



KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 12/IT1.C02/SK-KP/2024

TENTANG

**STAF PENGAJAR
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
UNTUK KEGIATAN PERKULIAHAN SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Institut Teknologi Bandung (ITB) akan melaksanakan kegiatan Tridharma Perguruan Tinggi khususnya di bidang pendidikan dan pengajaran, maka untuk itu dipandang perlu menetapkan staf pengajar untuk pelaksanaan kegiatan perkuliahan Semester II Tahun Akademik 2023/2024;
- b. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a di atas, perlu diterbitkan Keputusan Dekan FMIPA ITB.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah RI Nomor 65 Tahun 2013 tentang Statuta Institut Teknologi Bandung;
4. Peraturan Rektor ITB Nomor 054A/PER/IT1.A/TU/2020 tentang Pedoman Tata Naskah Dinas di Lingkungan Institut Teknologi Bandung;
5. Peraturan Rektor ITB Nomor 609/IT1.A/PER/2021 tentang Peraturan Akademik Institut Teknologi Bandung Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum;
6. Peraturan Rektor ITB Nomor 33/IT1.A/PER/2023 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung;
7. Keputusan Majelis Wali Amanat ITB Nomor 005/SK/I1-MWA/KP/2020 tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2025;
8. Keputusan Rektor ITB Nomor 212/IT1.A/SK/KP/2020 tentang Pengangkatan Para Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020 – 2024.

M E M U T U S K A N :

Menetapkan :

- PERTAMA** : Staf Pengajar Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Teknologi Bandung untuk Kegiatan Perkuliahan Semester II Tahun Akademik 2023/2024, sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

- KEDUA : Staf Pengajar sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- melaksanakan tugas pengajaran sesuai dengan ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Semester II Tahun Akademik 2023/2024;
 - melaksanakan evaluasi hasil mahasiswa dan menyerahkan hasil evaluasi tersebut yang berupa Daftar Nilai Akhir (DNA) serta laporan pelaksanaan dalam bentuk portofolio sesuai dengan ketentuan yang ditetapkan ITB.
- KETIGA : Standar biaya sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini mengacu pada Peraturan Rektor ITB Nomor 33/IT1.A/PER/2023 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung
- KEEMPAT : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan kepada Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) ITB.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku untuk Semester II Tahun Akademik 2023/2024, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 2 Januari 2024



DEKAN,
Prof. Ir. WAHYU SRIGUTOMO, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP 197007131997021001

Tembusan Yth. :

1. Rektor;
2. Para Wakil Rektor dan Sekretaris Institut;
3. Para Wakil Dekan FMIPA;
4. Para Ketua Program Studi di lingkungan FMIPA;
5. Para Ketua Kelompok Keahlian/Keilmuan di lingkungan FMIPA;
6. Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
7. Kepala Kantor Hukum;
8. Masing-masing yang bersangkutan.

STAF PENGAJAR
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
UNTUK KEGIATAN PERKULIAHAN SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
KK Aljabar											
1	Afif Humam, M.Si.	199306102018031001	MA1201	Matematika IIA	4	43	53	3,9	S1 MA	11,8	Teknik Pangan dan Teknik Bioenergi dan Kemurgi Bersama Prof. Dr. Muchtadi Intan Detiena, S.Si., M.Si.
			MA1202	Matematika IIA	4	45	57	3,9	TPB		FTTM - Cirebon Bersama Prof. Dr. Muchtadi Intan Detiena, S.Si., M.Si.
			MA3022	Aljabar Linear	4	2	62	4	S1 MA		
2	Ahmad Muchlis, Ph.D.	196004031984031002	MA1201	Matematika IIA	4	8	73	4	S1 MA	8	
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	1	31	1	S1 MA		Bersama Dr. Nuning Nuraini, S.Si., M.Si. dan Prof. Dr. Sri Redjeki Pudjaprasetya F., M.S.
			MA5217	Kecakapan Matematika	3	1	12	3	S2 PMA		
3	Aleams Barra, S.Si., M.Si., Ph.D.	197610091999031003	MA1201	Matematika IIA	4	23	66	4	S1 MA	12	
			MA1201	Matematika IIA	4	56	68	4	S1 MA		
			MA3022	Aljabar Linear	4	1	45	4	S1 MA		
4	Dr. Dellavitha, S.Si., M.Si.	198303162009122002	MA1201	Matematika IIA	4	55	62	2	S1 MA	7	Bersama Dr. Gantina Rachmaputri, S.Si., M.Si.
			MA1202	Matematika IIB	3	5	52	3	S1 MA		
			MA5022	Aljabar I	3	1	9	2	S2 MA		
5	Dr. Elvira Kusniyanti, S.Si., M.Si.	198901292015042001	MA1201	Matematika IIA	4	31	88	4	S1 MA	11	
			MA1201	Matematika IIA	4	37	58	4	S1 MA		
			MA2022	Struktur Bilangan Bulat	2	1	19	2	S1 MA		
			AK4091	Seminar Aktuaria I	1	1	3	1	S1 AK		
6	Dr. Math. Fajar Yuliawan, S.T., M.Si.	198507282010121009	MA1201	Matematika IIA	4	21	68	4	TPB	10,9	STEI - Rekayasa
			MA1201	Matematika IIA	4	26	79	4	TPB		STEI - Komputasi
			MA5025	Topik dalam Aljabar II	3	1	9	2,9	S2 MA		Bersama Prof. Pudji Astuti Waluyo, M.S, Ph.D.
7	Dr. Gantina Rachmaputri, S.Si., M.Si.	198601012012122003	MA1201	Matematika IIA	4	41	45	4	TPB	8,9	FITB-CIREBON
			MA1201	Matematika IIA	4	55	62	2			Kelas Mengulang Ganesha bersama Dr. Dellavitha, S.Si., M.Si.
			MA6027	Eksplorasi dalam Aljabar	3	1	10	2,9	S2 PMA		Bersama Prof. Dr. Muchtadi Intan Detiena, S.Si., M.Si.
8	Dr. Hanni Garminia Y., S.Si., M.Si.	198601012012122003	MA1101	Matematika IA	4	1	7	4		10	Untuk Kelas mengulang
			MA1202	Matematika IIB	3	2	49	3	TPB		SITH-SAINS
			MA5227	Teori Suku Banyak	3	1	14	3	S2 PMA		
9	Prof. Dr. Irawati, M.S.	195904181983032001	MA2031	Matematika III	2	1	50	2	S1 MA	6	
			MA5022	Aljabar I	3	1	9	1	S2 MA		Bersama Dr. Dellavitha, S.Si., M.Si.
			MA5221	Teori Modul	3	1	6	3	S2 MA		
10	Prof. Dr. Muchtadi Intan Detiena, S.Si., M.Si.	197511251998022001	MA1201	Matematika IIA	4	43	53	0,1	S1 MA	12,3	Bersama Afif Humam, M.Si.
			MA1201	Matematika IIA	4	45	57	0,1	S1 MA		Bersama Afif Humam, M.Si.
			MA1201	Matematika IIA	4	57	36	4			Kelas Mengulang Cirebon
			MA1202	Matematika IIB	3	7	15	3	S1 MA		RENCANA UNTUK KELAS MENGULANG
			MA2031	Matematika III	2	5	49	2	S1 MA		
			MA5021	Analisis Matriks	3	1	12	3	S2 MA		
			MA6027	Eksplorasi dalam Aljabar	3	1	10	0,1	S2 PMA		Bersama Dr. Gantina Rachmaputri, S.Si., M.Si.
11	Prof. Pudji Astuti Waluyo, M.S, Ph.D.	196104011986012001	MA1201	Matematika IIA	4	30	85	4	S1 MA	7,1	
			MA5023	Aljabar II	3	1	6	3	S2 MA		
			MA5025	Topik dalam Aljabar II	3	1	9	0,1	S2 MA		Bersama Dr. Math. Fajar Yuliawan, S.T., M.Si.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
KK Analisis & Geometri											
1	Denny Iwanal Hakim, S.Si., M.Si., Ph.D.	199005172014041001	MA1201	Matematika IIA	4	39	59	4	TPB	11	SITH - Rekayasa
			MA3231	Pengantar Analisis Kompleks	4	2	48	4	S1 MA		
			MA5033	Topologi	3	1	13	3	S2 MA		
2	Dr. Eric	197910292012121003	MA1103	Matematika Bisnis I	3	1	5	3	S1 MA	10	
			MA1202	Matematika IIB	3	1	47	3	S1 MA		
			MA3041	Peng. Geometri Diferensial	4	1	44	4	S1 MA		
3	Prof. Hendra Gunawan, Ph.D.	196412291988021001	MA3231	Pengantar Analisis Kompleks	4	1	46	4	S1 MA	7	
			MA5232	Analisis Fourier	3	1	3	3	S2 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	33	86	4	S1 MA		
4	Ifronika, S.Si., M.Si.	117110014	MA1201	Matematika IIA	4	52	41	4	S1 MA	12	
			MA2231	Kalkulus Peubah Banyak	4	2	50	4	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	1	54	4	S1 MA		
5	Prof. Iwan Pranoto, M.Sc., Ph.D.	196110271987031002	MA2231	Kalkulus Peubah Banyak	4	16	66	4	S1 MA	8	
			MA1200	Matematika IIA	4	16	66	4	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	50	17	4	TPB		
6	Dr. Jalina Widjaja, S.Si., M.Si.	197204211997022003	MA5031	Analisis Real Lanjut	3	1	7	3	S2 MA	11	FTI INTER
			MA1201	Matematika IIA	4	32	86	4	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	40	58	4	S1 MA		
7	Dr. Janny Lindiarni, S.Si., M.Si.	197101141995032002	MA2031	Matematika III	2	3	60	2	S1 MA	10	
			MA1201	Matematika IIA	4	1	86	4	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	6	78	4	S1 MA		
8	Dr. Johan Matheus Tuwankotta, S.Si., M.Si.	197012011997021001	MA1201	Matematika IIA	4	5	83	4	S1 MA	8	
			MA1201	Matematika IIA	4	6	78	4	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	5	83	4	S1 MA		
9	Prof. Marcus Wono Setya Budhi, Ph.D.	195505151983031003	MA6047	Eksplorasi dalam Geometri	3	1	7	3	S2 PMA	7	
			MA1202	Matematika IIB	4	36	60	4	S1 MA		
			MA5032	Analisis Real	3	4	52	3	S2 MA		
10	Dr. Oki Neswan, M.Sc.	196210251987031001	MA5231	Ukuran dan Integral Lebesgue	3	1	10	3	S2 MA	10	
			MA1201	Matematika IIA	4	36	60	4	S1 MA		
			MA1204	Matematika IIC	4	4	73	4	S1 MA		
11	Rizal Afgani, S.Si., M.Si., Ph.D.	119110017	MA3041	Peng. Geometri Diferensial	4	2	52	4	S1 MA	13	Bersama Dr. Dewi Handayani, S.Si., M.Si., Dr. Agus Yodi Gunawan, S.Si., M.Si., dan Prama Setia Putra, S.Si., M.Si.
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	31	1	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	29	56	4	S1 MA		
12	Drs. Yudi Soeharyadi, M.Si., Ph.D.	196404211990011001	MA1201	Matematika IIA	4	51	15	4	S1 MA	10	
			MA2031	Matematika III	2	4	38	2	S1 MA		
			KK Matematika Industri dan Keuangan								
1	Adhe Kania, S.Si., M.Si.	198303302014042000	MA1201	Matematika IIA	4	9	72	4	S1 MA	8,333	Bersama Rudy Kusdiantara, S.Si., M.Si., Ph.D. dan Dila Puspita, S.Si., M.Si., Ph.D.
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	29	1,333	S1 MA		
			AK4261	Optimisasi Matematika Keuangan	3	1	66	3	S1 AK		
2	Dr. Agus Yodi Gunawan, S.Si., M.Si.	197108021995031001	MA1201	Matematika IIA	4	53	17	4	S1 MA	12	Bersama Muhammad Islahuddin, S.Si., M.Sc.
			MA1204	Matematika IIC	4	3	73	4	S1 MA		
			MA2074	Matematika Rekayasa IIA	3	2	93	3	S1 MA		
3	Dr. Dewi Handayani, S.Si., M.Si.	198909292015042004	MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	31	1	S1 MA	11	Bersama Dr. Dewi Handayani, S.Si., M.Si., Rizal Afgani, S.Si., M.Si., Ph.D., dan Prama Setia Putra, S.Si., M.Si.
			MA1204	Matematika IIC	4	2	73	4	S1 MA		
			MA2072	Matematika Rekayasa IA	3	1	40	3	S1 MA		
4	Dila Puspita, S.Si., M.Si., Ph.D.	198806042012122002	MA2074	Matematika Rekayasa IIA	3	1	105	3	S1 MA	9,833	
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	31	1	S1 MA		
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	29	1,333	S1 MA		
			AK3091	Lokakarya: Aplikasi Ilmu Aktuaria di Industri	2	1	54	2	S1 AK		
			MA3261	Pengantar Matematika Keuangan	4	2	61	4	S1 AK		

