

JADWAL ETS GENAP 2025/2026
DEPARTEMEN MATEMATIKA FSAD ITS

HARI TGL	JAM	MATA KULIAH	SMT	KLS	JML MHS	NO ABSEN	RUANG	DOSEN PEMBINA	
SENIN, 20 APRIL 2026	07.00	Aljabar II	4	A	40	Semua	F.101	Dr. Dian Winda Setyawati, S.Si., M.Si.	
				C	40	01-20	T.101-A	Prof. Dr. Drs. Subiono, M.Sc.	
						21 - Akhir	T.101-B		
				B	40	Semua	F.109	Soleha, S.Si., M.Si.	
		D	38	Semua	TW.906	Dr. Helisyah Nur Fadhilah, S.Si., M.Mat.			
			Analisis Fungsional	S2	A	6	Semua	F.110	Prof. Dr. Drs. Mahmud Yunus, M.Si. & Dr. Sunarsini, S.Si., M.Si.
	09.00	Matematika Diskrit	2	A	45	01-20	F.101	Dr. Darmaji, S.Si., M.T.	
						21 - Akhir	F.102		
				B	45	Semua	F.109	M. Yusuf Hakim Widiyanto, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.	
						C	44	01-20	T.101-A
		21 - Akhir	T.101-B						
		D	44	Semua	TW.906	Drs. Nurul Hidayat, M.Ikom			
				Metode Peramalan	6	A	35	01-20	F.111
		21 - Akhir	F.110						
		Pengantar Bioinformatika	6	A	35	01-20	U.101	Prof. Dr.techn. Drs. Mohammad Isa Irawan, M.T	
						21 - Akhir	U.102		
		Pengantar Analisis Fungsional	6	A	3	Semua	Lab. Big Data	Dr. Sunarsini, S.Si, M.Si	
		Algoritma dan Pemrograman Komputer 2	2	E	1	Semua	Lab. PROVICOM 1	Dr. Dwi Ratna Sulistyoningrum, S.Si, MT	
		Biomatematika	S2	A	8	Semua	Lab. MIKE	Prof. Dr. Dra. Mardijah, M.T. & Dr. Didik Khusnul Arif, S.Si., M.Si.	
	Riset Terkini dalam Analisis Terapan	S3	A	2	Semua	U.104	Dr. Dra. Rinurwati, M.Si.		
	Komputasi Dinamika Fluida	S3	A	1	Semua	Lab. Model	Prof. Drs. Basuki Widodo, M.Sc., Ph.D.		
	Filsafat Ilmu	S3	A	4	Semua	Lab. AA	Prof. Dr. Drs. Subiono, M.Sc.		
	11.00	Teori Peluang	4	A	53	01-25	F.101	Dra. Laksmi Prita Wardani, M.Si.	
						25 - Akhir	F.102		
				B	54	01-25	T.101-A	Amirul Hakam, S.Si., M.Si.	
						25 - Akhir	T.101-B		
		C	53	Semua	TW.906	Sena Safarina, S.Si., M.Sc., D.Sc.			
	D	48	Semua	F.109	Endah Rokhmati Merdika Putri, S.Si, MT, Ph.D				
			Topik Aljabar Terapan	S2	A	1	Semua	U.101	Dr. Dian Winda Setyawati, S.Si., M.Si.
	13.30	Desain & Analisis Algoritma	6	A	26	Semua	F.102	Dr. Drs. Bandung Ary Sanjoyo, Mi.Komp.¶	
		Pengantar Verifikasi Sistem	6	A	34	Semua	F.101	Dr. Dieky Adzkiya, S.Si., M.Si.	
		Analisis Kombinatorik	6	Q	11	Semua	T.101-A	Muhammad Luthfi Shahab, S.Si., M.Si., Ph.D.	
		Persamaan Diferensial Biasa Numerik	6	A	35	Semua	F.109	Drs. Lukman Hanafi, M.Sc.	
