



**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GASAL  
TAHUN AKADEMIK 2023/2024  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
KAMIS 5/10/2023	08.00-10.00	KALKULUS I	PAM211101	A	40	AULA	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
		KALKULUS I	PAM211101	B	38	B1.2	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Dwi Agustin W., S.E.
		KALKULUS I		C	40	B.2.2	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	Suparni, S.E.
		KALKULUS I		D	24	B2.1	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.	Aan Subekti	
		MATERIAL MAJU	PAF15335	A	1	SEMINAR B	Prof. Dr.Ing. R. Wahyu Widanarto, S.Si., M.S	Inung Lestari, S.E.	
		PERENC.RADIO THERAPY	PAF214202	A	9	SEMINAR B	Arsi Haryadi, S.Si. M.Si.		
		KIMIA MINYAK ATSIRI	PAK210213	A	25	R.RAPAT	Dr. Undri Rastuti., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	
		KIMIA MINYAK ATSIRI		PMM	5		Dr. Undri Rastuti., M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	
		KIMIA -KIM	PAK211101	A/B	37/34	B1.3	Dra. Eva Vaulina Y.D, M.Si. (A) Dr. Dian Windy D., M.Sc. (B)	Kharis, S.Si. Frenky Oktavinanda	Riyadi Nasrokhah, A.Md.
		KIMIA -KIM		C/D	37/36	B2.3	Dr. Santi Nur Handayani, M.Si. (C) <b>Dr. Puji Lestari., M.Si (D)</b>	Siti Muniroh, S.Si. Arifin	Dyah Sulistyanti, A.Md. Gono Subagyo
		KIMIA FISIK LANJUT	PAK 212603	A/B	35/30	AULA	<b>Senny Widyaningsih.,M.Si.</b> <b>Senny Widyaningsih.,M.Si.</b>	Arifin	Suci Rahayu
		KIMIA FISIK LANJUT		C/PMM	36/2	R.RAPAT	<b>Senny Widyaningsih.,M.Si.</b>	Frenky Oktavinanda	Listiyani Trihastuti, S.E.
		KALKULUS PEUBAH BANYAK	PAM212101	A	29	B1.2	Bambang Hendriya Guswanto,Ph.D.	Ummi Syarifah, S.E.	Alvikarini, S.E.
		KALKULUS PEUBAH BANYAK	PAM212101	B	35	B2.2	Bambang Hendriya Guswanto,Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Ludjeng Wibowo
	KALKULUS PEUBAH BANYAK	PAM212101	C	38	B2.1	Bambang Hendriya Guswanto,Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc.	Dena Martini, S.E.	
	KALKULUS PEUBAH BANYAK	PAM162101	U	1	B2.1	Bambang Hendriya Guswanto,Ph.D.			
	FISIKA KOMPUTASI	PAF212004	A	53	B1.3	Jamrud Aminuddin, Ph.D	Marine Sayyid, S.Si.	Ika Maulita, S.Pd., M.Sc.	
	FISIKA KOMPUTASI		B	50	B2.3		Aan Subekti	Lusia Silfia Pulo Boli, S.Si., M.T	
	FISIKA KOMPUTASI	PAF152004	U	1	B2.3	Jamrud Aminudin, Ph.D.			
	ELEKTRONIKA DIGITAL	PAF15321		1	SMARTROOM	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.	Inung Lestari, S.E.		
	ELEKTRONIKA DIGITAL	PAF213501		9	SMARTROOM	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.			
	KAPSEL FIS MATERIAL	PAF15431		4	SMARTROOM	Dr. Kartika Sari, M.Si.			
	JATIDIRI UNSOED -FIS	UNO1008	A	46	B1.2	Dra. Ani Widyastuti., <a href="#">M.Sc.</a>	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	Ernawati	
	JATIDIRI UNSOED -FIS	UNO1008	B	46	B2.2	Dra. Ani Widyastuti., <a href="#">M.Sc.</a>	Prabanita Nilasari, S.T.	Sherly Arya Iskandar, S.E.	
	JATIDIRI UNSOED -FIS	UNO1008	C	47	B2.1	Dra. Ani Widyastuti., <a href="#">M.Sc.</a>	Kharis, S.Si.	Eko Jatmiko, S.H.	
	KIMIA ORGANIK II	PAK 212202	A/B	35/30	AULA	Dr. Suwandri, M.Si. (A) Dr. Santi Nur Handayani, M.Si. (B)	Siti Muniroh, S.Si. Marine Sayyid, S.Si.	Abdul Naseh, A.Md. Nasrokhah, A.Md.	
	KIMIA ORGANIK II		C	36	R.RAPAT	Dr. Undri Rastuti, M.Si. (C)	Arifin	Gono Subagyo	
	ANALISIS SURVIVAL	PAM213305	A	2	SEMINAR B	Agung Prabowo, M.Si.	Frenky Oktavinanda		
	ANALISIS SURVIVAL	PAM213305	PMM	1		Agung Prabowo, M.Si.	Ummi Syarifah, S.E.		
	STATISTIK NONPARAMETRIK	PAM212303	A/PMM	55/4	B1.3	Dra. Agustini Tripena, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Tofik Yudi Harsono	
	STATISTIK NONPARAMETRIK	PAM162302	U	3	B1.3	Dra. Agustini Tripena, M.Si.			

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS			
JUMAT 6/10/2023	07.30-09.30	SPEKTROMETRI	PAK212404	A/B	36/29	AULA	Dr. Dian Windy D., M.Sc. (A) Dr. Dian Windy D., M.Sc. (B)	Ade Martinus, M.Sc. Frenky Oktavinanda	Twias Kartikaningsih, S.Kom.,M.Sc. Suparni, S.E.		
		SPEKTROMETRI		C/PMM	36/1	R. RAPAT	Dr. Dian Windy D., M.Sc. (C/PMM)	Marine Sayyid, S.Si.	Dwi Agustin W., S.E.		
		PERS . DIFERENSIAL BIASA	PAM212201	A	29	B1.2	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc,St.	Aan Subekti	Salasati Atik Atikah, S.E., M.M.		
		PERS . DIFERENSIAL BIASA	PAM212201	B	35	B2.1	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc,St.	Inung Lestari, S.E.	Latief Nur Muhammad, S.T.		