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
5	Dr. Ikha Magdalena, S.Si., M.Si.	198710032015042003	MA5262	Komputasi Keuangan	3	1	5	1,5	S2 MA	9	Bersama Prof. Dr. Kuntjoro Adji Sidarto
			AK5161	Matematika Keuangan Aktuaria	3	1	12	1	S2 AK		
			MA1201	Matematika IIA	4	25	76	4	TPB		STEI - Komputasi
			MA3011	Karir dalam Matematika	2	1	90	2	S1 MA		
6	Prof. Dr. Janson Naiborhu, S.Si., M.Si.	196503091990011001	MA5273	Komputasi Dinamika Fluida	3	1	6	3	S2 MA	11	
			MA1201	Matematika IIA	4	15	72	4	S1 MA		
			MA1201	Matematika IIA	4	17	67	4	S1 MA		
			MA6271	Teori Kontrol Taklinear	3	1	3	3	S2 MA		
7	Prof. Dr. Kuntjoro Adji Sidarto	1953090419771010001	MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	29	1	S1 MA	2,5	
			AK4261	Optimisasi Matematika Keuangan	3	1	66	1,5	S1 AK		
8	Prof. L. Hari Wiryanto, M.S, Ph.D.	196104111986011001	MA5271	Persamaan Diferensial Parsial Lanjut	3	1	14	3	S2 MA	6	
			SK5001	Analisis Numerik Lanjut	3	1	11	3	S2 SK		
9	Dr. Mochamad Apri, S.Si., M.Sc.	198004092010121002	MA1204	Matematika IIC	4	6	28	4	S1 MA	22	
			MA2271	Pengantar Persamaan Diferensial	4	2	56	4	S1 MA		
			MA4272	Kapita Selekt Mat. Terapan II	4	1	20	2	S1 MA		
			AK6091	Tesis I	3	1	13	3	S2 AK		
			AK6092	Tesis II	3	1	22	3	S2 AK		
			MA6017	Projek I	3	1	4	3	S2 PMA		
			MA6018	Projek II	3	1	6	3	S2 PMA		
10	Muhammad Islahuddin, S.Si., M.Sc.	198502022010121004	MA1201	Matematika IIA	4	10	75	4	S1 MA	10	
			MA1201	Matematika IIA	4	44	56	4	S1 MA		
			MA4072	Pembelajaran Mendalam	4	1	17	2	S1 MA		Bersama Dr. Agus Yodi Gunawan, S.Si., M.Si.
11	Prof. Novriana Sumarti, S.Si., M.Si., Ph.D.	197011151997022001	AK2263	Makroekonomi	3	1	50	3	S1 AK	17,5	
			AK4092	Seminar Aktuaria II	1	1	49	1	S1 AK		
			AK4093	Tugas Akhir I	3	1	3	3	S1 AK		
			AK4094	Tugas Akhir II	3	1	49	3	S1 AK		
			AK4096	Magang II	2	1	9	2	S1 AK		
			MA3261	Pengantar Matematika Keuangan	4	1	54	4	S1 AK		
			MA5262	Komputasi Keuangan	3	1	5	1,5	S2 MA		
12	Dr. Novry Erwina, S.Si., M.Si.	198911282015042001	MA1201	Matematika IIA	4	13	72	4	S1 MA	12	
			MA1201	Matematika IIA	4	18	67	4	S1 MA		
			MA3073	Persamaan Diferensial Parsial	4	1	8	4	S1 MA		
13	Prof. Dr. Nuning Nuraini, S.Si., M.Si.	197404141999032001	MA1201	Matematika IIA	4	38	60	4	TPB	18	SITH - Rekayasa
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	1	31	2	S1 MA		Bersama Ahmad Muchlis, Ph.D. dan Prof. Dr. Sri Redjeki Pudjaprasetya F., M.S.
			MA4092	Seminar Matematika II	1	1	104	1	S1 MA		
			MA4093	Tugas Akhir I	3	1	9	3	S1 MA		
			MA4094	Tugas Akhir II	3	1	104	3	S1 MA		
			MA4096	Magang Lanjut I	2	1	16	2	S1 MA		
			MA5274	Dinamika Populasi	3	1	18	3	S2 MA		
14	Prama Setia Putra, S.Si., M.Si.	117110016	MA1201	Matematika IIA	4	27	74	4	TPB	13	STEI - Komputasi
			MA1201	Matematika IIA	4	28	74	4	TPB		STEI - Komputasi
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	31	1	S1 MA		Bersama Dr. Dewi Handayani, S.Si., M.Si., Dr. Agus Yodi Gunawan, S.Si., M.Si., dan Rizal Afgani, S.Si., M.Si., Ph.D.
			MA4272	Kapita Selekt Mat. Terapan II	4	1	20	4	S1 MA		
15	Prof. Dr. Roberd Saragih, M.T.	196212271988111001	MA1201	Matematika IIA	4	12	71	4	S1 MA	15	
			MA2271	Pengantar Persamaan Diferensial	4	1	56	4	S1 MA		
			MA4252	Kapita Selekt Matematika Diskrit II	4	1	7	4	S1 MA		
			MA5272	Teori Kontrol Optimum	3	1	4	3	S2 MA		
16	Rudy Kusdiantara, S.Si., M.Si., Ph.D.	119110018	MA1204	Matematika IIC	4	5	28	4	S1 MA	8,833	
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	29	1,333	S1 MA		Bersama Adhe Kania, S.Si., M.Si. dan Dila Puspita, S.Si., M.Si., Ph.D.
			MA4072	Pembelajaran Mendalam	4	1	17	2	S1 MA		Bersama Muhammad Islahuddin, S.Si., M.Sc.
			SK5001	Analisis Numerik Lanjut	3	2	9	1,5	S2 SK		Bersama Finny Oktariani, S.Si., M.Si., Ph.D.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan	
17	Prof. Dr. Sri Redjeki Pudjaprasetya F., M.S.	196510041989032002	MA1202	Matematika IIB	3	6	49	3	S1 MA	9	Bersama Prof. Dr. Nuning Nuraini, S.Si., M.Si. dan Ahmad Muchlis, Ph.D.	
			MA2031	Matematika III	2	2	57	2	S1 MA			
			MA2074	Matematika Rekayasa IIA	3	3	88	3	S1 MA			
			MA3271	Pemodelan Matematika	4	1	31	1	S1 MA			
KK Matematika Kombinatorika												
1	Dr. Aditya Purwa Santika, S.Si., M.Si.	118110007	MA1204	Matematika IIC	4	1	75	4	S1 MA	8		
			MA1204	Matematika IIC	4	7	34	4	S1 MA			
2	Prof. Djoko Suprijanto, S.Si., M.Si., Ph.D.	197009161996011001	MA1201	Matematika IIA	4	34	61	4	S1 MA	8		
			MA2252	Pengantar Teori Bilangan	4	1	19	4	S1 MA			
3	Prof. Dr. Edy Tri Baskoro	196405221989031002	MA3052	Teori Graf Algoritmik	3	1	7	3	S1 MA	6		
			MA6052	Topik dalam Matematika Diskrit IV	3	1	8	3	S2 MA			
4	Dr. Erma Suwastika, S.Si., M.Si.	198602042015042003	MA1201	Matematika IIA	4	11	73	4	S1 MA	12		
			MA1201	Matematika IIA	4	20	64	4	S1 MA			
			MA4252	Kapita Selekt Matematika Diskrit II	4	1	7	4	S1 MA			
5	Finny Oktariani, S.Si., M.Si., Ph.D.	198110162012122001	MA1201	Matematika IIA	4	47	65	4	S1 MA	11	Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN bersama Rudy Kusdiantara, S.Si., M.Si., Ph.D. Bersama Dr. rer. nat. Mochamad Ikbal Arifyanto, S.Si., M.Sc.	
			MA1201	Matematika IIA	4	48	64	4	S1 MA			
			SK5001	Analisis Numerik Lanjut	3	2	9	1,5	S2 SK			
			SK5222	Penambangan Data dalam Sains	3	1	16	1,5	S2 SK			
6	Prof. Hilda Assiyatun, M.Si., Ph.D.	196806291994022001	MA1201	Matematika IIA	4	4	84	4	S1 MA	7		
			MA6057	Eksplorasi dalam Matematika Diskrit	3	1	9	3	S2 PMA			
7	Prof. Dr. M. Salman A.N., S.Si., M.Si.	196809161994021001	MA1202	Matematika IIB	3	3	45	3	TPB	6	SITH-SAINS	
			MA5251	Teori Graf	3	1	16	3	S2 MA			
8	Pritta Etriana Putri, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.	198812032012122002	MA1201	Matematika IIA	4	14	73	4	S1 MA	9		
			MA1201	Matematika IIA	4	19	67	4	S1 MA			
			MA4091	Seminar Matematika I	1	1	10	1	S1 MA			
9	Rinovia Mery Garnierita S., S.Si., M.Si., Ph.D.	197211151998022002	MA1201	Matematika IIA	4	3	86	4	S1 MA	9,5	Khusus Mahasiswa Program Kerja Sama PLN bersama Dr. Hakim Luthfi Malasan, M.Sc.	
			MA2251	Matematika Diskrit	4	1	55	4	S1 MA			
			SK6121	Proyek Khusus Pengolahan Data Sains	3	1	23	1,5	S2 SK			
10	Dr. Saladin Uttunggadewa, M.Si.	196401291992021001	MA1201	Matematika IIA	4	35	60	4	S1 MA	8		
			MA2251	Matematika Diskrit	4	2	51	4	S1 MA			
11	Dr. Suhadi Wido Saputro, S.Si., M.Si.	198212092008121002	MA1201	Matematika IIA	4	46	66	4	S1 MA	8		
			MA1201	Matematika IIA	4	49	52	4	S1 MA			
12	Drs. Warsoma Djohan, M.Si.	196201031990011001	MA1201	Matematika IIA	4	2	82	4	S1 MA	8		
			MA1201	Matematika IIA	4	7	75	4	S1 MA			
KK Statistika												
1	Adilan Widyawan Mahdiyasa, S.Si., M.Si.	117110010	MA1201	Matematika IIA	4	22	66	4	S1 MA	11		
			MA2081	Statistika Dasar	3	1	53	3	S1 MA			
			MA4282	Kapita Selekt Statistika II	4	1	24	4	S1 MA			
2	Dra. Dumaria Rulina Tampubolon, M.Sc., Ph.D.	196309111989032001	AK3182	Model Linier	3	1	64	3	S1 AK	9		
			AK4082	Model Linier Lanjut	3	1	26	3	S1 AK			
			AK4285	Asuransi Jiwa II	3	1	53	3	S1 AK			
3	Khreshna Imaduddin Ahmad Syuhada, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.	197502201998021001	AK3283	Model Risiko I	3	1	56	3	S1 AK	8		
			AK5161	Matematika Keuangan Aktuaria	3	1	12	2	S2 AK			
			AK6083	Manajemen Risiko Kuantitatif	3	1	4	3	S2 AK			
4	Dr. RR. Kurnia Novita Sari, S.Si., M.Si.	198111202010122003	MA2281	Statistika non parametrik	2	1	51	2	S1 MA	12		
			MA3281	Statistika Matematika	4	1	89	4	S1 MA			
			AK3081	Pengantar Model Kesintasan	3	1	52	3	S1 AK			
			AK5281	Matematika Asuransi Jiwa 2	3	1	20	3	S2 AK			