		Kalkulus Stokastik	S2	A	6	Semua	F.110	Dr. mont. Kistosil Fahim, S.Si., M.Si.	
		Pembelajaran Mesin	S2	A	9	Semua	U.101	Prof. Dr. tech. Drs. Mohammad Isa Irawan, M.T. & Mohamad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.	
		Optimasi Sistem	S3	A	1	Semua	U.102	Prof. Subchan, S.Si., M.Sc., Ph.D.	
15.30	Pengantar Analisis Risiko	6	A	35	Semua	F.101	Dr. Valeriana Lukitosari, S.Si., M.T.		
	Sistem Basis Data	6	A	34	01-20	T.101-A	Dr. Budi Setiyono, S.Si., M.T.		
					21 - Akhir	T.101-B			
	Rekayasa Perangkat Lunak	6	A	34	Semua	F.109	Dr. Imam Mukhlash, S.Si., M.T.		
	Konsep Sains Data	S2	A	7	Semua	F.110	Mohamad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.		
Topik Optimasi	S2	A	1	Semua	F.111	Sena Safarina, S.Si., M.Sc., D.Sc.			

HARI TGL	JAM	MATA KULIAH	SMT	KLS	JML MHS	NO ABSEN	RUANG	DOSEN PEMBINA		
SELASA, 21 APRIL 2026	07.00	Karier Matematika	5	A	26	Semua	T.101-A	Sena Safarina, S.Si., M.Sc., D.Sc.		
		Komputasi Numerik	S2	A	11	Semua	T.101-B	Prof. Dr. Drs. Chairul Imron, M.I.Komp.		
		Topik Analisis Terapan	S2	A	1	Semua	F.110	Dr. mont. Kistosil Fahim, S.Si., M.Si.		
		Teori Pengkodean	S2	A	8	Semua	F.101	Dr. Dwi Ratna Sulistyningrum, S.Si., M.T.		
		Teori Modul	S2	A	3	Semua	F.102	Prof. Dr. Drs. Subiono, M.S.		
		Komputasi Biologi	S2	A	1	Semua	U.102	Muhammad Luthfi Shahab, S.Si., M.Si., Ph.D.		
		Riset Terkini Dalam Bioinformatika	S3	A	2	Semua	U.101	Prof. Dr. tech. Drs. Mohammad Isa Irawan, M.T.		
	09.00	Fungsi Peubah Kompleks	4	A	41	01-20	F.101	Dr. Sunarsini, S.Si., M.Si.¶		
						21 - Akhir	F.102			
						B	41	Semua	F.109	Prof. Dr. Drs. Mahmud Yunus, M.Si.¶
								01-20	T.101-A	Dr. Dieky Adzkiya, S.Si., M.Si.
						21 - Akhir	T.101-B			
		D	41	01-20	F.110	Dr. mont. Kistosil Fahim, S.Si., M.Si.				
				21 - Akhir	F.111					
	Sistem dan Kontrol	S2	A	2	Semua	U.101	Prof. Dr. Dra. Mardlijah, M.T.			
	Komputasi Dinamika Fluida	S3	B	1	Semua	U.102	Prof. Dr. Drs. Chairul Imron, M.I.Komp.			
	11.00	Aljabar Linier Elementer	2	A	46	01-22	U.101	Prof. Dr. Drs. Subiono, M.Sc.		
						23 - Akhir	U.102			
						B	47	Semua	F.109	Dr. Dian Winda Setyawati, S.Si., M.Si
								01-20	F.110	Soleha, S.Si., M.Si.
						21 - Akhir	F.111			
		D	46	Semua	TW.906	Muhammad Syifa'ul Mufid, S.Si., M.Si., D.Phil				
		Kecerdasan Tiruan	6	Q	35	Semua	F.101	Mohammad Iqbal, S.Si, M.Si., Ph.D		
		Pengantar Matematika Derivatif	6	A	35	Semua	TW.1001	Endah Rokhmati Merdika Putri, S.Si, MT, Ph.D		
		Persamaan Diferensial Tak Linier	6	A	35	Semua	U.105	Dr. Tahiyatul Asfihani, S.Si, M.Si		
		Algoritma Komputasi	S2	A	4	Semua	F.102	Dr. Drs. Bandung Arry Sanjoyo., M.I.Komp.		