		PERS . DIFERENSIAL BIASA	PAM212201	C	38	B2.2	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc,St.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Nasrokhah, A.Md.		
		PERS . DIFERENSIAL BIASA	PAM162101	U	1	B2.2	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc,St.				
		FISIKA MATEMATIKA 3	PAF212002	A	53	B1.3	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Prabanita Nilasari, S.T.	Dyah Sulistyanti, A.Md.		
		FISIKA MATEMATIKA 3	PAF212002	B/PMM	50/1	B2.3	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Kharis, S.Si.	Alvikarini, S.E.		
		PEMODELAN MOLEKUL	PAK130308		5	SEMINAR B	Dr. Ponco Iswanto.M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.			
		PEMODELAN MOLEKUL	PAK210308	A/PMM	3/1	SEMINAR B					
	09.40-11.40	KEWARGANEGARAAN -kimia	UNO1007	A	37	B1.3	Dra. Eva Vaulina Y.D, M.Si.	Arifin	Ludjeng Wibowo		
		KEWARGANEGARAAN -kimia	UNO1007	B	34	B1.3	Dra. Eva Vaulina Y.D, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Dena Martini, S.E.		
		KEWARGANEGARAAN -kimia	UNO1007	C	33	B2.3	Rifki Ahda Sumantri, S.Pd.I., M.Pd.I	Ummi Syarifah, S.E.	Riyadi		
		KEWARGANEGARAAN -kimia	UNO1007	D	36	B2.3	Rifki Ahda Sumantri, S.Pd.I., M.Pd.I	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Ernawati		
		METODE STATISTIKA I	PAM211301	A	39	AULA	Dra. Agustini Tripena, M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Sherly Arya Iskandar, S.E.		
		METODE STATISTIKA I	PAM211301	B	38	R.RAPAT	Dra. Agustini Tripena, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	Eko Jatmiko, S.H.		
		METODE STATISTIKA I	PAM211301	C	49	AULA	Supriyanto, S.Si., M.Si.	Aan Subekti	Gono Subagyo		
		METODE STATISTIKA I	PAM211301	D/PMM	21/1	B1.2	Supriyanto, S.Si., M.Si.	Inung Lestari, S.E.			
		KAPSEL KIMIA ANORGANIK	PAK130508	A/PMM	22/1	B2.1	Prof. Uyi Sulaiman, Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.			
		KEDOKTERAN NUKLIR	PAF214203		11	B2.2	Prof. Dr. Bilalodin, S.Si. M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.			
		MEKANISME REAKSI ORGANIK	PAK133203		1	SEMINAR B	Dr. Suwandri, M.Si.	Kharis, S.Si.			
		PENG. FISIKA ZAT PADAT	PAF15316	A	39	AULA	Dr. Kartika Sari., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	Lusia Silfia Pulo Boli, S.Si., M.T.		
		PENG. FISIKA ZAT PADAT	PAF15316	B/PMM	39/2	AULA	Dr. Kartika Sari., M.Si.	Arifin	Ika Maulita, S.Pd., M.Sc.		
	13,15 -15,15	MEKANIKA FLUIDA	PAF15326	A15	4	B1.2	Dr. Zaroh Irayani., M.Si.				
		METODE PENGOLAHAN LIMBAH	PAK210407	A/PMM	4/4	SEMINAR B.	Suyata, S.Si., M.Si.	Frenky Oktavinanda			
		MATEMATIKA KEUANGAN II	PAM213308	A	11	B2.2	Agung Prabowo, M.Si.	Ummi Syarifah, S.E.			
		MATEMATIKA KEUANGAN II	PAM163306	U	2	B2.2					
		SENIN 9/10/2023	08.00-10.00	KIMIA KOMPUTASI	PAK212302	A	34	AULA	Dr. Ponco Iswanto.,M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Twias Kartikaningsih, M.Sc.
				KIMIA KOMPUTASI	PAK212302	B/PMM	30/1	R.RAPAT	Dr. Ponco Iswanto.,M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Dwi Agustin W., S.E.
	KIMIA KOMPUTASI			PAK212302	C	37	AULA	Dr. Ponco Iswanto.,M.Si.	Frenky Oktavinanda	Kharis, S.Si.	
	FISIKA KUANTUM 2			PAF213101	A	39	B1.3	Jamrud Aminuddin, M.Si., Ph.D	Marine Sayyid, S.Si.	Suparni, S.E.	
	FISIKA KUANTUM 2				B/PMM	39/1	B1.3	Jamrud Aminuddin, M.Si., Ph.D	Aan Subekti	Dyah Sulistyanti, A.Md.	
	PENGANTAR STATISTIKA MATEMATIKA			PAM213301	A/B	38/34	B2.3	Dr. Nunung Nurhayati, M.Si.	Inung Lestari, S.E.	Nasrokhah, A.Md.	
PENGANTAR STATISTIKA MATEMATIKA	PAM213301			PMM	4	B2.3	Dr. Nunung Nurhayati, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	Riyadi		
PENGANTAR STATISTIKA MATEMATIKA	PAM163301			U	3	B2.3	Dr. Nunung Nurhayati, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Ernawati		

\* Dosen pengajar sebelum UTS

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
SELIN 9/10/2023	10.10-12.10	BAHASA INGGRIS KIMIA	PA1001	A	37	AULA	Tri Wahyu Setiawan P., S.S., M.Hum	Kharis, S.Si.	Alvikarini, S.E.	
		BAHASA INGGRIS KIMIA	PA1001	B	34	AULA	Eka Yunita Liambo, S.Pd., M.Hum	Siti Muniroh, S.Si.	Dena Martini, S.E.	
		BAHASA INGGRIS KIMIA	PA1001	C	33	B1.3	Eka Yunita Liambo, S.Pd., M.Hum	Arifin	Eko Jatmiko, S.H.	
		BAHASA INGGRIS KIMIA	PA1001	D	36	B1.3	Tri Wahyu Setiawan P., S.S., M.Hum	Frenky Oktavinanda	Gono Subagyo	
		PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	PAM211401	A	39	B2.3	Supriyanto, M.Si.	Ummi Syarifah, S.E.	Tofik Yudi Harsono	
		PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	PAM211401	B	38	B2.3	Supriyanto, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	
		PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	PAM211401	C	40	B2.2	Dra. Mutia Nur Estri., M.Kom	Ade Martinus, M.Sc.	Abdul Naseh, A.Md.	
		PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	PAM211401	D	24	B2.1	Dra. Mutia Nur Estri., M.Kom	Marine Sayyid, S.Si.		
		TEK. SERBUK NANO	PAF212302			12	SEMINAR.B	Dr. Kartika Sari, M.Si.	Aan Subekti	
		FISIKA KESEHATAN DAN PROT.RADIASI	PAF213201	A15	6		R.RAPAT	Efita Pratiwi Adi., S.Pd., M.Sc	Inung Lestari, S.E.	
	FISIKA KESEHATAN DAN PROT.RADIASI	PAF213201	A21	15		R.RAPAT	Efita Pratiwi Adi., S.Pd., M.Sc			
	13.00-15.00	FISIKA INSTRUMENTASI	PAF15315	U	2		AULA	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Salasati Atik Atikah, S.E., M.M.
		FISIKA INSTRUMENTASI	PAF213001	A	39		AULA	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.		
		FISIKA INSTRUMENTASI	PAF213002	B	39		AULA	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	Latief Nur Muhammad, S.T.
RISET OPERASI I		PAM212202	A	29		B1.3	Renny, M.Si.	Arifin	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	
RISET OPERASI I		PAM212202	B	34		B1.3	Renny, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Suci Rahayu	
RISET OPERASI I		PAM212202	C/PMM	38/3		B1.2	Renny, M.Si.	Ummi Syarifah, S.E.	Dyah Sulistyanti, A.Md.	
OPTIMISASI I		PAM163202	U	1		B1.2	Renny, M.Si.			
GEOMETRI AKSIOMATIK		PAM162104	U	2		B1.2	Bambang Hendriya Guswanto, Ph.D.			
GEOMETRI AKSIOMATIK	PAM212104	PMM	1		B1.2	Bambang Hendriya Guswanto, Ph.D.				
SELASA 10/10/2023	08.00-10.00	FISIKA -KIMIA	PAK211001	A/B	37/34	AULA	Wihantoro., S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Nasrokhah, A.Md.	
		AULA		Wihantoro., S.Si., M.Si.		Arifin	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.			
		FISIKA -KIMIA		C/D	36/33	B1.3	Wihantoro., S.Si., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	Abdul Naseh, A.Md.	
		B1.3		Wihantoro., S.Si., M.Si.		Ummi Syarifah, S.E.	Suparni, S.E.			
		FISIKA DASAR- FIS	PAF211101	A	46		B2.1	Prof. Wahyu Tri Cahyanto., M.Si., Ph.D	Aan Subekti	Ika Maulita, S.Pd., M.Sc.
		FISIKA DASAR- FIS	PAF211101	B	46		B2.2	Prof. Wahyu Tri Cahyanto., M.Si., Ph.D	Inung Lestari, S.E.	Lusia Sifia Pulo Boli, S.Si., M.T.
		FISIKA DASAR- FIS	PAF211101	C	47		B2.3	Prof. Wahyu Tri Cahyanto., M.Si., Ph.D	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	Riyadi
		FISIKA DAN TEKNOLOGI SEMIKONDUKTOR	PAF15332	A15	5		R.SEMINAR B	Dr. Eng Mukhtar Effendi., M.Eng	Frenky Oktavinanda	
	BIOFISIKA	PAF212201	A/PMM	32/1		R.RAPAT	Wihantoro., S.Si., M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Kharis, S.Si.	
	BIOFISIKA	PAF15	A	10		R.RAPAT	Wihantoro., S.Si., M.Si.			
	TEKNIK LABORATORIUM KIMIA ORGANIK	PAK130207	A13	2		R.SEMINAR B	Dr. Hartwiwi Diastuti., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.		
	10.10-12.10	KAPITA SELEKTA STATISTIKA A		A/PMM	30/2		B2.2	Supriyanto.,S.Si., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	Tofik Yudi Harsono
		KAPITA SELEKTA STATISTIKA I		U	15		B2.1	Supriyanto.,S.Si., M.Si.	Aan Subekti	
		MEKANIKA 2	PAF212102	A	53		AULA	Aris Haryadi, M.Si.	Frenky Okatavinanda	Gono Subagyo
MEKANIKA 2		B		10		AULA	Aris Haryadi, M.Si.	Inung Lestari, S.E.		
MEKANIKA			U	2		AULA	Aris Haryadi, M.Si.			
ELEKTROMETRI		PAK212403	A/B	35/29		B1.3	Suyata, M.Si.	Ummi Syarifah, S.E.	Dyah Sulistyanti, A.Md.	
ELEKTROMETRI	C		35		B	Suyata, M.Si.	Kharis, S.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.		
							Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Nasrokhah, A.Md.		

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
SELASA 10/10/2023	13.00-15.00	PANCASILA -KIMIA	UNO1001	A	37	B1.2	Muhamad Riza Chamadi, S.Pd.I., M.Pd.I.	Ade Martinus, M.Sc.	Twias Kartikaningsih, M.Sc.	
		PANCASILA -KIMIA	UNO1001	B	34	B1.3	Ulul Huda, S.Pd.I., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	Dwi Agustin W., S.E.	
		PANCASILA -KIMIA	UNO1001	C	33	B1.3	Munasib, S.Pd.I., M.Pd.I.	Aan Subekti	Supami, S.E.	
		PANCASILA -KIMIA	UNO1001	D	36	B2.1	Eka Safitri, M.Pd.I.	Inung Lestari, S.E.	Suci Rahayu	
		JATIDIRI UNSOED-MAT	UNO1008	A/B	39/34	AULA	Dr. Ir. Heru Adi Djatmiko, MP	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Aan Subekti	
		JATIDIRI UNSOED-MAT	UNO1008	C/D	40/24	B2.3	Agus Riyanto, S.P., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	Inung Lestari, S.E.	
