

JADWAL UTTS SEMESTER GASAL 2024/2025*
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN INDUSTRI, FAK. VOKASI – ITS

*baca catatan dibagian paling bawah tabel

Hari	Waktu	Mata Kuliah	sks	Kode	Prodi/Sem	Kls	Dosen	Ruang	Jml mhs	Kapasitas
	07.30-09.10	Kewarganegaraan	2	UG234913	TRKE/7	A	Dr. Tri Mulyasuti, M.Si., M.T.	AA 101	33	50
	07.30-09.10	Kewarganegaraan	2	UG234913	TRKE/7	B	Dr. Ni Wayan Suarnimi, M.Sc	AA 102	34	50
	07.30-09.10	Statika	2	VN231102	TRM/1	A	Ir. Eddy Widhyono, M.Sc	BB 103	41	45
	07.30-09.10	Statika	2	VN231102	TRM/1	B	Ir. Hari Subiyanto, M.Sc	BB 104	42	45
	07.30-09.10	Statika	2	VN231102	TRKE/5	A	Ir. Eddy Widhyono, M.Sc	BB 208	60	60
	07.30-09.10	Statika	2	VN231103	TRKE/1	A+B	Ir. Eddy Widhyono, M.Sc	BB 200	16	16
	07.30-09.10	Statika	2	VN231103	TRKE/1	A+B	Ir. Eddy Widhyono, M.Sc	BB 203	44+42	80
	07.30-09.10	Statika	2	VN231103	TRKE/1	A+B	Ir. Eddy Widhyono, M.Sc	Lab Kom	45	45
N	10.00-11.40	Mekanika Fluida	2	VN231311	TRM/3	B	Giri Nugroho, S.T., M.Sc	AA 101	27	50
I	10.00-11.40	Mekanika Fluida	2	VN231311	TRM/3	A	Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	AA 102	34	50
N	10.00-12.30	Mekanika Fluida	3	VN231311	TRKE/7	A	Dedy Zulhidayat Noor, ST, MT, Ph.D	BB 103	29	45
	10.00-12.30	Mekanika Fluida	3	VN231311	TRKE/3	B	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T.	BB 104	25	45
	10.00-11.40	Mekanika Fluida	3	VN231311	TRKE/5	B	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T.	BB 208	60	60
1	10.00-12.30	Mekanika Fluida	3	VN231311	TRKE/5	B	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T.	BB 200	16	16
4	10.00-11.40	Mekanika Fluida	3	VN231311	TRKE/1	A	Ir. Budi Luwar S. S.T., M.T.	BB 203	80	80
4	10.00-11.40	Mekanika Fluida	3	VN231311	TRKE/1	A	Ir. Budi Luwar S. S.T., M.T.	Lab Kom	45	45
O	12.30-15.00	Menggambar Teknik	3	VN231101	TRM/1	B	Rival Wardhani, S.T., M.Sc	AA 101	43	50
K	12.30-15.00	Menggambar Teknik	3	VN231101	TRKE/1	B	Ir. Budi Luwar S. S.T., M.T.	AA 102	43	50
T	13.00-15.30	Sistem Pengendalian Mesin	3	VN231734	TRKE/7	A	Dr. Ir. Bambang Sampurno, MT	BB 103	33	45
B	13.00-15.30	Sistem Pengendalian Mesin	3	VN231734	TRKE/7	B	Dr. Ir. Bambang Sampurno, M.T.	BB 104	35	45
O	12.30-15.00	Teknik Otomotif 2	3	VN231525	TRKE/5	B	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	BB 208	48	60
E	13.00-15.30	Teknik Otomotif 2	3	VN231525	TRKE/5	B	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	BB 200	16	16