	Riset Terkini Dalam Pembelajaran Mesin	S3	A	4	Semua	T.101-A	Dr. Imam Mukhlash, S.Si., M.T.			
13.30	Metode Matematika	4	A	37	Semua	F.101	Dra. Nur Asiyah, M.Si			
					B	38	Semua	TW.906	Amirul Hakam, S.Si., M.Si.	
					C	38	Semua	F.109	Drs. Kamiran, M.Si.¶	
					D	38	01-20	T.101-A	Prof., Dr., Drs. Chairul Imron, M.I.Komp.	
							21 - Akhir	T.101-B		
	Penulisan Ilmiah Matematika	6	A	28	Semua	F.102	Muhammad Syifa'ul Mufid, S.Si., M.Si., D.Phil.			
Aljabar Max-Plus	S2	A	1	Semua	F.110	Prof. Dr. Drs. Subiono, M.S.				
Riset Terkini Dalam Analisis	S3	A	2	Semua	F.111	Prof. Dr. Drs. Mahmud Yunus, M.Si.¶				
15.30	Metode Penelitian	S2	A	25	Semua	F.101	Muhammad Syifa'ul Mufid, S.Si., M.Si., D.Phil.			
RABU, 22 APRIL 2026	07.00	Topik Pemodelan Matematika	S2	A	8	Semua	U.102	Dr. Didik Khusnul Arif, S.Si., M.Si.		
	09.00	Pengantar Sains Data	6	Q	37	Semua	F.109	Mohammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.¶		
		Pengantar Teori Graph	6	A	33	Semua	F.101	Dr. Dra. Rinurwati, M.Si.¶		
		Proses Stokastik	6	A	35	01 - 20	T.101-A	Dr. mont. Kistosil Fahim, S.Si., M.Si.		
						21 - Akhir	T.101-B			
		Pengantar Optimasi Dinamis	6	A	34	01 - 20	F.110	Prof. Subchan, S.Si., M.Sc., Ph.D.		
						21 - Akhir	F.111			
		Sistem Dinamik	S2	A	10	Semua	F.102	Dr. Tahiyatul Asfihani, S.Si., M.Si.		
	Komputasi Matriks	S2	A	5	Semua	U.101	Dr. Drs. Bandung Arry Sanjoyo, M.I.Komp.			
	13.30	Analisis Vektor	4	A	53	01 - 25	F.102	Dra. Nur Asiyah, M.Si		
						26 - Akhir	F.101			
						B	53	01 - 25	T.101-A	Drs. Kamiran, M.Si.¶
								26 - Akhir	T.101-B	
						C	53	01 - 40	F.109	Prof., Dr., Drs. Chairul Imron, M.I.Komp.
		41-Akhir	F.111							
		Asimilasi Data	S2	A	7	Semua	F.110	Dr. Didik Khusnul Arif, S.Si., M.Si.		
	Matematika Keuangan	S2	A	2	Semua	F.111	Endah Rokhmati Merdika Putri, S.Si., M.T., Ph.D.			
Persamaan Diferensial Numerik	S3	A	1	Semua	U.101	Prof. Subchan, S.Si., M.Sc., Ph.D.				
Topik Matematika Terapan	S3	A	3	Semua	U.102	Prof. Dr. Dra. Mardlijah, M.T.				
15.30	Topik Komputasi	S2	A	4	Semua	F.101	M. Yusuf Hakim W., S.Si., M. Si., M.Sc., Ph.D. Dr. Dwi Ratna Sulistyningrum, S.Si., M.T.			