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
5	Dr. Sandy Vantika, S.Si., M.Si.	199001022014041001	MA1201	Matematika IIA	4	24	67	4	TPB	12	STEI - Rekayasa
			AK2281	Analisis Deret Waktu	2	1	64	2	S1 AK		
			MA5083	Topik dalam Statistika II	3	1	6	3	S2 MA		
			MA5287	Statistika	3	1	13	3	S2 PMA		
6	Prof. Sapto Wahyu Indratno, S.Si., M.Sc., Ph.D.	197508041999031003	MA2081	Statistika Dasar	3	4	51	3	S1 MA	11	
			MA3281	Statistika Matematika	4	2	52	4	S1 MA		
			MA5281	Ukuran dan Peluang	3	1	5	1	S2 MA		
			AK5282	Asuransi Umum	3	1	17	3	S2 AK		
7	Prof. Udjianna Sekteria Pasaribu, Ph.D.	196108061987032001	MA2081	Statistika Dasar	3	3	39	3	S1 MA	12	Prodi 101 / 108 Bersama Sapto Wahyu Indratno, S.Si., M.Sc., Ph.D.
			MA3181	Teori Peluang	4	1	72	4	S1 AK		
			MA5281	Ukuran dan Peluang	3	1	5	2	S2 MA		
			AK5283	Model Kesintasan	3	1	11	3	S2 AK		
8	Dr. Utriweni Mukhaiyar, S.Si., M.Si.	198210072008122001	MA4281	Analisis Multivariat	4	1	6	4	S1 MA	56	
			MA5282	Analisis Ruang Waktu	3	1	7	3	S2 MA		
			MA6091	Tesis I	3	1	14	3	S2 MA		
			MA6092	Tesis II	3	1	27	3	S2 MA		
			AK6281	Teori Kredibilitas	3	1	16	3	S2 AK		
			MA7001	Ujian Kualifikasi	3	1	3	3	S3 MA		
			MA7002	Studi Independen I	3	1	7	3	S3 MA		
			MA7003	Penulisan Proposal	3	1	13	3	S3 MA		
			MA7004	Penelitian dan Laporan Kemajuan I	5	1	5	5	S3 MA		
			MA8001	Penelitian dan Laporan Kemajuan II	5	1	6	5	S3 MA		
			MA8002	Studi Independen II	3	1	6	3	S3 MA		
			MA8003	Penelitian dan Laporan Kemajuan III	5	1	11	5	S3 MA		
			MA8004	Studi Independen III	2	1	4	2	S3 MA		
			MA9001	Penelitian dan Laporan Kemajuan IV	5	1	10	5	S3 MA		
			MA9002	Penulisan Disertasi	3	1	24	3	S3 MA		
			MA9003	Sidang Disertasi	3	1	22	3	S3 MA		
9	Yuli Sri Afrianti, S.Si., M.T.	198604162010122011	MA2081	Statistika Dasar	3	2	54	3	S1 MA	5	
			MA2281	Statistika non parametrik	2	2	38	2	S1 MA		
KK Fisika Bumi dan Sistem Kompleks											
1	Acep Purqon, S.Si., M.Si., Ph.D.	197409151999031004	FI3201	Fisika Komputasi	3	2	27	1,5	S1 FI	6,5	Bersama Dr. Eng. R. Bagus Endar Bachtiar N.
			FI3202	Mekanika Fluida	3	1	28	0,2	S1 FI		Bersama Muhammad Rizqie Arbie, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.
			FI3261	Ekonofisika	2	1	31	1,8	S1 FI		Bersama Muhammad Rizqie Arbie, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.
			SK5242	Metode Komputasi Berbasis Agen	3	1	12	3	S2 SK		
2	Dr. Eng. Alamta Singarimbun, M.Si.	196002211990011001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	52	29	2		5,5	Kelas Mengulang Cirebon Bersama Drs. Gunawan Handayani, M.SCE, Ph.D.
			FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	1	45	0,5	S1 FI		Bersama Harry Mahardika, S.Si., M.Si., Ph.D., Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si., Prof. Ir. Wahyu Srigutomo, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI3202	Mekanika Fluida	3	3	28	3	S1 FI		
3	Dr. Eng. Enjang Jaenal Mustopa, S.Si., M.Si.	197002021995031001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	35	59	2	TPB	8	FTSL (Ril dan Tpsda). Mahasiswa kelas reguler dan mengulang Bersama Prof. Dr. Toto Winata
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	36	60	4	TPB		SITH Rekayasa dan Inter Track. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			FI2202	Medan Elektromagnetik	4	3	59	2	S1 FI		
4	Drs. Gunawan Handayani, M.SCE, Ph.D.	196009061985031006	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	49	32	4		9	Kelas Mengulang Ganesa
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	52	29	2			Kelas Mengulang Cirebon Bersama Dr. Eng. Alamta Singarimbun, M.Si.
			KU1202	Pengantar Rekayasa dan Disain	3	3	85	3	TPB		