R	12.30-15.00	Menggambar Teknik	3	VN231101	TRKE/1	A	Ir. Budi Luwar S. S.T., M.T.	BB 203	42	80
2	12.30-15.00	Menggambar Teknik	3	VN231101	TRM/1	A	Liza Rusdiyana, ST, MT	Lab Kom	44	45
0	15.30-18.00	Perilaku Panas	3	VN231733	TRM/7	A	Ir. Hari Subiyanto, M.Sc	AA 101	41	50
2	15.30-18.00	Perilaku Panas	3	VN231733	TRM/7	B	Ir. Hari Subiyanto, M.Sc	AA 102	42	50
4	16.00-18.30	Perpindahan Panas	3	VN231312	TRKE/3	B	Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	BB 103	27	45
	16.00-18.30	Perpindahan Panas	3	VN231312	TRKE/3	A	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	BB 104	45	45
	16.00-17.40	Perpindahan Panas	3	VN231312	TRKE/3	A	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	BB 208	28	60
	16.00-17.40	Perpindahan Panas	3	VN231312	TRKE/3	A	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	BB 200	16	16
	16.00-18.30	Perpindahan Panas	3	VN231312	TRKE/3	A	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	BB 203	80	80
	16.00-18.30	Perpindahan Panas	3	VN231312	TRKE/3	A	Ir. Jeko Sarsetiyanto, M.T.	Lab Kom	45	45

Hari	Waktu	Mata Kuliah	sks	Kode	Prodi/Sem	Kls	Dosen	Ruang	Jml mhs	Kapasitas
	07.30-09.30	Kompresor	3	VN231526	TRKE/5	A	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T.	AA 101	30	50
	07.30-09.30	Kompresor	3	VN231526	TRKE/5	C	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T./Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	AA 102	36	50
	07.30-09.30	Kompresor	3	VN231526	TRKE/5	B	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T.	BB 103	27	45
	07.30-09.30	Elemen Mesin 1	3	VN231313	TRKE/3	B	Dika Andini S. S.T., M.T.	BB 104	45	45
	07.30-09.30	Elemen Mesin 1	3	VN231313	TRKE/3	B	Dika Andini S. S.T., M.T.	BB 208	60	60
S	07.00-09.30	Teknologi Pembentukan	3	VN231523	TRM/5	A+B	Dr. Ir. Mahirul Mursid, M.Sc	BB 200	47+46	80
E	07.30-09.30	CAD-CAE	3	VN231315	TRM/3	A	Rival Wardhani, S.T., M.Sc	Lab Kom	35	35
L	10.00-12.30	Fisika Terapan	3	VN231902	TRKE/1	A	Liza Rusdiyana, S.T., M.T.	AA 101	44	50
A	10.00-12.30	Fisika Terapan	3	VN231902	TRKE/1	B	Ir. Suhariyanto, M.Sc	AA 102	43	50
A	10.00-12.30	Fisika Terapan	3	VN231902	TRM/1	C	Ir. Suhariyanto, M.Sc	BB 103	41	45
	10.00-12.30	Teknologi Pengelasan	3	VN231525	TRM/5	B	Mashuri, S.S., M.T.	BB 104	42	45
1	10.00-12.30	Teknologi Pengelasan	3	VN231525	TRM/5	B	Alham Saia, S.T., M.T.	BB 208	46	60