HARI TGL	JAM	MATA KULIAH	SMT	KLS	JML MHS	NO ABSEN	RUANG	DOSEN PEMBINA
KAMIS, 23 APRIL 2026	07.00	Persamaan Diferensial Parsial	4	A	37	Semua	F.101	Dr. Tahiyatul Asfihani, S.Si., M.Si.
				B	36	Semua	F.109	Prof. Dr. Dra. Mardlijah, M.T.
				C	36	01 - 20	T.101-A	Drs. Lukman Hanafi, M.Sc.
						21 - Akhir	T.101-B	
		D	37	01 - 20	F.110	Dra. Nur Asiyah, M.Si		
				21 - Akhir	F.111			
	Pengolahan Citra Digital	6	A	34	Semua	F.102	Dr. Dwi Ratna Sulistyningrum, S.Si, MT Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	
	Sistem Fuzzy	S2	A	3	Semua	U.101	Dr. Imam Mukhlash, S.Si., M.T.	
	Pemodelan Matematika	S3	A	1	Semua	U.102	Prof. Subchan, S.Si., M.Sc., Ph.D.	
	09.00	Aljabar Graf	S2	A	3	Semua	U.102	Dr. Darmaji, S.Si., M.T. & Dr. Dra. Rinurwati, M.Si.
		Metode Penelitian	S3	A	15	Semua	U.101	Prof. Dr.techn. Drs. Mohammad Isa Irawan, M.T.
	11.00	Teori Fuzzy dan Aplikasi	6	A	34	Semua	F.101	Dr. Imam Mukhlash, S.Si., M.T.
		Geometri Diferensial	6	A	25	Semua	F.102	Dr. Helisyah Nur Fadhilah, S.Si., M.Mat. Dra. Wahyu Fistia Doctorina, M.Si.
		Perangkat Lunak Matematika	6	A	35	semua	F.109	Raden Aurelius Andhika Viadinugroho, S.Si., M.Sc. M. Yusuf Hakim Widiyanto, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.
		Pemodelan Matematika	S3	B	2	Semua	T.101-A	Prof. Dr. Dra. Mardlijah, M.T.
		Riset Terkini dalam Analisis Terapan	S3	B	1	Semua	T.101-B	Prof. Dr. Drs. Mahmud Yunus, M.Si.
13.30	Riset Operasi 2	6	A	35	Semua	F.101	Dr. Valeriana Lukitosari, S.Si., M.T.	
15.30	Algoritma dan Pemrograman Komputer 2	2	C	47	01 - 20	T.101-A	Dr.Drs. Bandung Arry Sanjoyo, Mi.Komp. Alvida Mustika Rukmi, S.Si, M.Si.	
					21 - Akhir	T.101-B		
			B	47	Semua	F.109	Dr. Budi Setiyono, S.Si., M.T.	
					A	47	01 - 20	F.110
	21 - Akhir	F.111						
	D	46	01-23	U.101	Mohammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.			
24-Akhir			U.102					
Logika Formal	6	Q	34	Semua	F.101	Muhammad Syifa"ul Mufid, S.Si., M.Si., Ph.D.		
JUM'AT, 24 APRIL 2026	09.00	Analisis II	4	A	40	Semua	F.101	Dr. Sunarsini, S.Si., M.Si.
						B	40	Semua
				C	40	01 - 20	T.101-A	Dr. Dra. Rinurwati, M.Si.
						21 - Akhir	T.101-B	
	D	37	01-20	F.111	Dr. mont. Kistosil Fahim, S.Si., M.Si.			
			21- Akhir	F.110				
13.30	Metode Statistika	1	A	6	Semua	F.101	Amirul Hakam, S.Si., M.Si.	
Matematika Bisnis (Pengayaan)	6	A	83	Semua	Theater B	Dr. Valeriana Lukitosari, S.Si., M.T.		

Kepala Departemen
Matematika FSAD - ITS

Dr. Didik Khusnul Arif, S.Si, M.Si
NIP 19730930 199702 1 001