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
5	Harry Mahardika, S.Si., M.Si., Ph.D.	198108172015041001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	46	17	4	TPB	8,5	FTI (TK) Internasional
			FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	1	45	0,5	S1 FI		Bersama Dr. Eng. Alamta Singarimbun, M.Si., Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si., Prof. Ir. Wahyu Srigutomo, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI4005	Scientific Communication	3	2	10	3	S1 FI		
			FI5284	Komunikasi Ilmiah	2	1	9	1	S2 PFI		
6	Dr. rer. nat. Linus Ampang Pasasa, M.S.	196501131990011001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	32	86	4	TPB	9	SAPPK
			FI3203	Fisika Statistik	3	3	30	3	S1 FI		
			FI3261	Ekonofisika	2	2	30	2	S1 FI		
7	Muhammad Rizqie Arbie, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.	118110009	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	11	92	4	TPB	10	FITB
			FI2205	Eksperimen Fisika I	2	1	37	2	S1 FI		
			FI3202	Mekanika Fluida	3	1	28	2,8	S1 FI		Bersama Acep Purqon, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI3261	Ekonofisika	2	1	31	0,2	S1 FI		Bersama Acep Purqon, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI4261	Fisika Batuan dan Media Berpori	2	1	18	1	S1 FI		Bersama Prof. Dr. rer. nat. Umar Fauzi
8	Dr. Neny Kurniasih, M.Si.	196208111986032002	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	48	84	4		9	Kelas mengulang Ganesha
			FI5284	Komunikasi Ilmiah	2	1	9	1	S2 PFI		Bersama Harry Mahardika, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI7092	Studi Khusus I	3	1	10	1	S3 FI		Bersama Dr. Eng. Dwi Irwanto, S.Si., M.Si., M.Eng.
			FI8093	Studi Interdisiplin I	3	1	5	3	S3 FI		
9	Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si.	197402221999031001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	27	74	4	TPB	9	STEI - Komputasi. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			FI2201	Fisika Matematik II	4	2	41	4	S1 FI		
			FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	1	45	0,5	S1 FI		Bersama Dr. Eng. Alamta Singarimbun, M.Si., Harry Mahardika, S.Si., M.Si., Ph.D., Prof. Ir. Wahyu Srigutomo, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI6004	Pengolahan Data Sistem Fisis	2	1	3	0,5	S2 FI		Bersama Dr. rer. nat. Freddy Haryanto, S.Si., M.Si., Dr. rer. nat. Sparisoma Viridi, S.Si., Prof. Dr. Suprijadi, M.Eng.
10	Dr. Eng. R. Bagus Endar Bachtiar N.	196803271994021001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	41	44	4	TPB	7,5	FITB (OS) Cirebon
			FI2202	Medan Elektromagnetik	4	3	59	2	S1 FI		Bersama Dr. Eng. Enjang Jaenal Mustopa, S.Si., M.Si.
			FI3201	Fisika Komputasi	3	2	27	1,5	S1 FI		Bersama Acep Purqon, S.Si., M.Si., Ph.D.
11	Prof. Dr. rer. nat. Umar Fauzi	196405041989031002	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	15	41	3		7	Kelas Mengulang Ganesha
			FI4261	Fisika Batuan dan Media Berpori	2	1	18	1	S1 FI		Bersama Muhammad Rizqie Arbie, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.
			SK6092	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 2	2	1	30	1	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Prof. Dr. Suprijadi, M.Eng.
			FI5282	Fisika dalam Kehidupan Sehari-hari	2	1	3	2	S2 PFI		
12	Prof. Ir. Wahyu Srigutomo, S.Si., M.Si., Ph.D.	197007131997021001	FI2202	Medan Elektromagnetik	4	2	58	4	S1 FI	4,5	
			FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	1	45	0,5	S1 FI		Bersama Harry Mahardika, S.Si., M.Si., Ph.D., Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si., Dr. Eng. Alamta Singarimbun, M.Si.
KK Fisika Magnetik dan Fotonik											
1	Dr. Abdul Muizz Tri Pradipto, S.Si., M.Si.	119110115	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	6	77	4	TPB	8	FTI
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	43	53	4			FTI - (Tek. Pangan dan Kemurgi). Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
2	Agoes Soehanie, Ph.D.	196405101989031002	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	4	84	4	TPB	9	FMIPA
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	10	75	4	TPB		FTI
			FI4221	Kapita Selektta Fisika Magnetik dan Fotonik	2	1	2	1	S1 FI		Bersama Dr. rer. nat. Berlinson Dominikus Napitu, S.Si., M.Si.
3	Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho Sulisty Hutomo	196907311994031001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	12	72	2	TPB	6	FITB. Team teaching Bersama Dr. Herman
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	17	67	2	TPB		FTTM. Team teaching Bersama Dr.Herman
			FI2221	Sains dan Teknologi Optika dan Magnetika	2	1	17	1	S1 FI		Bersama Prof. Drs. Alexander Agustinus P. Iskandar, Ph.D.
			FI6003	Penulisan Makalah Ilmiah	2	1	5	1	S2 FI		Bersama Andy Octavian Latief, S.Si., M.Sc., Ph.D.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
4	Prof. Drs. Alexander Agustinus P. Iskandar, Ph.D.	196408081990011001	FI2202	Medan Elektromagnetik	4	1	63	4	S1 FI	6	Bersama Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho Sulistyoto Hutomo Bersama Dr. rer. nat. Berlinson Dominikus Napitu, S.Si., M.Si.
			FI2221	Sains dan Teknologi Optika dan Magnetika	2	1	17	1	S1 FI		
			FI6221	Kapita Selektas Bahan Fotonik dan Magnetik	2	1	2	1	S2 FI		
5	Andy Octavian Latief, S.Si., M.Sc., Ph.D.	198810032019031010	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	47	15	4	TPB	9	FTSL Internasional Bersama Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho Sulistyoto Hutomo
			FI2203	Fisika Modern	4	2	39	4	S1 FI		
			FI6003	Penulisan Makalah Ilmiah	2	1	5	1	S2 FI		
6	Dr. rer. nat. Berlinson Dominikus Napitu, S.Si., M.Si.	198005282012121004	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	30	85	2	TPB	9	FTSL Bersama Dr. Inge Magdalena Sutjahja, S.Si., M.Si. FTSL Bersama Dr. Inge Magdalena Sutjahja, S.Si., M.Si. Bersama Agoes Soehanie, Ph.D. Bersama Prof. Drs. Alexander Agustinus P. Iskandar, Ph.D.
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	33	86	2	TPB		
			FI3203	Fisika Statistik	3	2	29	3	S1 FI		
			FI4221	Kapita Selektas Fisika Magnetik dan Fotonik	2	1	2	1	S1 FI		
			FI6221	Kapita Selektas Bahan Fotonik dan Magnetik	2	1	2	1	S2 FI		
7	Dr. Daniel Kurnia	196101101985031025	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	50	94	4		9	Kelas Mengulang Ganesha
			FI3092	Studi Mandiri Terpantau	2	1	39	2	S1 FI		
			FI4005	Scientific Communication	3	1	11	3	S1 FI		
8	Dr. Eng. Herman, M.S.	196102121987031001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	12	72	2		7	Bersama Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho Sulistyoto Hutomo Bersama Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho Sulistyoto Hutomo
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	17	67	2			
			FI5004	Mekanika Analitik	3	1	16	3	S2 FI		
9	Dr. Inge Magdalena Sutjahja, S.Si., M.Si.	197311101997022001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	30	85	2	TPB	8	FTSL Bersama Dr. rer. nat. Berlinson Dominikus Napitu, S.Si., M.Si. FTSL Bersama Dr. rer. nat. Berlinson Dominikus Napitu, S.Si., M.Si.
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	33	86	2	TPB		
			FI2205	Eksperimen Fisika I	2	3	37	2	S1 FI		
			FI3221	Teknik Karakterisasi Material	2	1	10	2	S1 FI		
10	Dr. Eng. Priastuti Wulandari, S.Si., M.Si.	197809172008122001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	21	68	4	TPB	9	STEI - Rekayasa Kelas Mengulang Internasional
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	16	17	3			
			FI3204	Eksperimen Fisika III	2	1	27	2	S1 FI		
11	Rachmat Hidayat, S.Si., M.Eng., Ph.D.	196812111994031004	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	9	72	2	TPB	6	Bersama Prof. Dr. Fatimah Arofiati Noor, S.Si., M.Si.
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	42	54	4			
KK Fisika Material Elektronik											
1	Dr. rer. nat. Akfany Hasdi Aimon, S.Si., M.Si.	198404142015042002	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	1	99	3	TPB	9	SITH Sanis, SF FTMD
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	4	75	3	TPB		
			FI4231	Kapita Selektas Material Elektronik	3	1	5	3	S1 FI		
2	Dr. Dhewa Edikresnha, Bc.Eng., M.Si.	198409122014041001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	13	72	4	TPB	9	FITB FTTM Kelas Mengulang Internasional Bersama Pipit Fitriani, S.Si., Ph.D.
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	16	66	4	TPB		
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	51	18	1			
3	Dr. Dian Ahmad Hapidin, S.Si., M.Si.	199106092019031017	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	15	73	4	TPB	10	FITB FTTM
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	19	67	4	TPB		
			FI2204	Metode Pengukuran	2	2	35	2	S1 FI		
4	Prof. Dr. Fatimah Arofiati Noor, S.Si., M.Si.	198110082009122006	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	9	72	2	TPB	14	FTI Bersama Rachmat Hidayat, S.Si., M.Eng., Ph.D.
			FI4091	Tugas Akhir I	3	1	27	3	S1 FI		
			FI4092	Tugas Akhir II	3	1	86	3	S1 FI		
			FI6092	Studi Mandiri II	3	1	11	3	S2 FI		
			FI8094	Studi Interdisiplin II	3	1	5	3	S3 FI		
5	Prof. Dr. Eng. Ferry Iskandar, M.Eng.	197402172009121001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	3	83	4	S1 FI	7,5	Bersama Dr. Fitri Aulia Permatasari, S.Si., M.Eng.
			FI3231	Sintesis dan Karakterisasi Material Elektronik	3	1	7	1,5	S1 FI		
			FI8001	Penulisan dan Publikasi Ilmiah	2	1	10	2	S3 FI		
6	Prof. Dr. Eng. Khairurrijal, M.Si.	196502161991031002	FI6091	Studi Mandiri I	3	1	11	3	S2 FI	3	NRNG
7	Prof. Dr. Eng. Mikrajuddin, M.Si.	196810181994021001	FI3202	Mekanika Fluida	3	2	28	3	S1 FI	6	
			FI5002	Mekanika Statistik	3	1	15	3	S2 FI		