		JATIDIRI UNSOED-MAT	UNO1008	C/D	40/24	B2.3	Agus Riyanto, S.P., M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Gono Subagyo	
		KAPITA SELEKTA KOMPUTASI A	PAM213402	A/PMM	36	B2.2	Dra. Mutia Nur Estri., M.Kom	Ummi Syarifah, S.E.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	
		KAPITA SELEKTA KOMPUTASI I	PAM163402		4	B2.2	Dra. Mutia Nur Estri., M.Kom	Frenky Oktavinanda	Arifin	
		METODE ANALISIS GEOFISIKA	PAF214401		33	SMART ROOM	Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Kharis, S.Si.	Ika Maulita, S.Pd., M.Sc.	
ANALISI ZAT ADITIF	PAK 210410	A/PMM	4/2	SEMINAR B	Suyata, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.				
RABU 11/10/2023	08.00-10.00	ELEKTRONIKA DASAR I	PAF212003	A/PMM	53/1	B1.3	Hartono, M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Lusia Silfia Pulo Boli, S.Si., M.T.	
		ELEKTRONIKA DASAR I	PAF212003	B	50	B2.3	Hartono, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	Alvikarini, S.E.	
		ELEKTRONIKA DASAR I	PAF15210	U	6	B2.3	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.		
		KIMIA DASAR I-FIS	PAF211002	A	46	B1.2	Kapti Riyani., M.Si.	Aan Subekti	Ernawati	
		KIMIA DASAR I-FIS	PAF211002	B	46	B2.1	Tien Setyaningtyas, M.Si.	Inung Lestari, S.E.	Dena Martini, S.E.	
		KIMIA DASAR I-FIS	PAF211002	C	47	B2.2	Moch. Chasani, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Ludjeng Wibowo	
		MANAJEMEN SUMBER DAYA PERDESAAN	PAM212203	A	27	R.RAPAT	Renny, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Kharis, S.Si.	
		MANAJEMEN SUMBER DAYA PERDESAAN		B	34	AULA	Renny, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Ummi Syarifah, S.E.	
		MANAJEMEN SUMBER DAYA PERDESAAN		C	38	AULA	Renny, M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.		
		WORKSHOP GEOFISIKA	PAF15345	A	12	SMART ROOM	Sehah, M.Si.	Arifin		
	10.10-12.10	10.10-12.10	PANCASILA -MAT	UNO1001	A/B	39/38	B1.3	Muhamad Baedowi, S.Pd.I., M.Pd. (A)	Ummi Syarifah, S.E.	Eko Jatmiko, S.H.
			PANCASILA -MAT	UNO1001	C/D	40/24	B2.3	Muhamad Baedowi, S.Pd.I., M.Pd. (B)	Siti Muniroh, S.Si.	Sherly Arya Iskandar, S.E.
			PANCASILA -MAT	UNO1001	C/D	40/24	B2.3	Eka Safitri, S.Pd.I., M.Pd.I. (C)	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Nasrokhah, A.Md.
			PANCASILA -MAT	UNO1001	C/D	40/24	B2.3	Eka Safitri, S.Pd.I., M.Pd.I. (D)	Ade Martinus, M.Sc.	
			PANCASILA -MAT	UNO1001	U	1	B2.3	Eka Safitri, S.Pd.I., M.Pd.I.		
			JATIDIRI UNSOED-KIMIA	UNO1008	A	37	B1.2	Niken Larasati., M.Sc	Marine Sayyid, S.Si.	Riyadi
			JATIDIRI UNSOED-KIMIA	UNO1008	B	34	B2.1	Dra. Eva Vaulina YD M.Si.	Frenky Oktavinanda	Gono Subagyo
			JATIDIRI UNSOED-KIMIA	UNO1008	C	33	B2.2	Niken Larasati., M.Sc	Aan Subekti	Tofik Yudi Harsono
			JATIDIRI UNSOED-KIMIA	UNO1008	D	36	R.RAPAT	Dra. Eva Vaulina YD M.Si.	Inung Lestari, S.E.	Ika Maulita, S.Pd., M. Sc.
			KIMIA ZAT PADAT	PAK130506	A13	1	SEMINAR B	Kapti Riyani., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	
KIMIA ZAT PADAT	PAK210506	A/PMM	"5/1	SEMINAR B	Kapti Riyani., M.Si.					
13.00-15.00	13.00-15.00	GRAVITASI DAN GEOMAGNET	PAF213401	A	48	AULA	Sehah, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Kharis, S.Si.	
		METODE PENELITIAN FISIKA	PAF213002	A	39	B2.2	Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Abdul Naseh, A.Md.	
		METODE PENELITIAN FISIKA	PAF213002	B	39	B2.1	Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Prabanita Nilasari, S.T.	
		PANCASILA -FIS	UNO1001	A	46	B1.3	Muhamad Riza Chamadi, S.Pd.I., M.Pd.I.	Marine Sayyid, S.Si.	Kharis, S.Si.	
		PANCASILA -FIS	UNO1001	B	46	B1.2	Munasib, S.Pd.I., M.Pd.I.	Aan Subekti	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.	
		PANCASILA -FIS	UNO1001	C	47	B2.3	Muhamad Riza Chamadi, S.Pd.I., M.Pd.I.	Inung Lestari, S.E.	Dwi Agustin W., S.E.	
		OLEOKIMIA	PAK 210214	A	4	R. RAPAT	Moch. Chasani, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.		
		ANALITIK LINGKUNGAN	PAK 210409	A/PMM	5/2	R. RAPAT	Suyata, M.Si.			
		PEMODELAN MATEMATIKA	PAM213202	A	38	AULA	Dr. Mashuri, M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	Frenky Oktavinanda	
		PEMODELAN MATEMATIKA	PAM213202	B/PMM	34/5	AULA	Dr. Mashuri, M.Si.	Arifin	Ummi Syarifah, S.E.	

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
KAMIS 12/10/2023	08.00-10.00	PENGANTAR LOGIKA MAT DAN HIMPUNAN	PAM211102	A	40	B1.3	Dr. Suroto, M.Sc.	Prabanita Nilasari, S.T.	Twias Kartikaningsih, M.Sc.	
				B	38	B1.2		Marine Sayyid, S.Si.	Dwi Agustin W., S.E.	
			PAM211102	C	40	B2.3	Dra. Ari Wardayani, M.Si.	Kharis, S.Si.	Suparni, S.E.	
