



Sesi 1, Pukul 07.30-09.30	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36225	Pneumatik dan Hidrolik	Praktik	4	T2	Tulis	Dr. Parvanto, S.Pd., M.Pd.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
	Lab. Pneumatik	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36225	Pneumatik dan Hidrolik	Praktik	4	Y1	Tulis	Dr. Yain Nurdiono M.Pd.	Dr. Yain Nurdiono M.Pd.
	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	F1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Andrian Riyadi M.Pd.
	Lab. Fisika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	E2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Aulia Majid M.Eng.
	Lab. Mekatronika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	D1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
Sesi 2, Pukul 10.00-12.00	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36351	Proses Perilaku Panas dan Perpindahan Panas	Teori	6	F2	Tulis	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6328	Faika Lanjut	Teori	4	F1	Tulis	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6328	Faika Lanjut	Teori	4	F2	Tulis	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.	Munthaha, M.Eng.
	Lab. Fisika	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36351	Proses Perilaku Panas dan Perpindahan Panas	Teori	6	P1	Tulis	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.
	Lab. Mekatronika	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36351	Proses Perilaku Panas dan Perpindahan Panas	Teori	6	T1	Tulis	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.
Sesi 3, Pukul 13.00-15.00	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36351	Proses Perilaku Panas dan Perpindahan Panas	Teori	6	T2	Tulis	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.	Achmad Arifin S.Pd., M.Eng., Ph.D.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6349	Perancangan Jig and Fixture	Teori	6	E1	Tulis	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.
	RM 3	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6349	Perancangan Jig and Fixture	Teori	6	E2	Tulis	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.	Aulia Masi M.Eng.
	RM 4	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6349	Perancangan Jig and Fixture	Teori	6	F1	Tulis	Suroso S.Pd., M.Pd.	Suroso S.Pd., M.Pd.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6349	Perancangan Jig and Fixture	Teori	6	F2	Tulis	Suroso S.Pd., M.Pd.	Martanto, S.Pd., M.Pd.
5 Jumat, 14 Juni 2024	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	MKU6212	Transformasi Digital	Teori	2	D1	Tulis	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	MKU6212	Transformasi Digital	Teori	2	D2	Tulis	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.	Achmad Arifin S.Pd., M.Eng., Ph.D.
	RG 1	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	MKU6212	Transformasi Digital	Teori	2	E1	Tulis	Suroso S.Pd., M.Pd.	Jati Suseno, S.Pd.
	Lab. Fisika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	MKU6212	Transformasi Digital	Teori	2	E2	Tulis	Suroso S.Pd., M.Pd.	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.
	Lab. Mekatronika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	MKU6212	Transformasi Digital	Teori	2	F1	Tulis	Ans Eko Wibowo M.Pd.	Ans Eko Wibowo M.Pd.
Sesi 1, Pukul 07.30-09.30	Lab. SKM	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6321	Mekanika Teknik	Teori	2	D1	Tulis	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.
	RM 3	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6321	Mekanika Teknik	Teori	2	D2	Tulis	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Aulia Majid M.Eng.
	RM 4	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6321	Mekanika Teknik	Teori	2	E1	Tulis	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	RM 5	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6321	Mekanika Teknik	Teori	2	E2	Tulis	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6321	Mekanika Teknik	Teori	2	F1	Tulis	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Munthaha, M.Eng.
Sesi 2, Pukul 13.00-15.00	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6321	Mekanika Teknik	Teori	2	F2	Tulis	Prof. Dr. Eng. Ir. Didi Nurhadyanto S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Jati Suseno, S.Pd.
	Lab. Fisika	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36303	Mekanika Teknik	Teori	2	A1	Bebanan	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
	Lab. Mekatronika	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36303	Mekanika Teknik	Teori	2	B1	Bebanan	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.	Munthaha, M.Eng.
	Ruang Rapat Mesin	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36303	Mekanika Teknik	Teori	2	C1	Tulis	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.
	Lab. Bahan	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36303	Mekanika Teknik	Teori	2	C2	Tulis	Dr. Dns. Tiwan ST., MT.	Andrian Riyadi M.Pd.
6 Rabu, 19 Juni 2024	Lab. SKM	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36261	Teknologi Bahan	Teori	6	P1	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.
	RM 3	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36261	Teknologi Bahan	Teori	6	P2	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Jati Suseno, S.Pd.
	RM 4	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36261	Teknologi Bahan	Teori	6	T1	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Munthaha, M.Eng.
	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36261	Teknologi Bahan	Teori	6	T2	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	Lab. Pneuametik	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36261	Teknologi Bahan	Teori	6	Y1	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
Sesi 1, Pukul 07.30-09.30	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	D1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Aulia Majid M.Eng.
	Lab. Fisika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	D2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Andrian Riyadi M.Pd.
	Lab. Mekatronika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	E1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
	Ruang Rapat Mesin	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	E2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Ans Eko Wibowo M.Pd.
	Lab. Metrologi	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	F1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.