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
8	Dr. Dra. Neni Surtiyeni, M.Si.	111000047	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	2	101	3	TPB	9	SITH Sains, SF
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	5	73	3	TPB		FTMD
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	8	66	3	TPB		SAPPK dan Inter Track
9	Dr. Pepen Arifin	196303211989031003	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	5	83	4	TPB	8	FMIPA
			FI4003	Penyelesaian Problem Fisis	2	1	18	2	S1 FI		
			FI6231	Kapita Selekt Material Elektronik	2	1	12	2	S2 FI		
10	Pipit Fitriani, S.Si., Ph.D.	123110002	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	51	18	3		8	Kelas Mengulang Internasional Bersama Dr. Dhewa Edikresnha, Bc.Eng., M.Si.
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	13	28	1	TPB		FTMD (MS - AE) Internasional Bersama Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari, S.Si., M.Eng.
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	14	28	2	TPB		FTMD (MS - AE) Internasional Bersama Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari, S.Si., M.Eng.
			FI3204	Eksperimen Fisika III	2	2	27	2	S1 FI		
11	Prof. Dr. Toto Winata	196312101986031002	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	35	59	2	TPB	6,5	FTSL (Ril dan Tpsda). Mahasiswa kelas reguler dan mengulang Bersama Dr. Eng. Enjang Jaenal Mustopa, S.Si., M.Si.
			FI4004	Fisika Inti dan Partikel	3	1	10	1,5	S1 FI		Bersama Prof. Dr. Zaki Su`ud, M.Eng.
			FI5001	Elektrodinamika	3	1	19	3	S2 FI		
12	Prof. Dr. Yudi Darma, S.Si., M.Si.	197402131999031001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	23	66	2	TPB	8	STEI-R Bersama Rena Widita, S.Si., M.Si., Ph.D.
			FI4001	Fisika Zat Padat	3	1	9	3	S1 FI		
			FI7001	Metodologi Penelitian	3	1	12	3	S3 FI		
KK Fisika Nuklir dan Biofisika											
1	Prof. Drs. Abdul Waris, M.Eng., Ph.D.	196709241994021001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	20	64	4	S1 FI	9,5	
			FI3241	Fisika Reaktor	3	1	18	1,5	S1 FI		FTI. Team teaching Bersama Dr.Eng. Dwi Irwanto
			FI3242	Manajemen Bahan Bakar Nuklir	2	1	49	1	S1 FI		Bersama Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari, S.Si., M.Eng.
			RN5083	Analisis Reaktor Nuklir	3	1	9	3	S2 RN		
2	Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari, S.Si., M.Eng.	198403272015041002	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	13	28	2	TPB	8,5	FTMD (MS - AE) Internasional Bersama Pipit Fitriani, S.Si., Ph.D.
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	14	28	1	TPB		FTMD (MS - AE) Internasional Bersama Pipit Fitriani, S.Si., Ph.D.
			FI3242	Manajemen Bahan Bakar Nuklir	2	1	49	1	S1 FI		Bersama Prof. Drs. Abdul Waris, M.Eng., Ph.D.
			RN5082	Teknologi PLTN	3	1	7	1,5	S2 RN		Bersama Prof. Dr.Eng. Ir. Sidik Permana, S.Si., M.Eng.
			KU1202	Pengantar Rekayasa dan Disain	3	4	84	3	TPB		
3	Dr. Eng. Dwi Irwanto, S.Si., M.Si., M.Eng.	198105062012121002	FI3241	Fisika Reaktor	3	1	18	1,5	S1 FI	55,5	Bersama Prof. Drs. Abdul Waris, M.Eng., Ph.D.
			SK6090	Proposal Tesis	2	1	12	2	S2 SK		
			SK6090	Proposal Tesis	2	2	21	2	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN
			SK6099	Tesis	4	1	12	4	S2 SK		
			FI5281	Fisika Komputasi	3	1	12	3	S2 PFI		
			FI6097	Kerja Mandiri	2	1	5	2	S2 PFI		NRNG
			RN6088	Kapitas Selekt Rekayasa Energi Nuklir	3	1	5	3	S2 RN		
			RN6099	Tesis	5	1	5	5	S2 RN		
			FI7092	Studi Khusus I	3	1	10	2	S3 FI		Bersama Dr. Neny Kurniasih, M.Si.
			RN7002	Ujian Kualifikasi	3	1	3	3	S3 RN		
			RN7003	Proposal Penelitian	5	1	0	5	S3 RN		
			RN8001	Penelitian dan Seminar Kemajuan I	5	1	2	5	S3 RN		
			RN8002	Penelitian dan Seminar Kemajuan II	5	1	1	5	S3 RN		
			RN9001	Penelitian dan Seminar Kemajuan III	5	1	0	5	S3 RN		
			RN9002	Penelitian dan Seminar Kemajuan IV	5	1	2	5	S3 RN		
			RN9003	Sidang Doktor	3	1	2	3	S3 RN		
5	Dr. rer. nat. Freddy Haryanto, S.Si., M.Si.	197207141995031002	FI2203	Fisika Modern	4	3	37	4	S1 FI	9,5	
			FI3251	Dosimetri dan Proteksi Radiasi	2	1	22	2	S1 FI		
			FI6004	Pengolahan Data Sistem Fisis	2	1	3	0,5	S2 FI		Bersama Dr. rer. nat. Sparisoma Viridi, S.Si., Prof. Dr. Suprijadi, M.Eng., Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si.
			FI5081	Mekanika Klasik	4	1	2	3	S2 PFI		Bersama Dr. Novitrian, S.Si., M.Si.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
6	Prof. Idam Arif, Ph.D.	196206071986031002	FI2251	Biofisika	2	1	20	2	S1 FI	4	
			FI3252	Elektrofisiologi dan Bioenergetika	2	1	15	2	S1 FI		
7	Dr. Khairul Basar, S.Si., M.Si.	197507201998031004	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	3	94	3	TPB	10	SITH Sains, SF
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	11	50	3	TPB		SAPPK (PWK) Cirebon
			FI5080	Fisika Matematik	4	1	2	4	S2 PFI		
8	Dr. Novitrian, S.Si., M.Si.	197211121998021001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	34	60	4	TPB	9	FTSL (Ril dan Tpsda). Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	40	58	4	TPB		SITH Rekayasa dan Inter Track. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			FI5081	Mekanika Klasik	4	1	2	1	S2 PFI		Bersama Dr. rer. nat. Freddy Haryanto, S.Si., M.Si.
9	Dr. Eng. Nur Asiah Aprianti, S.Si., M.Si.	198604132015042003	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	29	47	4	TPB	7	FTI (TI) Cirebon
			FI3204	Eksperimen Fisika III	2	3	26	2	S1 FI		
			RN5084	Termodinamika Reaktor Nuklir	3	1	8	1	S2 RN		Bersama Syeilendra Pramuditya, S.Si., M.Si., M.Eng., Ph.D.
10	Rena Widita, S.Si., M.Si., Ph.D.	197206091997022001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	23	66	2	TPB	7	STEI-R Bersama Prof. Dr. Yudi Darma, S.Si., M.Si.
			FI4005	Scientific Communication	3	3	10	3	S1 FI		
			FI6251	Aplikasi Fisika Radiasi dalam Kesehatan	2	1	7	2	S2 FI		
11	Dr. Rizal Kurniadi, S.Si., M.Si.	197102111998021001	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	10	64	3	TPB	54	SAPPK dan Inter Track
			FI3201	Fisika Komputasi	3	3	26	3	S1 FI		
			FI5005	Komputasi Sistem Fisis	3	1	8	3	S2 FI		
			FI6093	Tesis I	4	1	15	4	S2 FI		
			FI6094	Tesis II	4	1	23	4	S2 FI		
			FI6095	Seminar Tesis	1	1	23	1	S2 FI		
			FI6098	Proyek Akhir I	2	1	2	2	S2 PFI		
			FI6099	Proyek Akhir II	2	1	5	2	S2 PFI		
			FI7002	Ujian Kualifikasi	3	1	9	3	S3 FI		
			FI7091	Penyusunan Proposal	3	1	14	3	S3 FI		
			FI8091	Penelitian dan Seminar Kemajuan I	5	1	10	5	S3 FI		
			FI8092	Penelitian dan Seminar Kemajuan II	5	1	6	5	S3 FI		
			FI9091	Penelitian dan Seminar Kemajuan III	5	1	11	5	S3 FI		
			FI9092	Penelitian dan Seminar Kemajuan IV	5	1	21	5	S3 FI		
			FI9094	Sidang Doktor	3	1	27	3	S3 FI		
			RN8004	Studi Khusus 2	3	1	6	3	S3 RN		
12	Prof. Dr.Eng. Ir. Sidik Permana, S.Si., M.Eng.	197805112008121002	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	26	78	2	TPB	9,5	STEI - Komputasi. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			RN5082	Teknologi PLTN	3	1	7	1,5	S2 RN		Bersama Dr. Nina Siti Aminah, S.Si., M.Si.
			RN6087	Perencanaan Energi, Ekonomi Pembangkit dan Ketenagalistrikan	3	1	4	3	S2 RN		Bersama Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari, S.Si., M.Eng.
			KU1202	Pengantar Rekayasa dan Disain	3	1	86	3	TPB		
13	Dr. Siti Nurul Khotimah, M.Sc.	196209221986032004	FI3203	Fisika Statistik	3	1	30	3	S1 FI	7	
			FI5082	Listrik Magnet dan Sifat Gelombang	4	1	9	4	S2 PFI		
14	Dr. rer. nat. Sparisoma Viridi, S.Si.	197312011999031002	FI4002	Simulasi dan Pemodelan Sistem Fisis	3	1	9	3	S1 FI	7	
			FI6004	Pengolahan Data Sistem Fisis	2	1	3	0,5	S2 FI		Bersama Dr. rer. nat. Freddy Haryanto, S.Si., M.Si., Prof. Dr. Suprijadi, M.Eng., Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si.
			SK5221	Kecerdasan Buatan	3	2	8	1,5	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Fahdzi Muttaqien, S.Si., M.Si., M.Sc., M.Eng., Ph.D.
			SK6093	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 3	2	1	3	2	S2 SK		
15	Syeilendra Pramuditya, S.Si., M.Si., M.Eng., Ph.D.	198308312010121003	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	38	58	4	TPB	9	SITH Rekayasa dan Inter Track. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	39	59	4	TPB		SITH Rekayasa dan Inter Track. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			RN5084	Termodinamika Reaktor Nuklir	3	1	8	1	S2 RN		Bersama Dr. Eng. Nur Asiah Aprianti, S.Si., M.Si.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
16	Triati Dewi Kencana Wungu, S.Si., M.T, Ph.D.	198212282014042001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	31	88	4	TPB	9	FTSL
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	37	60	4	TPB		SITH Rekayasa dan Inter Track. Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			SK6001	Metodologi Penelitian	2	1	12	1	S2 SK		
17	Prof. Dr. Widayani	196012231990012001	FI2282	Termodinamika B	3	1	53	3	S1 FI	8	
			FI4003	Penyelesaian Problem Fisis	2	2	20	2	S1 FI		
			FI6001	Metodologi Penelitian	3	1	21	3	S2 FI		
18	Prof. Dr. Zaki Su`ud, M.Eng.	196212121987031004	FI4004	Fisika Inti dan Partikel	3	1	10	1,5	S1 FI	5,5	Bersama Prof. Dr. Toto Winata
			SK5002	Algoritma dan Rancangan Perangkat Lunak	2	2	7	1	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Dr. Atthar Luqman Ivansyah, S.Si., M.Si.
			SK5203	Komputer Kinerja Tinggi	2	1	2	1	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Dr. Atthar Luqman Ivansyah, S.Si., M.Si.
			RN5087	Sistem Instrumentasi dan Kendali PLTN Modern	3	1	7	2	S2 RN		Bersama Dr. Eng. Muhammad Miftahul Munir, S.Si., M.Si.
KK Fisika Teoritik Energi Tinggi											
1	Dr. Agus Suroso, S.Si., M.Si.	198508132010121008	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	8	73	4	TPB	8	FTI
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	45	55	4	TPB		FTTM (TG, TA, TM) Cirebon
2	Prof. Dr. rer. nat. Bobby Eka Gunara, S.Si., M.Si.	197401281998021001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	24	67	4	TPB	8	STEI-R
			FI2211	Teori Relativitas Khusus	2	1	14	2	S1 FI		
			FI3212	Teori Grup dan Simetri dalam Fisika	2	1	8	2	S1 FI		
3	Dr. Fiki Taufik Akbar Sobar, S.Si., M.Si.	198605072014041001	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	2	82	4	TPB	11	FMIPA
			FI2201	Fisika Matematik II	4	3	44	4	S1 FI		
			FI5083	Relativitas dan Teori Kuantum	3	1	1	3	S2 PFI		
4	Prof. Drs. Freddy Permana Zen, M.S, M.Sc., D.Sc.	196103011986031001	FI5003	Mekanika Kuantum	3	1	23	3	S2 FI	5	
			FI6211	Teori Relativitas Umum	2	1	7	2	S2 FI		
5	Dr. Getbogi Hikmawan, S.Si., M.Si.	117110013	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	7	75	4	TPB	11	
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	44	56	4	TPB		FTTM (TG, TA, TM) Cirebon
			FI2282	Termodinamika B	3	2	46	3	S1 FI		