				D	24	B2.3		Frenky Oktavinanda	Suci Rahayu	
			PEMROGRAMAN BERBASIS OBJEK	PAM163401	U	5	B2.1	Bangun Wijayanto, S.T., M.Cs.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	
			PEMROGRAMAN BERBASIS OBJEK	PAM213401	A	1	B2.1	Bangun Wijayanto, S.T., M.Cs.		
			KOMPUTASI FISIKA MATERIAL	PAF15234		1	B2.2	Prof. Wahyu Tri Cahyanto, Ph.D.		
			OPTIKA MODERN	PAF213303		5	B2.2	Efita Pratiwi Adi, M.Sc.	Ade Martinus, M.Sc.	
		OPTIKA MODERN	PAF15336		1	B2.2	Efita Pratiwi Adi, M.Sc.			
		KIMIA ORGANIK I			1	B2.2	<b>Purwati., S.Si., M.Si.</b>			
	10.10-12.10		STRUKTUR ALJABAR II	PAM213102	A/PMM	17/4	B1.2	Dra. Ari Wardayani, M.Si.	Inung Lestari, S.E.	
			STRUKTUR ALJABAR II	PAM163101	U	8	B1.2	Dra. Ari Wardayani, M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	
			PENGANTAR FISIKA INTI	PAF213103	A/PMM	39/1	B1.3	Sugito., S.Si.,M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Ika Maulita, S.Pd., M. Sc.
			PENGANTAR FISIKA INTI	PAF213103	B	39	B2.3	Sugito., S.Si.,M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Lusia Sifia Pulo Boli, S.Si., M.T.
			PENGANTAR FISIKA INTI	PAF15316	U	1	B2.3	Sugito., S.Si.,M.Si.		
			BIOKIMIA FISIK	PAK212603	A	36	B2.2	Zusfahair.,S.Sii.,M.Si.	Kharis, S.Si.	Marine Sayyid, S.Si.
		B			30	B2.1	Zusfahair.,S.Sii.,M.Si.	Frenky Oktavinanda	Ummi Syarifah, S.E.	
		BIOKIMIA FISIK		C/PMM	36/2	AULA	Zusfahair.,S.Sii.,M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	Aan Subekti	
	13.00-15.00		METODE STATISTIKA II	PAM212301	A	20	R. RAPAT	Dr. Jajang, M.Si.	Arifin	
			AGAMA ISLAM-KIM	UNO1002	A/B	34/32	AULA	<b>Muhamad Baedowi, S.Pd.I., M.Pd.I. (A)</b> <b>Musmuallim. S.Pd.I.,M.Pd.I. (B)</b>	Frenky Oktavinanda	Salasati Atik Atikah, S.E., M.M.
									Siti Muniroh, S.Si.	Latief Nur Muhammad, S.T.
			BAHASA INDONESIA-FIS	UNO1010	A	46	B2.3	Vera Krinawati, S.S., M.Pd	Ummi Syarifah, S.E.	Eko Jatmiko, S.H.
			BAHASA INDONESIA-FIS		B	46	B2.2	Nila Mega Marahayu, S.S., M.A.	Prabanita Nilasari, S.T.	Listiyani Trihastuti, S.E.
			AGAMA ISLAM-KIM	UNO1002	C/D	33/36	B1.3	<b>Eka Safitri, S.Pd. I., M.Pd. I. (C)</b> <b>Munasib, S.Pd.I., M.Pd.I. (D)</b>	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Kharis, S.Si.
								Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Suparni, S.E.	
		BAHASA INDONESIA-FIS	UNO1010	C	47	B2.1	Vera Krisnawati, S.S., M.Pd	Ade Martinus, M.Sc.	Alvikarini, S.E.	
		KIMIA POLIMER	PAK 210305		4	B2.1	<b>Dr. Ponco Iswanto.,M.Si.</b>			
		KIMIA POLIMER	PAK130305		3	B2.1	<b>Dr. Ponco Iswanto.,M.Si.</b>	Aan Subekti		
	TOKSIKOLOGI	PAK210609	A/PMM	5/3	R.RAPAT	Prof. Amin Fatoni, Ph.D.		Suci Rahayu		
	PENGANTAR GEOFISIKA	PAF212401		48	B1.2	Dr. Zaroh Irayani, S.Si., M.Si.	Inung Lestari, S.E	Ernawati		
JUMAT 13/10/2023	07.30-09.30	ALJABAR LINIER	PAM212102	A	29	B1.3	Triyani, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	Dyah Sulistyanti, A.Md.	
		ALJABAR LINIER	PAM212102	B	35	B1.3	Triyani, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	Gono Subagyo	
		ALJABAR LINIER	PAM162102	U	3	B1.3	Triyani, M.Si.			
		ALJABAR LINIER	PAM212102	C/PMM	38/2	B1.2	Triyani, M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	Tofik Yudi Harsono	
		MATEMATIKA -KIMIA	PAK211002	A/B	37/34	B2.3	Indra Herdiana, M.Sc.	Arifin	Nasrokhah, A.Md.	
							Indra Herdiana, M.Sc.	Inung Lestari, S.E.	Aan Subekti	
		MATEMATIKA -KIMIA	PAM211002	C	33	B2.2	Indra Herdiana, M.Sc.	Frenky Oktavinanda	Abdul Naseh, A.Md.	
		MATEMATIKA -KIMIA	PAM211002	D	36	B2.1	Indra Herdiana, M.Sc.	Ummi Syarifah, S.E.	Riyadi	
		FISIKA NUKLIR	PAF213204	A	3	SMARTROOM	Prof. Dr. Bilalodin, S.Si. M.Si.			
		FISIKA TEKNOLOGI POLIMER	PAF15334	A	4	SMARTROOM	Dr. Kartika Sari., S.si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc,		
		<b>BIOSENSOR</b>	<b>PAK 210607</b>	<b>A</b>	<b>24</b>	<b>R RAPAT</b>	<b>Prof. Amin Fatoni.,Ph.D.</b>		<b>Ludjeng Wibowo</b>	
		PENGENDALIAN MUTU	PAM212206		7	AULA	Prof. Budi Pratikno., M.Stat.Sci., Ph.D.			