5	10.00-12.30	Teknologi Pengelasan	3	VN231525	TRM/5	A	Ir. Hari Subiyanto, M.Sc	BB 200	16	16
1	10.00-12.30	CAD-CAE	3	VN231315	TRM/3	B	Rizady Hakim A. S.T., M.T.	BB 203	47	80
O	13.00-15.30	Pemeshinan Non Konvensional (sem.4)	3	VN231420	TRM/3	A	Ir. Winarto, DEA	Lab Kom	26	45
K	13.00-15.30	Pemeshinan Non Konvensional (sem.4)	3	VN231420	TRM/3	B	Rizady Hakim A. S.T., M.T.	AA 101	48	50
T	13.00-14.40	Turbin	2	VN231529	TRKE/5	B	Dr. Ir. Heru Mirmanto, M.T.	AA 102	46	50
O	13.00-14.40	Turbin	2	VN231529	TRKE/5	C	Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	BB 103	30	45
B	13.00-14.40	Turbin	2	VN231529	TRKE/5	A	Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	BB 104	32	45
E	13.00-15.30	Aplikasi Teknologi & Transformasi Digital	3	UG234916	TRKE/7	A+B	Dr. Atria Pradiyana, S.T., M.T. / Hendro Nurjadi, Dipe. Ing. Ph.D	BB 208	30	60
R	13.00-15.30	Aplikasi Teknologi & Transformasi Digital	3	UG234916	TRKE/7	A+B	Dr. Atria Pradiyana, S.T., M.T. / Hendro Nurjadi, Dipe. Ing. Ph.D	BB 200	16	16
	13.00-15.30	Aplikasi Teknologi & Transformasi Digital	3	UG234916	TRKE/7	A+B	Dr. Atria Pradiyana, S.T., M.T. / Hendro Nurjadi, Dipe. Ing. Ph.D	BB 203	29+29	80
2	16.00-18.30	Matematika Teknik	3	VN231901	TRM/1	C	Dr. Atria Pradiyana, S.T., M.T.	Lab Kom	45	45
2	16.00-18.30	Matematika	3	VN231901	TRKE/1	B	Dr. Atria Pradiyana, S.T., M.T.	AA 101	41	50
4	15.30-16.40	Boiler	2	VN231732	TRKE/7	B	Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	BB 103	44	50
	15.30-16.40	Boiler	2	VN231732	TRKE/7	B	Dimitra Meidina K. S.T., M.T.	BB 104	37	45

4	15.30-16.40	Boller	2	VN231732	TRKE/7	A	Giri Nugroho, S.T., M.Sc	BB 104	35	45
	16.00-18.30	Matematika	3	VW231901	TRKE/1	A	Dika Andini S. S.T., M.T.	BB 208	44	16
	16.00-18.30	Matematika Teknik	3	VW231901	TRM/1	D	Dika Andini S. S.T., M.T.	BB 203	42	80
	16.00-18.30	Computer Aided Drawing	3	VN231310	TRKE/3	B	Rivan Wardhani S.T., M.T.	Lab Kom	25	45

Hari	Waktu	Mata Kuliah	sks	Kode	Prodi/Sem	Kls	Dosen	Ruang	Jml mhs	Kapasitas
	07.30-09.30	Teknik & Manajemen Perawatan	3	VN231526	TRM/5	A	Rizady Hakim A. S.T., M.T.	AA 101	47	50
	07.30-09.30	Teknik & Manajemen Perawatan	3	VN231526	TRM/5	B	Ahmad Saif Al S.T., M.T.	AA 102	46	50
	07.30-09.10	Bahasa Indonesia	2	UG234912	TRM/3	A	Eka Dian Savitri, S.Hum., MA., Alfi Rohmatul Hidayah, S.I Komp, M.Med.Komp	BB 103	34	45