6	Jusak Sali Kosasih, Ph.D.	196607131993031003	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	9	65	3	TPB	9	SAPPK dan Inter Track
			FI2201	Fisika Matematik II	4	1	39	4	S1 FI		
			FI3211	Fisika Kuantum Lanjut	2	1	7	2	S1 FI		
7	Prof. Drs. Triyanta, M.S, Ph.D.	196201011987031004	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	1	86	4	TPB	8	FMIPA
			FI2203	Fisika Modern	4	1	38	4	S1 FI		
8	Dr. Wahyu Hidayat, S.Si., M.Si.	197701292010121001	FI3201	Fisika Komputasi	3	1	26	3	S1 FI	8	
			FI4002	Simulasi dan Pemodelan Sistem Fisis	3	2	8	3	S1 FI		
			SK5002	Algoritma dan Rancangan Perangkat Lunak	2	1	11	2	S2 SK		
KK Fisika Instrumentasi dan Komputasi											
1	Dr. Atthar Luqman Ivansyah, S.Si., M.Si.	118110008	SK5002	Algoritma dan Rancangan Perangkat Lunak	2	2	7	1	S2 SK	10	Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Prof. Dr. Zaki Su`ud, M.Eng.
			SK5004	Jaringan dan Pengolahan Data Paralel	2	1	10	2	S2 SK		
			SK5004	Jaringan dan Pengolahan Data Paralel	2	2	7	2	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN
			SK5203	Komputer Kinerja Tinggi	2	1	2	2	S2 SK		Bersama Prof. Dr. Zaki Su`ud, M.Eng.
			SK6096	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 6	3	1	4	3	S2 SK		
2	Fahdzi Muttaqien, S.Si., M.Si., M.Sc., M.Eng., Ph.D.	119110025	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	28	76	4	TPB	10,5	STEI Komputasi (STI & IF). Mahasiswa kelas reguler dan mengulang
			SK5003	Pemrograman dalam Sains	2	1	8	2	S2 SK		
			SK5221	Kecerdasan Buatan	3	1	27	3	S2 SK		
			SK5221	Kecerdasan Buatan	3	2	8	1,5	S2 SK		Kelas PLN; Team teaching Bersama Dr. rer. nat. Sparisoma Viridi, S.Si.
3	Dr. Irfan Dwi Aditya, S.Si., M.Si.	198704242015041000	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	6	73	3	TPB	8	FTMD
			FI1202	Fisika Dasar IIB	3	17	5	3			Kelas Mengulang Cirebon
			FI2204	Metode Pengukuran	2	1	36	2	S1 FI		
4	Drs. Maman Budiman, M.Eng., Ph.D.	196609251991031000	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	22	66	4	TPB	7	STEI - Rekayasa
			FI2204	Metode Pengukuran	2	3	33	2	S1 FI		
			FI3271	Instrumentasi Berbasis Jaringan	2	1	24	1	S1 FI		Bersama Dr. Nina Siti Aminah, S.Si., M.Si.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
5	Maria Evita, S.Si., M.Si.	198308192010122000	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	14	73	4	TPB	8	FITB
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	18	67	4	TPB		FTTM
6	Prof. Dr. Ing. Mitra Djamal	196005221985031002	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	7	73	3	TPB	6	FTMD
			FI7093	Studi Khusus II	3	1	1	3	S3 FI		
7	Dr. Eng. Muhammad Miftahul Munir, S.Si., M.Si.	198007232008121001	FI2271	Sistem Instrumentasi	3	1	27	3	S1 FI	9	
			FI4271	Topik Khusus Fisika Instrumentasi	2	1	3	2	S1 FI		
			KU1201	Pengantar Rekayasa dan Disain	3	2	83	3	TPB		
			RN5087	Sistem Instrumentasi dan Kendali PLTN Modern	3	1	7	1	S2 RN		Bersama Prof. Dr. Zaki Su`ud, M.Eng.
8	Dr. Nina Siti Aminah, S.Si., M.Si.	198304152012122004	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	25	76	4	TPB	7	STEI - Komputasi, mahasiswa reguler & mengulang
			FI1201	Fisika Dasar IIA	4	26	78	2	TPB		STEI - Komputasi, mahasiswa reguler & mengulang Bersama Prof. Dr.Eng. Ir. Sidik Permana, S.Si., M.Eng.
			FI3271	Instrumentasi Berbasis Jaringan	2	1	24	1	S1 FI		Bersama Drs. Maman Budiman, M.Eng., Ph.D.
9	Prof. Dr. Suprijadi, M.Eng.	196707111993031000	FI6004	Pengolahan Data Sistem Fisis	2	1	3	0,5	S2 FI	2,5	Bersama Dr. rer. nat. Sparisoma Viridi, S.Si., Dr. Nurhasan, S.Si., M.Si., Dr. rer. nat. Freddy Haryanto, S.Si., M.Si.
			SK6001	Metodologi Penelitian	2	1	12	1	S2 SK		Bersama Triati Dewi Kencana Wungu, S.Si., M.T, Ph.D.
			SK6092	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 2	2	1	30	1	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Prof. Dr. rer. nat. Umar Fauzi
KK Astronomi											
1	Dr. Anton Timur Jaelani, S.Si., M.Si.	120110002	AS2202	Laboratorium Astronomi Dasar I	3	1	63	3	S1 AS	9	
			AS2213	Astrofisika II	3	1	59	1,5	S1 AS		Bersama Dr. Aprilia, M.Si.
			AS4222	Kosmologi Observasional	3	1	6	3	S1 AS		
			AS6032	Kapita Selekt Galaksi dan Kosmologi	3	1	4	1,5	S2 AS		Bersama Dr. rer. nat. Hesti Retno Tri Wulandari, S.Si., M.Si.
2	Dr. Aprilia, M.Si.	197404011999032001	AS2213	Astrofisika II	3	1	59	1,5	S1 AS	5	Bersama Dr. Anton Timur Jaelani, S.Si., M.Si.
			AS4091	Tugas Akhir I	4	1	8	0	S1 AS		
			AS4092	Tugas Akhir II	4	1	54	0	S1 AS		
			AS6002	Eksplorasi Pendidikan Astronomi	2	1	1	2	S2 AS		
			AS7030	Fisika Bintang	3	1	2	1,5	S3 AS		Bersama Dr. Mahasenaputra
			AS5001	Metodologi Penelitian	3	1	2	3	S2 AS		
3	Dr. Budi Dermawan, M.Sc.	196802121993031006	AS5220	Sistem Bumi Bulan dan Matahari	2	1	1	2	S2 AS	8	
			AS7060	Metodologi Penelitian	3	1	2	3	S3 AS		
4	Dr. Chatief Kunjaya, M.Sc.	196304221988111001	AS5014	Fisika Galaksi	3	1	3	1	S2 AS	4	Bersama Dr. rer. nat. Mochamad Ikbal Arifyanto, S.Si., M.Sc.
			AS7020	Fisika Galaksi	3	1	2	3	S3 AS		
5	Prof. Dr. Dhani Herdiwijaya, M.Sc.	196302261990011001	AS3002	Manajemen Institusi Astronomi	2	1	102	2	S1 AS	7	Kolaborasi dengan AS2005 Astronomi dan Lingkungan
			AS3211	Astrofisika Hidrodinamika	3	1	42	1	S1 AS		Bersama Dr. Muhamad Irfan Hakim, S.Si., M.Si.
			AS4022	Cuaca Antariksa	2	1	22	2	S1 AS		
			AS5231	Heliofisika	3	1	4	2	S2 AS		Bersama Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si.
6	Dr. Dra. Endang Soegiartini, M.Si.	196306261993022001	AS2212	Tata Surya	3	1	56	3	S1 AS	6	
			AS4204	Lintasan Satelit	3	1	22	3	S1 AS		
7	Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si.	119110026	AS2204	Metode Matematika dalam Astronomi II	3	1	61	1	S1 AS	5	Bersama Dr. Yayan Sugianto, S.Si., M.Si.
			AS3201	Pengantar Kosmologi	3	1	48	1,5	S1 AS		Bersama Dr. rer. nat. Hesti Retno Tri Wulandari, S.Si., M.Si.
			AS3202	Fisika Galaksi	3	1	42	1,5	S1 AS		Bersama Dr. rer. nat. Mochamad Ikbal Arifyanto, S.Si., M.Sc.
			AS5231	Heliofisika	3	1	4	1	S2 AS		Bersama Prof. Dr. Dhani Herdiwijaya, M.Sc.
8	Ferry Mukharradi Simatupang, S.Si., M.Si.	197202241998021001	AS2005	Astronomi dan Lingkungan	2	1	75	1	S1 AS	4	Bersama Dr. Kiki Vierdayanti, S.Si., M.Sc.
			AS3006	Sistem Kalender	3	1	7	3	S1 AS		
9	Dr. Hakim Luthfi Malasan, M.Sc.	196106011994021001	AS5002	Astronomi A	2	1	1	1	S2 AS	5,5	Bersama Dr. Muhamad Irfan Hakim, S.Si., M.Si.
			SK6094	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 4	3	1	3	3	S2 SK		
			SK6121	Proyek Khusus Pengolahan Data Sains	3	1	23	1,5	S2 SK		Khusus Mahasiswa Program Kerjasama PLN Bersama Rinovia Merv Garnierita S., S.Si., M.Si., Ph.D.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
10	Dr. rer. nat. Hesti Retno Tri Wulandari, S.Si., M.Si.	197001141996032001	AS2211	Astrofisika Termal	3	1	58	3	S1 AS	8	Bersama Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si. Bersama Dr. Anton Timur Jaelani, S.Si., M.Si. Bersama Ferry Mukharradi Simatupang, S.Si., M.Si. Bersama Dr. Mahasenaputra
			AS3201	Pengantar Kosmologi	3	1	48	1,5	S1 AS		
			AS5218	Sejarah Astronomi	2	1	15	2	S2 AS		
			AS6032	Kapita Selekt Galaksi dan Kosmologi	3	1	4	1,5	S2 AS		
11	Dr. Kiki Vierdayanti, S.Si., M.Sc.	198105092010122001	AS2005	Astronomi dan Lingkungan	2	1	75	1	S1 AS	5,5	Bersama Ferry Mukharradi Simatupang, S.Si., M.Si. Bersama Dr. Mahasenaputra
			AS4221	Bintang Ganda Berinteraksi	3	1	2	1,5	S1 AS		
			AS5015	Perkembangan Astronomi	3	1	5	3	S2 AS		
12	Dr. Lucky Puspitarini, S.Si., M.Sc.	117110015	AS3204	Proses Astrofisika II	3	1	44	3	S1 AS	8	Bersama Prof. Dr. Taufiq Hidayat Bersama Dr. rer. nat. Mochamad Ikbal Arifyanto, S.Si., M.Sc.
			AS4021	Kapita Selekt Astrofisika	3	1	15	1,5	S1 AS		
			AS4202	Dinamika Sistem Bintang	3	1	5	1,5	S1 AS		
			AS5030	Topik dalam Astrofisika Komputasional	2	1	17	2	S2 AS		
13	Dr. Mahasenaputra	196512251993031001	AS4221	Bintang Ganda Berinteraksi	3	1	2	1,5	S1 AS	7	Bersama Dr. Kiki Vierdayanti, S.Si., M.Sc. Bersama Dr. Muhamad Irfan Hakim, S.Si., M.Si. Bersama Dr. Aprilia, M.Si. Bersama Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si.
			AS5016	Laboratorium Astronomi	3	1	11	3	S2 AS		
			AS5217	Waktu	2	1	6	1	S2 AS		
			AS7030	Fisika Bintang	3	1	2	1,5	S3 AS		
14	Dr. rer. nat. Mochamad Ikbal Arifyanto, S.Si., M.Sc.	197405192006041015	AS3202	Fisika Galaksi	3	1	42	1,5	S1 AS	6,5	Bersama Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si. Bersama Dr. Lucky Puspitarini, S.Si., M.Sc. Bersama Dr. Chatief Kunjaya, M.Sc. Bersama Finny Oktariani, S.Si., M.Si., Ph.D.
			AS4202	Dinamika Sistem Bintang	3	1	5	1,5	S1 AS		
			AS5014	Fisika Galaksi	3	1	3	2	S2 AS		
			AS6095	Tesis I	2	1	6	0	S2 AS		
			AS6096	Seminar	2	1	6	0	S2 AS		
			AS6097	Tesis II	5	1	6	0	S2 AS		
			AS6098	Seminar & Tesis I	2	1	1	0	S2 AS		
			AS6099	Seminar & Tesis II	4	1	2	0	S2 AS		
			SK5222	Penambangan Data dalam Sains	3	1	16	1,5	S3 AS		
			AS7091	Ujian Kualifikasi	3	1	3	0	S3 AS		
			AS7092	Penyusunan Proposal	3	1	1	0	S3 AS		
			AS8095	Penelitian & Laporan Kemajuan I	5	1	0	0	S3 AS		
			AS8096	Penelitian & Laporan Kemajuan II	5	1	1	0	S3 AS		
			AS9091	Penelitian & Laporan Kemajuan III	5	1	1	0	S3 AS		
			AS9092	Penelitian & Laporan Kemajuan IV	5	1	1	0	S3 AS		
			AS9097	Ujian Disertasi	3	1	2	0	S3 AS		
15	Dr. Muhamad Irfan Hakim, S.Si., M.Si.	196708201997021001	AS3211	Astrofisika Hidrodinamika	3	1	42	2	S1 AS	7	Bersama Prof. Dr. Dhani Herdiwijaya, M.Sc. Ditawarkan ke mahasiswa NRNG Bersama Dr. Hakim Luthfi Malasan, M.Sc. Ditawarkan ke mahasiswa NRNG, yang berminat di sub-jalur Pendidikan & Pengembangan Astronomi" Bersama Dr. Mahasenaputra
			AS3221	Statistika dan Data Mining	3	1	29	3	S1 AS		
			AS5002	Astronomi A	2	1	1	1	S2 AS		
			AS5217	Waktu	2	1	6	1	S2 AS		
16	Prof. Dra. Premana Wardayanti Premadi, Ph.D.	196407131990012001	AS5013	Kosmologi	3	1	9	3	S2 AS	8	
			AS5021	Alam Semesta	2	1	2	2	S2 AS		
			AS7070	Astrofisika Relativistik	3	1	4	3	S3 AS		
17	Prof. Dr. Taufiq Hidayat, D.E.A.	196504271990011001	AS4021	Kapita Selekt Astrofisika	3	1	15	1,5	S1 AS	5,5	Topik: Astronomi Radio Bersama Dr. Lucky Puspitarini, S.Si., M.Sc. Ditawarkan ke mahasiswa NRNG, yang berminat di sub-jalur Astrofisika Lanjut dan Pendidikan & Pengembangan Astronomi"
			AS4223	Eksoplanet	2	1	27	2	S1 AS		
			AS5219	Astrobiologi	2	1	5	2	S2 AS		
18	Dr. Yayan Sugianto, S.Si., M.Si.	196912081997021001	AS2204	Metode Matematika dalam Astronomi II	3	1	61	2	S1 AS	6	Bersama Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si.
			AS4093	Kuliah Kerja Astronomi	2	1	1	2	S1 AS		
			AS5020	Galaksi	2	1	1	2	S2 AS		
KK Kimia Fisik dan Anorganik											
1	Achmad Rochliadi, M.S, Ph.D.	196704251993031003	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	17	91	3	S1 KI	6	
			KI5043	Elektrokimia	3	1	5	3	S2 KI		