Sesi 2, Pukul 10.00-12.00	Lab. Metrologi	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6234	Getaran Mekanis	Teori	4	F2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Suroso S.Pd., M.Pd.
	Lab. SKM	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Dasar	Teori	2	D1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
	RM 3	TEKNIK MANUFAKTUR - S2	TMA6329	Kimia Dasar	Teori	2	D2	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Aulia Majid M.Eng.
	RM 4	TEKNIK MANUFAKTUR - S3	TMA6329	Kimia Dasar	Teori	2	E1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Andrian Riyadi M.Pd.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S5	TMA6329	Kimia Dasar	Teori	2	F1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
Sesi 3, Pukul 13.00-15.00	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S6	TMA6329	Kimia Dasar	Teori	2	F2	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Ans Eko Wibowo M.Pd.
	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Dasar	Teori	2	P2	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.
	RG 1	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Lanjut	Teori	6	D1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Suroso S.Pd., M.Pd.
	Lab. Fisika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Lanjut	Teori	6	D2	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.
	Lab. Mekatronika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Lanjut	Teori	6	E1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Jati Suseno, S.Pd.
7 Kamis, 20 Juni 2024	Ruang Rapat Mesin	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Lanjut	Teori	6	E2	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Munthaha, M.Eng.
	Lab. Metrologi	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Lanjut	Teori	6	F1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	Lab. Bahan	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6329	Kimia Lanjut	Teori	6	F2	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Martanto, S.Pd., M.Pd.
	Lab. SKM	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6308	Kalkulus	Teori	2	D1	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.
	RM 3	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6308	Kalkulus	Teori	2	D2	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
Sesi 1, Pukul 07.30-09.30	RM 4	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6308	Kalkulus	Teori	2	E1	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	RM 5	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6308	Kalkulus	Teori	2	E2	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6308	Kalkulus	Teori	2	F1	Tulis	Arianto Leman Soemowidagdo M.T.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6308	Kalkulus	Teori	2	F2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Jati Suseno, S.Pd.
	RG 1	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6253	Analisis Numerik	Teori	4	D1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Munthaha, M.Eng.
Sesi 2, Pukul 10.00-12.00	Lab. Fisika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6254	Analisis Numerik	Teori	4	D2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Suroso S.Pd., M.Pd.
	Lab. Mekatronika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6255	Analisis Numerik	Teori	4	E1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Martanto, S.Pd., M.Pd.
	Ruang Rapat Mesin	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6256	Analisis Numerik	Teori	4	E2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
	Lab. Metrologi	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6257	Analisis Numerik	Teori	4	F1	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Ans Eko Wibowo M.Pd.
	Lab. Bahan	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6258	Analisis Numerik	Teori	4	F2	Tulis	Aulia Majid M.Eng.	Beni Tri Sasongko S.T., M.Eng.
Sesi 3, Pukul 13.00-15.00	Lab. SKM	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36311	Perancangan Mesin	Teori	4	P1	Tulis	Dr. Ir. Bayu Rahmat Setiadi S.Pd., M.Pd.	Dr. Ir. Bayu Rahmat Setiadi S.Pd., M.Pd.
	RM 3	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36311	Perancangan Mesin	Teori	4	P2	Tulis	Dr. Ir. Bayu Rahmat Setiadi S.Pd., M.Pd.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
	RM 4	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36311	Perancangan Mesin	Teori	4	T1	Tulis	Andrian Riyadi M.Pd.	Andrian Riyadi M.Pd.
	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36311	Perancangan Mesin	Teori	4	T2	Tulis	Andrian Riyadi M.Pd.	Andrian Wisnu Dewangga, S.Pd., M.Pd.
	Lab. Pneuametik	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6244	Metode Penelitian dan Desain Eksperimen	Teori	4	E1	Tulis	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.
Sesi 1, Pukul 07.30-09.30	RG 2	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6244	Metode Penelitian dan Desain Eksperimen	Teori	4	E2	Tulis	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.	Jati Suseno, S.Pd.
	RG 1	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6244	Metode Penelitian dan Desain Eksperimen	Teori	4	F1	Tulis	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.	Munthaha, M.Eng.
	Lab. Fisika	TEKNIK MANUFAKTUR - S1	TMA6244	Metode Penelitian dan Desain Eksperimen	Teori	4	F2	Tulis	Dr. Fredy Surahmanto ST., M.Eng.	Martanto, S.Pd., M.Pd.
	Lab. SKM	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36254	Manajemen Industri	Teori	4	P1	Tulis	Viridi Heru Luhiana Saputti S.T., M.T.	Viridi Heru Luhiana Saputti S.T., M.T.
	RM 3	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36254	Manajemen Industri	Teori	4	P2	Tulis	Viridi Heru Luhiana Saputti S.T., M.T.	Dr. Ir. Martinus Heru Palmyanto M.T.
Sesi 2, Pukul 10.00-12.00	RM 4	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36254	Manajemen Industri	Teori	4	T1	Tulis	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.	Andhita Mustikaninghyas, S.T., M.T.
	RM 5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36254	Manajemen Industri	Teori	4	T2	Tulis	Viridi Heru Luhiana Saputti S.T., M.T.	Andrian Riyadi M.Pd.
	Lab. Pneuametik	PEND. TEKNIK MESIN - S1	ME36254	Manajemen Industri	Teori	4	Y1	Tulis	Viridi Heru Luhiana Saputti S.T., M.T.	Aulia Majid M.Eng.

Mengetahui,  
Kepala Departemen Pendidikan Teknik Mesin

Dr. Agri Nurwanto, S.Pd, ST., M.T.

197404212001121001