	07.30-09.10	Bahasa Indonesia	2	UG234912	TRM/3	B	Eka Dian Savitri, S.Hum., MA., Alfi Rohmatul Hidayah, S.I Komp, M.Med.Komp	BB 104	28	45
	07.30-09.30	Teknik & Manajemen Perawatan	3	VN231528	TRKE/5	A	M. Lukman Hakim, S.T., M.T.	BB 208	45	60
	07.30-09.30	Teknik & Manajemen Perawatan	3	VN231528	TRKE/5	B	Dedy Zulhidayat Noor, S.T., M.T., Ph.D	BB 200	16	16
	10.00-12.30							BB 203	47	80
	10.00-12.30							Lab Kom		
	10.00-12.30							AA 101		50
	10.00-12.30							AA 102		50
	10.00-12.30	Elemen Mesin 1	3	VN231313	TRKE/3	A	Ir. Suhariyanto, M.Sc	BB 103	33	45
	10.00-12.30							BB 104		45
	10.00-12.30	Teknik Otomotif 2	3	VN231525	TRKE/5	A	Ir. Joko Sarsetiyanto, M.T.	BB 208	45	60
	10.00-12.30							BB 200		16
	10.00-12.30	Elemen Mesin 1	3	VN231311	TRM/3	A	Ir. Budi Luwer S. M.T.	BB 203	34	80
	10.00-11.40							Lab Kom		45
	13.00-15.30	Proses Manufaktur	3	VN231315	TRKE/3	A	Ir. Winarto, DEA	AA 102	29	50
	13.00-15.30	Proses Manufaktur 1	3	VN231104	TRM/1	A	Ir. Winarto, DEA	AA 102	41	50
	13.00-15.30	Kinematika dan Dinamika	3	VN231208	TRKE/7	B	Utza Rusdiyana, S.T., M.T.	BB 103	31	45
	13.00-14.20							BB 104		45
	13.00-15.30							BB 208		60
	13.00-15.30	Proses Manufaktur 1/Proses Manufaktur	3	VN23104/VN231315	TRM/1/TRKE/3	B,B	Ir. Nur Husodo, M.S	BB 203	42+32	80
	13.00-15.30							Lab Kom		45
	16.00-18.30	Green Vehicle	3	VN231550	TRKE/5	A	M. Lukman Hakim, S.S.T., M.T.	AA 101	29	50
	16.00-18.30	Green Vehicle	3	VN231550	TRKE/5	B	M. Lukman Hakim, S.S.T., M.T.	AA 102	30	50
	16.00-18.30	Green Vehicle	3	VN231530	TRKE/5	C	Dedy Zulhidayat Noor, S.T., M.T., Ph.D	BB 103	30	45
	16.00-18.30	CNC	3	VN231315	TRM/7	A	Ir. Winarto, DEA	BB 104	41	45
	16.00-18.30	CNC	3	VN231315	TRM/7	B	Rizady Hakim A. S.T., M.T.	BB 208	42	60
	16.00-18.30	Kinematika dan Dinamika	3	VN231208	TRKE/7 & TRM/3	A, A	Ir. Budi Luwer S. M.T.	BB 200	16	16
	16.00-17.40							BB 203	32,32	80
								Lab Kom		45

Hari	Waktu	Mata Kuliah	sks	Kode	Prodi/Sem	Kls	Dosen	Ruang	Jml mhs	Kapasitas
	07.30-09.10	Ilmu Bahan	2	VN231103	TRM/1	A	Ir. Eddy Widlyono, M.Sc	AA 101	41	50
	07.30-09.10	Ilmu Bahan	2	VN231103	TRM/1	B	Ir. Eddy Widlyono, M.Sc	AA 102	44	50
	07.30-09.10	TK3L	2	VN231314	TRM/3	B	Dr. Ir. Mahirul Mursid, M.Sc	BB 103	27	45
	07.30-09.10	TK3L	2	VN231314	TRM/3	A	Dr. Ir. Mahirul Mursid, M.Sc	BB 104	34	45
	07.30-09.10							BB 208		60
	07.00-09.30	Ilmu Bahan	2	VN231102	TRKE/1	A+B	Ir. Eddy Widlyono, S.T., M.T.	BB 200	16	16