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
2	Aep Patah, S.Si., M.Si., Ph.D.	197912142008121002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	2	69	3	S1 KI	8,5	
			KI3212	Elusidasi Struktur	3	1	41	1	S1 KI		Bersama Anita Alni, Ph.D.
			KI4034	Pengantar Material Anorganik Fungsional	3	1	20	3	S1 KI		
			KI5232	Penentuan Struktur Kimia Anorganik	3	1	4	1,5	S2 KI		Bersama Dr. rer. nat. Fainan Failamani, S.Si., M.Si.
3	Dr. Bambang Prijamboedi, M.Eng.	196812182006041010	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	27	92	3	TPB	9	FTSL G dan FTSL J
			KI2231	Struktur dan Kereaktifan Anorganik	3	1	74	3	S1 KI		
			KI5233	Material Anorganik Fungsional	3	1	5	3	S2 KI		
4	Prof. Djulia Onggo, Ph.D.	195509301976032001	KI1101	Kimia Dasar IA	3	1	67	3	S1 KI	8,5	Kelas Mengulang Angkatan 2022 GANESHA
			KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	1	47	2	S1 KI		Bersama Dr. rer. nat. Rino Rakhmata Mukti, S.Si., M.Sc. dan Irma Mulyani, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	2	49	0	S1 KI		Bersama Dr. rer. nat. Rino Rakhmata Mukti, S.Si., M.Sc. dan Irma Mulyani, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5072	Kimia Anorganik Deskriptif	2	1	7	2	S2 PKI		NRNG
			KI7011	Metodologi Penelitian Doktor	3	1	5	1,5	S3 KI		Bersama Prof. Dra. Fida Madayanti Warganegara, M.S, Ph.D.
5	Dr. rer. nat. Fainan Failamani, S.Si., M.Si.	119110020	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	26	90	1,5	TPB	10	FTSL G dan FTSL J Bersama Dr. Handajaya Rusli, S.Si., M.Si.
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	29	76	1,5	TPB		SITH REKAYASA Bersama Dr. Handajaya Rusli, S.Si., M.Si.
			KI2241	Energetika Kimia	4	2	80	4	S1 KI		
			KI5232	Penentuan Struktur Kimia Anorganik	3	1	4	1,5	S2 KI		Bersama Aep Patah, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5244	Kimia Padatan	3	1	6	1,5	S2 KI		Bersama Dr. Veinardi Suendo, S.Si., M.Eng.
6	Dr. Grandprix Thomryes Marth Kadja, M.Si.	199303312018031001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	8	95	3	S1 KI	7	FTI G dan FTI J
			KI2241	Energetika Kimia	4	1	57	4	S1 KI		
7	Prof. Dr. I Made Arcana, M.S.	196408251988101001	KI1002	Kimia Dasar B	4	1	96	4	S1 KI	7	
			KI6090	Energetika dan Keseimbangan Kimia	3	1	8	3	S2 PKI		
8	Irma Mulyani, S.Si., M.Si., Ph.D.	197108061998022001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	4	70	3	S1 KI	8	
			KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	1	47	0	S1 KI		Bersama Prof. Djulia Onggo, Ph.D. dan Dr. rer. nat. Rino Rakhmata Mukti, S.Si., M.Sc.
			KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	2	49	2	S1 KI		Bersama Prof. Djulia Onggo, Ph.D., dan Dr. rer. nat. Rino Rakhmata Mukti, S.Si., M.Sc.
			KI5231	Mekanisme Reaksi Anorganik	3	1	3	3	S2 KI		
9	Mia Ledyastuti, S.Si., M.Si., Ph.D.	198201032012122002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	6	68	3	S1 KI	10	
			KI3012	Rancangan Penelitian	3	1	30	1,5	S1 KI		Bersama Muhammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI3012	Rancangan Penelitian	3	2	37	1,5	S1 KI		Bersama Muhammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5013	Pengantar Kimia Komputasi	3	1	14	1	S2 KI		Bersama Dr. Reza Aditama, S.Si., M.Si.
			KI5241	Termodinamika Statistik	3	1	3	3	S2 KI		
10	Drs. Muhamad Abdulkadir Martoprawiro, M.S, Ph.D.	196103081988111001	KI1002	Kimia Dasar B	4	2	96	4	S1 KI	7	
			KI5014	Kimia Komputasi	3	1	6	3	S2 KI		
11	Dr. Rachmawati, S.Si., M.Si.	198504262012122002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	35	33	3	TPB	7	FTI INTER dan FTSL INTER
			KI4213	Proyek Khusus	2	1	7	1	S1 KI		Bersama Muhammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.
12	Dr. rer. nat. Rino Rakhmata Mukti, S.Si., M.Sc.	197704252009121001	KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	1	47	1	S1 KI	2	Bersalam Prof. Djulia Onggo, Ph.D. dan Irma Mulyani, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	2	49	1	S1 KI		Bersama Prof. Djulia Onggo, Ph.D. dan Irma Mulyani, S.Si., M.Si., Ph.D.
13	Dr. Veinardi Suendo, S.Si., M.Eng.	197511071999031002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	34	111	3	TPB	7,5	FTTM - CIREBON
			KI2241	Energetika Kimia	4	2	80	0	S1 KI		
			KI5242	Dinamika Kimia Lanjut	3	1	3	3	S2 KI		Bersama Dr. rer. nat. Fainan Failamani, S.Si., M.Si.
			KI5244	Kimia Padatan	3	1	6	1,5	S2 KI		
14	Dr. Eng. Yessi Permana	197511292008121002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	23	46	3	S1 KI	10	FTI-CIREBON
			KI2231	Struktur dan Kereaktifan Anorganik	3	2	57	3	S1 KI		
			KI4032	Pengantar Katalisis	3	1	4	3	S1 KI		
			KI5073	Praktikum Kimia Analitik dan Kimia Anorganik	2	1	7	1	S2 PKI		Bersama Prof. Ir. Muhammad Ali Zulfikar, M.Si., Ph.D., IPP.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
KK Kimia Analitik											
1	Dr. Handajaya Rusli, S.Si., M.Si.	198708042014041001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	26	90	1,5	TPB	7	FTSL G dan FTSL J Bersama Dr. rer. nat. Fainan Failamani, S.Si., M.Si.
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	29	76	1,5	TPB		SITH REKAYASA Bersama Dr. rer. nat. Fainan Failamani, S.Si., M.Si.
			KI3223	Analisis Instrumentasi Kimia	2	1	66	2	S1 KI		
			KI5222	Analisis Spektrometri Lanjut	3	1	15	1	S2 KI		Bersama Dra. Samitha Dewi Djajanti, Ph.D. dan Muhammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5223	Cara-cara Analisis Khusus	3	1	20	1	S2 KI		Bersama Prof. Dr. Muhammad Bachri Amran, Dr.Dea Indriani Astuti
2	Dr. Henry Setiyanto, S.Si., M.T.	197301242008121002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	25	95	3	TPB	55	FTSL G dan FTSL J
			KI4221	Kimia Forensik	3	1	52	2	S1 KI		Bersama Dra. Samitha Dewi Djajanti, Ph.D.
			KI5012	Proposal dan Penelitian Pendahuluan	3	1	20	3	S2 KI		
			KI6011	Penelitian Magister I	4	1	20	4	S2 KI		
			KI6012	Penelitian Magister II	4	1	29	4	S2 KI		
			KI5075	Metodologi Pengajaran Kimia	2	1	7	2	S2 PKI		
			KI7012	Studi Mandiri I	3	1	6	3	S3 KI		
			KI7013	Ujian Kualifikasi	3	1	8	3	S3 KI		
			KI7014	Studi Mandiri II	2	1	6	2	S3 KI		
			KI7015	Penulisan Proposal Penelitian	3	1	6	3	S3 KI		
			KI7016	Penelitian dan Laporan Kemajuan I	5	1	8	5	S3 KI		
			KI8011	Penelitian dan Laporan Kemajuan II	5	1	5	5	S3 KI		
			KI8012	Penelitian dan Laporan Kemajuan III	5	1	12	5	S3 KI		
			KI9011	Penelitian dan Laporan Kemajuan IV	5	1	19	5	S3 KI		
			KI9012	Penulisan Disertasi	3	1	14	3	S3 KI		
			KI9013	Sidang Disertasi	3	1	14	3	S3 KI		
3	Dr. Indra Noviandri, M.S.	196611111990021001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	5	69	3	S1 KI	9	
			KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	1	63	3	S1 KI		Bersama Dr. Untung Triadhi, S.Si., M.Si.
			KI5221	Analisis Elektrometri	3	1	13	3	S2 KI		
4	Prof. Ir. Muhammad Ali Zulfikar, M.Si., Ph.D., IPP.	19711221997021003	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	12	99	3	S1 KI	9	
			KI3213	Kimia Lingkungan	3	1	29	1,5	S1 KI		Bersama Dr. Ria Sri Rahayu, S.Si., M.Si.
			KU1201	Pengantar Rekayasa dan Disain	3	5	8	1,5	TPB		Bersama Dr. Muhammad Yudhistira Azis, S.Si., M.Si.
			KI5073	Praktikum Kimia Analitik dan Kimia Anorganik	2	1	7	1	S2 PKI		Bersama Dr. Eng. Yessi Permana
5	Prof. Dr. Muhammad Bachri Amran, DEA	195804251987031003	KI6091	Rancangan Proyek Akhir	2	1	4	2	S2 PKI	8	
			KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	2	55	3	S1 KI		Bersama Dr. Untung Triadhi, S.Si., M.Si.
			KI4221	Kimia Forensik	3	2	60	2	S1 KI		Bersama Dr. Ria Sri Rahayu, S.Si., M.Si.
6	Muhammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.	198312182015041001	KI5223	Cara-cara Analisis Khusus	3	1	20	3	S2 KI	9	Bersama Dr. Handajaya Rusli, S.Si., M.Si.
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	10	96	3	TPB		FTI G dan FTI J
			KI3012	Rancangan Penelitian	3	1	30	1,5	S1 KI		Bersama Mia Ledyastuti, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI3012	Rancangan Penelitian	3	2	37	1,5	S1 KI		Bersama Mia Ledyastuti, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI4213	Proyek Khusus	2	1	7	1	S1 KI		Bersama Dr. Rachmawati, S.Si., M.Si.
			KI5222	Analisis Spektrometri Lanjut	3	1	15	1	S2 KI		Bersama Dr. Handajaya Rusli, S.Si., M.Si. dan Dra. Samitha Dewi Djajanti, Ph.D.
			KI6013	Seminar dan Ujian Magister	1	1	29	1	S2 KI		
7	Dr. Muhammad Yudhistira Azis, S.Si., M.Si.	116110023	KI1101	Kimia Dasar IA	3	4	10	3		11	Kelas Mengulang Angkatan 2022 CIREBON
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	36	12	3			Kelas Mengulang Cirebon
			KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	1	52	2	S1 KI		Bersama Dr. Ria Sri Rahayu, S.Si., M.Si.
			KI3213	Kimia Lingkungan	3	2	22	1,5	S1 KI		Bersama Dr. Rusnadi, S.Si., M.Si.
			KU1201	Pengantar Rekayasa dan Disain	3	5	8	1,5	TPB		Bersama Prof. Ir. Muhammad Ali Zulfikar, M.Si., Ph.D., IPP.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
8	Dr. Ria Sri Rahayu, S.Si., M.Si.	197102111998021001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	28	92	1	TPB	5,5	FTSL G dan FTSL J Bersama Dr. Ihsanawati, S.Si., M.Si.
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	31	78	1	TPB		SITH-R Bersama Dr. Ihsanawati, S.Si., M.Si.
			KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	1	52	1	S1 KI		Bersama Dr. Muhammad Yudhistira Azis, S.Si., M.Si.
			KI3213	Kimia Lingkungan	3	1	29	1,5	S1 KI		Bersama Prof. Ir. Muhammad Ali Zulfikar, M.Si., Ph.D., IPP.
			KI4221	Kimia Forensik	3	2	60	1	S1 KI		Bersama Prof. Dr. Muhammad Bachri Amran, Dr.Dea Indriani Astuti
9	Dr. Rusnadi, S.Si., M.Si.	198202082008121002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	9	96	3	TPB	8,5	FTI G dan FTI J
			KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	2	45	3	S1 KI		
			KI3213	Kimia Lingkungan	3	2	22	1,5	S1 KI		Bersama Dr. Muhammad Yudhistira Azis, S.Si., M.Si.
			KI5071	Kimia Analitik Kuantitatif untuk Pengajaran Kimia	2	1	7	1	S2 PKI		NRNG Bersama Dra. Samitha Dewi Djajanti, Ph.D.
10	Dra. Samitha Dewi Djajanti, Ph.D.	196009031989032001	KI1002	Kimia Dasar B	4	6	93	4	S1 KI	7	
			KI4221	Kimia Forensik	3	1	52	1	S1 KI		Bersama Dr. Henry Setiyanto, S.Si., M.T.
			KI5222	Analisis Spektrometri Lanjut	3	1	15	1	S2 KI		Bersama Dr. Handajaya Rusli, S.Si., M.Si. dan Muhammad Iqbal, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5071	Kimia Analitik Kuantitatif untuk Pengajaran Kimia	2	1	7	1	S2 PKI		Bersama Dr. Rusnadi, S.Si., M.Si.
11	Dr. Untung Triadhi, S.Si., M.Si.	198811262015041001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	15	92	3	S1 KI	10	
			KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	1	63	3	S1 KI		Bersama Dr. Indra Noviandri, M.S.
			KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	2	55	1	S1 KI		Bersama Prof. Dr. Muhammad Bachri Amran, Dr.Dea Indriani Astuti
			KI3211	Kemometri	3	2	45	3	S1 KI		
KK Biokimia											
1	Prof. Akhmaloka, Ph.D.	196102011987031001	KI2261	Dasar-dasar Kimia Hayati	2	1	63	1	S1 KI	8	Bersama Prof. Dr. Zeily Nurachman, M.S.
			KI5011	Metodologi Penelitian	3	1	12	3	S2 KI		
			KI5085	Struktur, Fungsi dan Aplikasi Biomolekul	3	1	4	2	S2 PKI		Bersama Dr. Made Puspasari Widhiastuty, S.Si., M.Si.
			KU7080	Filsafat Sains	2	1	15	2	S3 KI		
2	Alfredo Kono, S.Si., M.Si., Ph.D.	123110001	KI3061	Biokimia Umum	3	1	35	1	S1 KI	5,5	Bersama Dr. Made Puspasari Widhiastuty, S.Si., M.Si.
			KI3061	Biokimia Umum	3	2	40	1	S1 KI		Bersama Dr. Reza Aditama, S.Si., M.Si.
			KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	1	41	1	S1 KI		Bersama Prof. Dessy Natalia, Ph.D. dan Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
			KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	2	47	1	S1 KI		Bersama Prof. Enny Ratnaningsih, Ph.D. dan Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
			KI4263	Transformasi Karbohidrat	3	1	10	1,5	S1 KI		Bersama Prof. Dr. Zeily Nurachman, M.S.
3	Prof. Dessy Natalia, Ph.D.	196708191990092001	KI1002	Kimia Dasar B	4	7	18	3		9,5	Mengulang di Ganesha Bersama Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si. dan Ariq Abdillah, S.Si., M.Sc.
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	19	85	3	S1 KI		
			KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	1	41	2	S1 KI		Bersama Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
			KI5262	Genetika Molekul dan Rekayasa Genetika	3	1	10	1,5	S2 KI		Bersama Prof. Enny Ratnaningsih, Ph.D.
4	Prof. Enny Ratnaningsih, Ph.D.	195809011984032002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	37	111	3		6,5	Kelas Mengulang Ganesha
			KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	2	47	2	S1 KI		Bersama Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
			KI5262	Genetika Molekul dan Rekayasa Genetika	3	1	10	1,5	S2 KI		Bersama Prof. Dessy Natalia, Ph.D.
5	Prof. Dra. Fida Madayanti Warganegara, M.S, Ph.D.	196202241987032002	KI1002	Kimia Dasar B	4	3	93	4	S1 KI	8	
			KI2261	Dasar-dasar Kimia Hayati	2	2	56	1	S1 KI		Bersama Yanti Rachmayanti, M.Si., Ph.D.
			KI5263	Biokimia Pangan	3	1	7	1,5	S2 KI		Bersama Yanti Rachmayanti, M.Si., Ph.D.
			KI7011	Metodologi Penelitian Doktor	3	1	5	1,5	S3 KI		Bersama Prof. Djulia Onggo, Ph.D.
6	Dr. rer. nat. Fifi Fitriyah Masduki, S.Si., M.Sc.	197709091010122001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	20	88	3	S1 KI	7	
			KI3061	Biokimia Umum	3	4	50	2	S1 KI		Bersama Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
			KI4212	Kerja Praktek	2	1		2	S1 KI		

