II	Praktik Proyek Mandiri I	-	Teknik Optimasi Perancangan & Reliabilitas
07.50 - 08.40	Dr. Handoko, ST., M.Eng / ARM1	Dr. Handoko, ST., M.Eng / ARM2	Stephanus Danny K., ST., M.Eng/Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / ARM1 Braam Delfian, ST., M.Eng / ARM2		Dr. Handoko, ST., M.Eng / ARM1 Dr. Setyawan Bekti W., ST., M.Eng / ARM2
08.45 - 09.35	Elektronika Digital & Teknik Kendali	Elektronika Digital & Teknik Kendali	Elektronika Digital & Teknik Kendali	Teknik Optimasi Perancangan & Reliabilitas	Praktik Bahasa Inggris II
09.35 - 10.25	Andhi Akhmad Ismail, ST., M.Eng / ARM1	Andhi Akhmad Ismail, ST., M.Eng / ARM2	Andhi Akhmad Ismail, ST., M.Eng / ARM1	Dr. Handoko, ST., M.Eng / ARM1 Dr. Setyawan Bekti W., ST., M.Eng / ARM2	Ir. F. Eko Wismo W., M.Sc., Ph.D / ARM1 (STT) Harjono, ST., MT / ARM2 (STT)
10.30 - 11.20	-	Reverse Engineering	Reverse Engineering	CAE II	-
11.20 - 12.10		Dr. Lilik Dwi S., ST., MT / ARM1 Dr.Eng. Agustinus Winarno, S.T., M.Eng. / ARM2	Dr. Lilik Dwi S., ST., MT / ARM1 Dr.Eng. Agustinus Winarno, S.T., M.Eng. / ARM2	Dr. Handoko, ST., M.Eng / ARM2	
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT				
13.00 - 13.50	Elektronika Digital & Teknik Kendali	CAE II	Praktik Manajemen Proyek	Praktik Manajemen Proyek	Praktik Bahasa Inggris II
13.50 - 14.40	Andhi Akhmad Ismail, ST., M.Eng / ARM2	Dr. Handoko, ST., M.Eng / ARM1	Dr. Sugiyanto, ST., M.Eng / Braam Delfian, ST., M.Eng / ARM1 Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / ARM2	Dr. Sugiyanto, ST., M.Eng / Braam Delfian, ST., M.Eng / ARM1 Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / ARM2	Ir. F. Eko Wismo W., M.Sc., Ph.D / ARM1 (STT) Harjono, ST., MT / ARM2 (STT)
14.45 - 15.35	-	-	-	Praktik Proyek Mandiri I	-
15.40 - 16.30				Stephanus Danny K., ST., M.Eng/Radhian Krisnaputra, ST., M.Eng / ARM1 Braam Delfian, ST., M.Eng / ARM2	



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 SEMESTER V

Semester : Gasal 2021/2022
Konsentrasi : D4 Alat Berat

TANGGAL	23/8'21	30/8'21	6/9'21	13/9'21	20/9'21	27/9'21	4/10'21	11/10'21
MINGGU KE	1	2	3	4	5	6	7	8
KELAS TEORI	CB1, CB2		UTS		CB1, CB2		UAS	

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis
	CB1 , CB2	CB1 , CB2	CB1 , CB2	CB1 , CB2
07.00 - 07.50	Kelistrikan Alat Berat	Mesin Diesel II	Kelistrikan Alat Berat	Kelistrikan Alat Berat
07.50 - 08.40	Andhi Akhmad I., ST., M.Eng / CB2	Ir. Fx. Sukidjo, MT / CB1 Harjono, ST., MT / CB2	Andhi Akhmad I., ST., M.Eng / CBI	Andhi Akhmad I., ST., M.Eng / CB2
08.45 - 09.35	Perlakuan Panas Baja	T. Pengelasan Logam	Perlakuan Panas Baja	-
09.35 - 10.25	Dr. Ir. Suryo Darmo, MT / CB1 Dr. Lilik Dwi Setyana, ST., MT / CB2	Dr. Widia Setiawan, ST., MT / CB1 Dr. Ir. Suryo Darmo, MT / CB2	Dr. Ir. Suryo Darmo, MT / CB1 Dr. Lilik Dwi Setyana, ST., MT / CB2	
10.30 - 11.20	T. Pengelasan Logam	-	-	Mesin Diesel II
11.20 - 12.10	Dr. Widia Setiawan, ST., MT / CB1 Dr. Ir. Suryo Darmo, MT / CB2			Ir. Fx. Sukidjo, MT / CB1 Harjono, ST., MT / CB2
12.10 - 13.00	ISTIRAHAT			
13.00 - 13.50	Sistem Hidrolik Lanjut	Sistem Hidrolik Lanjut	-	Kelistrikan Alat Berat
13.50 - 14.40	Harjono, ST., MT / CB1 Surojo, ST., M.Eng / CB2	Harjono, ST., MT / CB1 Surojo, ST., M.Eng / CB2		Andhi Akhmad I., ST., M.Eng / CBI