	10.00-12.30							BB 203	44+43	80
	10.00-12.30							Lab Kom		
	10.00-12.30	Pneumatik dan Hidrolik	3	VN231732	TRM/7	A	Giri Nugroho, S.T., M.Sc	AA 101	41	50
	10.00-12.30	Pneumatik dan Hidrolik	3	VN231732	TRM/7	B	Ir. Arino Anzip, M.Sc Eng	AA 102	42	50
	10.00-12.30	Metode Komputasi	3	VN23173	TRKE/7	A	Giri Nugroho, S.T., M.Sc	BB 103	35	45
	10.00-12.30	Metode Komputasi	3	VN23173	TRKE/7	B	Dedy Zulhidayat Noor, S.T., M.T., Ph.D	BB 104	33	45
	10.00-12.30	Pengukuran Teknik	3	VN231104	TRKE/1	A	Mashuri, S.Si., M.T.	BB 208	44	60
	10.00-12.30	Pengukuran Teknik	3	VN231104	TRKE/1	B	Ir. Joko Sarsetiyanto, M.T.	BB 200	16	16
	10.00-12.30							BB 203	43	80
	10.00-12.30							Lab Kom		
	13.00-14.40	Mesin-Mesin Listrik	2	VN231316	TRKE/3	A	Ir. Joko Sarsetiyanto, M.T.	AA 101	32	50
	13.00-14.40	Mesin-Mesin Listrik	2	VN231316	TRKE/7	C	Muhammad Lukman Hakim, S.S.T., M.T.	AA 102	37	50
	13.00-16.30							BB 103		45
	13.00-15.30	Kinematika Dinamika	3	VN231312	TRM/3	B	Dr. Ir. Bambang Sampurno, M.T.	BB 104	29	45
	13.00-14.40	Mesin-Mesin Listrik	2	VN231316	TRKE/3	B	M. Lukman Hakim, S.T., M.T.	BB 208	27	60
	13.00-15.30							BB 200		16
	13.00-14.40	Mesin-Mesin Listrik	2	VN231316	TRKE/7	D	Muhammad Lukman Hakim, S.S.T., M.T.	BB 203	34	80

No	Waktu	Mata Kuliah	sks	Kode	Prodi/Sem	Kls	Dosen	Ruang	Jml mhs	Kapasitas
2	13.30-16.20							Lab Kom		
0	15.30-18.00	Sistem Pneumatik	3	VN231527	TRKE/5	A	Ir. Arino Anzip, M.Sc.Eng	AA 101	30	50
2	15.30-18.00	Sistem Pneumatik	3	VN231527	TRKE/5	B	Ir. Arino Anzip, M.Sc.Eng	AA 102	30	50
4	15.30-18.00	Sistem Pneumatik	3	VN231734	TRKE/5	C	Ir. Arino Anzip, M.Sc.Eng	BB 103	33	45
	16.20-18.50	Teknologi Penggecoran	3	VN231524	TRM/5	A	Ahmat Safa'at, S.T., M.T.	BB 104	45	45
	15.30-18.00	Teknologi Penggecoran	3	VN231524	TRM/5	B	Ir. Hari Subiyanto, M.Sc	BB 200	46	60
	15.30-18.00	Teknologi Penggecoran	3	VN231524	TRM/5			BB 203	47	80
								Lab Kom		

Hari	Waktu	Mata Kuliah	sks	Kode	Prodi/Sem	Kls	Dosen	Ruang	Jml mhs	Kapasitas
	07.00-08.40	Bahasa Inggris	2	UG23491	TRKE/1	A	Hermanto, S.S., M.Pd	AA 101	44	50
	07.00-08.40	Bahasa Inggris	2	UG23491	TRKE/1	B	Umi Triyanji, S.S., M.Pd	AA 102	43	50
	07.00-08.40	Metrologi dan Standarisasi	2	VN231310	TRM/3	A	Dr. Ir. Mahirul Mursid, M.Sc	BB 103	34	45
	07.00-08.40	Metrologi dan Standarisasi	2	VN231310	TRM/3	B	Dr. Ir. Wahid Mursid, M.Sc	BB 104	27	45