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
JUMAT 13/10/2023	09.40-11.40	METODE SURVEY SAMPEL	PAM212302	A	20	B2.2	Prof. Budi Pratikno, M.Stat.Sci., Ph.D.	Aan Subekti	
		METODE SURVEY SAMPEL	PAM162302	U	19	B2.2	Prof. Budi Pratikno, M.Stat.Sci., Ph.D.	Inung Lestari, S.E.	
		STATISTIKA KIMIA	PAK133005	A/U	26/1	B2.1	Suyata, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	
		FISIKA MATEMATIKA 2	PAF212001	A	53	B1.3	Dr. Eng Mukhtar Effendi.,M.Eng	Prabanita Nilasari, S.T.	Supami, S.E.
		FISIKA MATEMATIKA 2	PAF212001	PMM	1	B1.3	Dr. Eng Mukhtar Effendi.,M.Eng		
		FISIKA MATEMATIKA 2	PAF212001	B	50	B2.3	Dr. Eng Mukhtar Effendi.,M.Eng	Siti Muniroh, S.Si.	Kharis, S.Si.
		FISIKA MATEMATIKA II		U	3	B2.3	Dr. Eng Mukhtar Effendi.,M.Eng		
		METABOLISME	PAK212602	A/B	36/30	AULA	Ari Asnani, Ph.D.	Arifin	Ummi Syarifah, S.E.
						Ari Asnani, Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc,	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	
	METABOLISME	C/PMM		36/1	R.RAPAT	Ari Asnani, Ph.D.	Frenky Oktavinanda	Marine Sayyid, S.Si.	
	13.15-15.15	METODE NUMERIK	PAM163201	U	2	SEMINAR B	Najmah Istikaanah, M.Sc.	Inung Lestari, S.E.	
		AGAMA ISLAM -FIS	UNO1002	A	46	B1.3	<b>Eka Safitri, S.Pd.I.,M.Pd.I.</b>	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Twias Kartika Ningsih, M.Sc.
		AGAMA ISLAM -FIS	UNO1002	B	44	B1.2	<b>Eka Safitri, S.Pd.I.,M.Pd.I.</b>	Ade Martinus, M.Sc,	Dwi Agustin W., S.E.
		AGAMA ISLAM -FIS	UNO1002	C	44	B2.3	<b>Eka Safitri, S.Pd.I.,M.Pd.I.</b>	Marine Sayyid, S.Si.	Eko Jatmiko, S.H.
		AGAMA KRISTEN (KIMIA/FIS/)	UNO1004		5/5	B2.3	Antonius Ary Setyawan, S.S., M.A.	Aan Subekti	
		AGAMA KATHOLIK (KIMIA/FIS/)	UNO1003		0	B2.3	Stephanus Liem, S.Th.		
		SISTEM SENSOR	PAF213502	A21	10	B2.2	Dr. AAbdullah Nur Aziz, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H.,M.H.	
		<b>SINTESIS MATERIAL ANORGANIK</b>	PAK130507	A13	1	B2.1	<b>Prof. Uyi Sulaiman, Ph.D.</b>	Prabanita Nilasari, S.T.	
		<b>SINTESIS MATERIAL ANORGANIK</b>	PAK210507	A/PMM	5/2	B2.1	<b>Prof. Uyi Sulaiman, Ph.D.</b>		
METODE PENELITIAN -MAT		PAM213501	A	60	AULA	Sri Maryani, Ph.D.	Frenky Oktavinanda	Arifin	
METODE PENELITIAN -MAT	PAM213501	B/PMM	15/1	R.RAPAT	Sri Maryani, Ph.D.	Siti Muniroh, S.Si.			
SENIN 16/10/2023	08.00-10.00	<b>GEOMETRI ANALITIK</b>	<b>PAM211103</b>	<b>A</b>	<b>40</b>	<b>B1.3</b>	<b>Indra Herdiana, M.Sc.</b>	Kharis, S.Si.	Inung Lestari, S.E.
		<b>GEOMETRI ANALITIK</b>	<b>PAM211103</b>	<b>B</b>	<b>39</b>	<b>B1.2</b>	<b>Indra Herdiana, M.Sc.</b>	Siti Muniroh, S.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.
		<b>GEOMETRI ANALITIK</b>	<b>PAM211103</b>	<b>C</b>	<b>38</b>	<b>B2.3</b>	<b>Indra Herdiana, M.Sc.</b>	Arifin	Prabanita Nilasari, S.T.
		<b>GEOMETRI ANALITIK</b>	<b>PAM211103</b>	<b>D/PMM</b>	<b>24/2</b>	<b>B2.2</b>	<b>Indra Herdiana, M.Sc.</b>	Frenky Oktavinanda	Kharis, S.Si.
		METODE PENELITIAN -KIMIA	PAK213702	A	26	AULA	<b>Prof. Uyi Sulaiman, Ph.D.</b>	Ummi Syarifah, S.E.	Ernawati
		METODE PENELITIAN -KIMIA		PMM	5	AULA	<b>Prof. Uyi Sulaiman, Ph.D.</b>		
		FISIKA KARBON	PAF213302		7	SMARTROOM	Prof. Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto	Frenky Oktavinanda	
		FISIKA PENCITRAAN MEDIK	PAF213202		15	R.RAPAT	Efita Pratiwi Adi., S.Pd., M.Sc.	Ade Martinus, M.Sc.	
		<b>STRUKTUR DATA</b>	<b>PAM212402</b>	<b>A</b>	<b>122</b>	<b>B2.1</b>	Dadang Iskandar, S.T., M.Eng.		
		<b>STRUKTUR DATA</b>	<b>PAM162402</b>	<b>U</b>	<b>2</b>	<b>B2.1</b>	Dadang Iskandar, S.T., M.Eng.		
		<b>PENGANTAR PROSES STOKASTIK</b>	<b>PAM213302</b>	<b>PMM</b>	<b>1</b>	<b>B2.1</b>	Dr. Jajang, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	
		<b>PENGANTAR PROSES STOKASTIK</b>	<b>PAM163302</b>	<b>U</b>	<b>1</b>	<b>B2.1</b>			
	10.10-12.10	ANALISIS RIIL I	PAM213101	A	38	B1.3	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Ade Martinus, M.Sc.	Arifin
		ANALISIS RIIL I		B	35	B2.3	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Frenky Oktavinanda	Siti Muniroh, S.Si.