	07.00-08.40	Agama Islam	2	UG234901	TRM/1	A	Drs. Zainul Muhibbin, M.Hj	BB 208	39	60
	07.00-08.40	Agama Islam	2	UG234901	TRM/1	B	Drs. Wahyuddin, MEI	BB 200	16	16
	07.00-08.40	Agama Islam	2	UG234901	TRM/1			BB 203	40	80
	07.00-09.30							Lab Kom		
	09.00-10.40							AA 101		50
J	09.00-10.40	Penulisan Ilmiah	2		TRM/TRKE		Dr. Atria Pradhyana, S.T., M.T., Ahmat Safa'at, S.T., M.T., Mashuri, S.Si., M.T.	AA 102		50
U	09.00-10.40	Manufaktur Adiktif	2	VN231736	TRM/7	A	Ahmat Safa'at, S.T., M.T.	BB 103	41	45
M	09.00-10.40	Manufaktur Adiktif	2	VN231736	TRM/7	B	Hendro Nurhaedi, Dipl.-Ing, Ph.D	BB 104	42	45
A	09.00-10.40	Elemen Mesin 1	3	VN231311	TRM/3	B	Dika Andini S., S.T., M.T.	BB 208	60	60
T	09.00-10.40	Pesawat Pengangkut	2	VN231522	TRM/5	A+B	Ir. Suharyanto, M.Sc	BB 200	16	16
								BB 203	47+42	80
								Lab Kom		
1	11.00-12.30	Agama Kristen	2	UG234902	TRKE/1		Imanuel C.O. Suryoadi, S.Sos., M.Pd.K.P	AA 101	4	50
8	11.00-12.30	Agama Katolik	2	UG234903	TRKE/1		Aurelius Ratu, SS., M.Hum	AA 102	1	50
	11.00-12.30							BB 103		45
O	11.00-12.30							BB 104		45
K	11.00-12.30							BB 208		60
T	11.00-12.30							BB 200		16
O	11.00-12.30							BB 203		80
								Lab Kom		
E	13.00-15.30	Rekayasa Teknologi Cerdas	3	VN231904	TRM/5	A	Mashuri, S.Si., M.T.	AA 101	46	50
R	13.00-15.30	Rekayasa Teknologi Cerdas	3	VN231904	TRM/5	B	Rizaldi Hakim A, S.T., M.T.	AA 102	47	50
	13.00-15.30	Energi Baru Terbarukan 2	3	VN231422	TRKE/5	B	Ir. Joko Sarsetyanto, M.T.	BB 103	28	45
2	13.00-15.30	Energi Baru Terbarukan 2	3	VN231422	TRKE/5	C	Dimitra Medina K, S.T., M.T.	BB 104	38	45
0	13.00-15.30	Energi Baru Terbarukan 2	3	VN231422	TRKE/5	A	Giri Nugroho, S.T., M.Sc	BB 208	29	60
2	13.00-15.30							BB 200	16	16
4	13.00-15.30							BB 203	80	80
								Lab Kom		45
	16.00-18.30	Tool Design	3	VN231731	TRM/7	A	Ir. Nur Husodo, M.S	AA 101	42	50
	16.00-18.30	Tool Design	3	VN231731	TRM/7	B	Ir. Nur Husodo, M.S	AA 102	42	50
	16.00-18.30	Mekatronika	3	VN231314	TRKE/3	A	Mashuri, S.Si., M.T.	BB 103	29	45
	16.00-18.30	Mekatronika	3	VN231314	TRKE/3	B	Liza Rusdiyana, S.T., M.T.	BB 104	25	45
	16.00-18.30							BB 208	60	60
	16.00-18.30	Computer Aided Drawing	3	VN231310	TRKE/3	A	Rivali Wardhani, S.T., M.T.	BB 200	16	16
	16.00-18.30							BB 203	29	80
	18.00-19.30	Manajemen Proyek dan Etika	3	VN231631	TRKE/7	-	Deedy Zulhidayat Noor, S.T., M.T., Ph.D.]	Lab Kom online	1	