		ANALISIS RIIL I	PAM163102	U	2	B2.3	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Marine Sayyid, S.Si.	
		ANALISIS RIIL I	PAM213101	PMM	7	B2.3	Prof. Dr. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.		
		MEKANIKA BIOFLUIDA	PAF214201		18	B2.1	Raden Farzand Abdullatif, Ph.D.	Aan Subekti	
		FISIKA ATMOSFER	PAF212601		27	AULA	Jamrud Aminuddin, Ph.D.	Inung Lestari, S.E.	
		FISIKA ATMOSFER	PAF212601	A15	20	AULA	Jamrud Aminuddin, Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	
KIMIA BAHAN ALAM		PAK210209	A/PMM	5/2	B2.2	Dr. Hartiwi Diastuti, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.		
<b>KAPSEL KIMIA ANALITIK</b>	<b>PAK210412</b>	<b>A</b>	<b>1</b>	<b>B2.2</b>	<b>Dr. Dian Windy Dwiasih., M.Sc.</b>				

\* Dosen pengajar sebelum UTS

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
SENIN 16/10/2023	13.00-15.00	BAHASA INDONESIA-KIMIA	UNO1010	A/B	37/34	B2.3	Nilia Mega Rahayu, M.Hum. Vera Krisnawati, S.S., M.Pd.	Kharis, S.Si. Aan Subekti	Inung Lestari, S.E. Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.
		BAHASA INDONESIA-KIMIA	UNO1010	C/D	33/36	B1.3	Nilia Mega Rahayu, M.Hum. Vera Krisnawati, S.S., M.Pd.	Siti Muniroh, S.Si. Prabanita Nilasari, S.T.	Ernawati Suci Rahayu
		TEORI GRAF	PAM212105	A/PMM	4/7	B1.2	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.	Arifin	
		TEORI GRAF	PAM162204	U	2	B1.2	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.		
		AMDAL	PAK130406		7	B2.1	Dr. Dian Windy Dwiasih., M.Si.		
		KIMIA PERMUKAAN	PAK130306	A13	2	B2.1	Senny Widyaningsih., M.Si.	Frenky Oktavinanda	
		KIMIA PERMUKAAN	PAK 210306	A/PMM	5/1	B2.1	Senny Widyaningsih., M.Si.		
		INSTRUMENTASI FISIKA MEDIK	PAF15421		2	R. RAPAT	Aris Haryadi, M.Si.	Umni Syarifah, S.E.	
		FISIKA BATUAN	PAF213403	A	40	AULA	Sugito, S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Alvikarini, S.E.
		FISIKA BATUAN		A15	19	AULA	Sugito, S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M, Sc.	
		DASAR-DASAR NANO	PAF212301		13	R. RAPAT	R. Farzand Abdullatif, M.Si., Ph.D.	Marine Sayyid, S.Si.	
		SELASA 17/10/2023	08.00-10.00	ALJABAR LINIER TERAPAN	PAM212106	A/PMM	14/1	B2.1	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.
ALJABAR LINIER TERAPAN	PAM162106			U	4	B2.1	Siti Rahmah Nurshiami, M.Si.		
KIMIA KOORDINASI	PAK212504			A	35	B1.3	Kapti Riyani, M.Si.	Inung Lestari, S.E.	Siti Muniroh, S.Si.
KIMIA KOORDINASI				B	30	B1.3	Kapti Riyani, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Arifin
KIMIA KOORDINASI				C/PMM	37/1	B1.2	Kapti Riyani, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Umni Syarifah, S.E.
<b>SINTESIS KIMIA ORGANIK</b>	PAK213205			A/PMM	26/2	R.RAPAT	<b>Moh. Chasani., M.Si.</b>	Kharis, S.Si.	
SISTEM DINAMIK	PAM163204			U	6	B2.2	Dr.Mashuri, M.Si.		
SISTEM DINAMIK	PAM213201			PMM	2	B2.2	Dr.Mashuri, M.Si.	Prabanita Nilasari, S.T.	
PENGANTAR AKTUARIA	PAM163303			U	1	B2.2	Dr. Nunung Nurhayati, M.Si.		
PENGANTAR AKTUARIA	PAM213303			A	2	B2.2	Dr. Nunung Nurhayati, M.Si.		
10.10-12.10	BAHASA INDONESIA-MAT		UNO1010	A/B	28/34	AULA	Nilia Mega Marahayu, S.S., M.A. Vera Krisnawati, S.S., M.Pd.	Aan Subekti Kharis, S.Si.	Twias Kartikaningsih, M.Sc. Dwi Agustin W., S.E.
	BAHASA INDONESIA-MAT		UNO1010	C/U	38/2	R.RAPAT	Vera Krisnawati, S.S., M.Pd.	Siti Muniroh, S.Si.	Suparni, S.E.
	<b>TEORI BILANGAN</b>		<b>PAM212103</b>	<b>A/PMM</b>	<b>10</b>	<b>SMART ROOM</b>	<b>Agus Sugandha, M.Si.</b>		
	<b>TEORI BILANGAN</b>		<b>PAM162103</b>	<b>U</b>	<b>6</b>	<b>SMART ROOM</b>	<b>Agus Sugandha, M.Si.</b>	Marine Sayyid, S.Si.	Prabanita Nilasari, S.ST.
	KIMIA UNSUR		PAK211501	A/B	38/34	B1.3	Tien Setyaningtyas., M.Si. Tien Setyaningtyas., M.Si.	Arifin Inung Lestari, S.E.	Alvikarini, S.E. Dena Martini, S.E.
	KIMIA UNSUR		PAK211501	C/D/PMM	33/36/1	B2.3	Tien Setyaningtyas., M.Si. Tien Setyaningtyas., M.Si.	Frenky Oktavinanda Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Riyadi Nasrokhah, A.Md.
	FISIKA PENCITRAAN MEDIK		PAF213203		15/4	SMARTROOM	Efitia Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.	Umni Syarifah, S.E.	
	SEISMIK EKSPLORASI		PAF15342		6	B2.2	Dr. Zarah Irayani., S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi,A.Md.	
	SEISMIK EKSPLORASI		PAF213402		48	B2.1	Dr. Zarah Irayani., S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	Dyah Sulistyanti, A.Md.
	KAPITA SELEKTA ALJABAR I		PAM163103	U	4	R.RAPAT	Dr. Suroto, M.Sc.	Marine Sayyid, S.Si.	
	KAPITA SELEKTA ALJABAR A		PAM213103	A	6	R.RAPAT	Dr. Suroto, M.Sc.		
	LISTRİK MAGNET 1		PAF212101	A	50	AULA	Dr. Zarah Irayani., S.Si., M.Si.	Aan Subekti	Ika Maulita, S.Pd., M.Sc.
	LISTRİK MAGNET 1		PAF212101	B	53	B1.3	Dr. Zarah Irayani., S.Si., M.Si.	Inung Lestari, S.E.	Lusia Silfia Pulo Boli, S.Si., M.T.
	BAHASA INGGRIS-FIS		PA1001	A	46	B2.3	<b>Gigih Ariastuti Purwandari, S.S., M.Hum.</b>	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Gono Subagyo
BAHASA INGGRIS-FIS	PA1001	B	46	B1.2	<b>Ika Oktaviana., S.S., M.A</b>	Prabanita Nilasari, S.T.	Tofik Yudi Harsono		
BAHASA INGGRIS-FIS	PA1002	C	47	B2.1	<b>Ika Oktaviana., S.S., M.A</b>	Kharis, S.Si.	Frenky Oktavinanda		

HARI TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KODE	KELAS	JML	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
RABU 18/10/2023	13.00-15.00	ENZIMOLOGI	PAK130605	A13	5	B2.2	Zusfahair., S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si.	
		ENZIMOLOGI	PAK 210608	A/PMM	5/3	B2.2	Zusfahair., S.Si., M.Si.		
	08.00-10.00	ANALISIS REGTRESI TERAPAN	PAM212304	A	39	B2.1	Prof. Budi Pratikno, M.Stat.Sci., Ph.D.	Frenky Oktavinanda	Twias Kartikaningsih, M.Sc.
		KALKULUS -FIS	PAF211001	A	46	B1.3	<b>Niken Larasati., S.Si., M.Si.</b>	Arifin	Dwi Agustin W., S.E.
		KALKULUS -FIS	PAF211001	B	47	B2.3	<b>Triyani, S.Si., M.Si.</b>	Ummi Syarifah, S.E.	Suparni, S.E.
		KALKULUS -FIS	PAF211001	C	46	B2.1	<b>Dr. Mashuri., M.Si.</b>	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Alvikarini, S.E.
		MATEMATIKA DASAR I		U	4	B1.3	Niken Larasati., S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc.	
		MATEMATIKA DASAR II		U	1	B1.3	Niken Larasati., S.Si., M.Si.		
		FISIKA ENERGI	PAF212602	A/PMM	49/1	AULA	Dr. Eng Mukhtar Effendi, M.Eng.	Marine Sayyid, S.Si.	Ernawati
		KAPITA SELEKTA KIMIA FISIK	PAK 210307	A	5	B2.2	Dwi Kartika., S.Si., M.Si.	Aan Subekti	
	KAPITA SELEKTA KIMIA ORGANIK	PAK210211	A/PMM	25/4	R.RAPAT	<b>Dr. santi Nur handayani., M.Si</b>	Inung Lestari, S.E.	Abdul Naseh, A.Md.	
	10.10-12.10	FISIKA MODERN	PAF212103	A	53	B1.3	R. Farzand Abdullatif, M.Si., Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.	Salasati Atik Atikah, S.E., M.M.
		FISIKA MODERN		B	50	B2.3	R. Farzand Abdullatif, M.Si., Ph.D.	Prabanita Nilasari, S.T.	Latief Nur Muhammad, S.T.
		FISIKA MODERN	PAF212103	PMM	1	B2.3	R. Farzand Abdullatif, M.Si., Ph.D.		
		KOMPUTASI MATEMATIKA	PAM212401	A	37	B1.2	Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom	Kharis, S.Si.	Aan Subekti
		KOMPUTASI MATEMATIKA	PAM162401	U	13	B2.1	Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom	Siti Muniroh, S.Si.	
	13.00-15.00	KIMIA MEDISINAL	PAK130208		10	B2.2	<b>Dr. Hartiwi Diastuti., M.Si.</b>	Arifin	
		KIMIA BAHAN PANGAN	PAK130206	A/PMM	5/2	B1.2	Dr. Undri Rastuti., M.Si.	Aan Subekti	
		KIMIA BAHAN PANGAN		A13	1	B1.2			
		FISIKA STATISTIK	PAF213102	A	39	R.RAPAT	Jamrud Aminuddin., M.Si., Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md.	Siti Muniroh, S.Si.
		FISIKA STATISTIK	PAF213103	B/PMM	39/2	AULA	Jamrud Aminuddin., M.Si., Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc.	Mita Puspita Nilawati, S.H., M.H.
		FISIKA STATISTIK	PAF15319	A15	2	AULA	Jamrud Aminuddin., M.Si., Ph.D.		
		KAPSEL MAT TER B	PAM213304	A	4	B2.1	Agung Prabowo, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si.	
		KAPSEL MAT TER II	PAM163206	U	6	B2.1	Agung Prabowo, M.Si.		
		KAPSEL BOKIMIA	PAK210610	A	3	B1.2	Dr. Puji Lestari., M.Si.	Frenky Oktavinanda	
		KAPSEL BOKIMIA		PMM	2	B1.2	Dr. Puji Lestari., M.Si.		
		ANATOMI FISILOGI MANUSIA	PAF212202	A	27	B1.3	Adilla Luthffia, S.Si., M.Si.	Inung Lestari, S.E.	Prabanita Nilasari, S.T.
	ANATOMI FISILOGI MANUSIA	PAF212202	A15	3	B1.3	Adilla Luthffia, S.Si., M.Si.			

\* Dosen pengajar sebelum UTS

Surabaya, 29 September 2023  
Wakil Dekan Bidang Akademik



Prof. Wahyu Tri Cahyanto., M.Si., Ph.D.  
No. 197812032003121001