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
7	Dr. Ihsanawati, S.Si., M.Si.	197106122010122001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	28	92	2	TPB	9	FTSL G dan FTSL J Bersama Dr. Ria Sri Rahayu, S.Si., M.Si.
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	31	78	2	TPB		SITH-R Bersama Dr. Ria Sri Rahayu, S.Si., M.Si.
			KI3061	Biokimia Umum	3	5	69	2	S1 KI		Bersama Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
			KI3062	Pengantar Penelitian Biokimia	3	1	12	2	S1 KI		Bersama Yanti Rachmayanti, M.Si., Ph.D.
			KI3212	Elusidasi Struktur	3	2	46	1	S1 KI		Bersama Robby Roswanda, S.Si., M.Si., Ph.D.
8	Dr. Made Puspasari Widhiastuty, S.Si., M.Si.	197604012010122002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	21	80	3	S1 KI	6	
			KI3061	Biokimia Umum	3	1	35	2	S1 KI		Bersama Alfredo Kono, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5085	Struktur, Fungsi dan Aplikasi Biomolekul	3	1	4	1	S2 PKI		Bersama Prof. Akhmaloka, Ph.D.
9	Dr. Reza Aditama, S.Si., M.Si.	197102111998021001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	13	101	3	S1 KI	7	
			KI3061	Biokimia Umum	3	2	40	2	S1 KI		Bersama Alfredo Kono, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5013	Pengantar Kimia Komputasi	3	1	14	2	S2 KI		Bersama Mia Ledyastuti, S.Si., M.Si., Ph.D.
10	Rindia Maharani Putri, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.	199105282020122002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	11	95	3	S1 KI	7,5	FTI G dan FTI J
			KI3061	Biokimia Umum	3	3	46	3	S1 KI		
			KI4093	Seminar Tugas Akhir dan Sidang Sarjana	1	1	57	1	S1 KI		
			KI5079	Praktikum Kimia Organik dan Biomolekul	1	1	4	0,5	S2 PKI		
11	Prof. Dr. Rukman Hertadi, S.Si., M.Si.	197305231997021001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	1	71	3	S1 KI	8	Bersama Dr. Rizki Fitriani, S.Si., M.Si.
			KI3211	Kemometri	3	1	45	3	S1 KI		
			KI6261	Biokimia Komputasi	3	1	9	2	S2 KI		Bersama Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
12	Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.	198604052019032014	KI1002	Kimia Dasar B	4	7	18	1		6	Mengulang di Ganesha Bersama Prof. Dessy Natalia, Ph.D. dan Arieq Abdillah, S.Si., M.Sc.
			KI3061	Biokimia Umum	3	4	50	1	S1 KI		Bersama Dr. rer. nat. Fifi Fitriyah Masduki, S.Si., M.Sc.
			KI3061	Biokimia Umum	3	5	69	1	S1 KI		Bersama Dr. Ihsanawati, S.Si., M.Si.
			KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	1	41	1	S1 KI		Bersama Prof. Dessy Natalia, Ph.D.
			KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	2	47	1	S1 KI		Bersama Prof. Enny Ratnaningsih, Ph.D.
			KI6261	Biokimia Komputasi	3	1	9	1	S2 KI		Bersama Prof. Dr. Rukman Hertadi, S.Si., M.Si.
13	Yanti Rachmayanti, M.Si., Ph.D.	197301241997022001	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	16	91	3	S1 KI	6,5	
			KI2261	Dasar-dasar Kimia Hayati	2	2	56	1	S1 KI		
			KI3062	Pengantar Penelitian Biokimia	3	1	12	1	S1 KI		Bersama Dr. Ihsanawati, S.Si., M.Si.
			KI5263	Biokimia Pangan	3	1	7	1,5	S2 KI		Bersama Prof. Dra. Fida Madayanti Warganegara, M.S, Ph.D.
14	Prof. Dr. Zeily Nurachman, M.S.	196503131989031025	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	33	44	3	S1 KI	8,5	FITB CIREBON
			KI2261	Dasar-dasar Kimia Hayati	2	1	63	1	S1 KI		Bersama Prof. Akhmaloka, Ph.D.
			KI4263	Transformasi Karbohidrat	3	1	10	1,5	S1 KI		Bersama Alfredo Kono, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI5261	Metabolisme	3	1	9	3	S2 KI		
KK Kimia Organik											
1	Ade Danova, S.Si., M.Si., Ph.D.	196106021987032001	KI1002	Kimia Dasar B	4	4	96	4	S1 KI	7	
			KI2051	Kimia Organik	3	3	23	1	S1 KI		Kelas Internasional Bersama Robby Roswanda, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI4051	Pengantar Penelitian Kimia Organik	3	1	13	1	S1 KI		Bersama Dr. Dikhi Firmansyah, S.Si., M.Si.
			KI6073	Penentuan Struktur Secara Spektroskopi	3	1	8	1	S2 PKI		Bersama Dr. Elvira Hermawati, S.Si., M.Si.
2	Anita Alni, Ph.D.	198301051012122003	KI1002	Kimia Dasar B	4	5	95	4	S1 KI	14	
			KI3212	Elusidasi Struktur	3	1	41	2	S1 KI		Bersama Aep Patah, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI4091	Tugas Akhir I	4	1	24	4	S1 KI		
			KI4092	Tugas Akhir II	4	1	101	4	S1 KI		
3	Dr. Deana Wahyuningrum, S.Si., M.Si.	197509121999032002	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	3	69	3	S1 KI	9	
			KI2251	Senyawa Organik Polifungsi	4	2	59	3	S1 KI		Bersama Dr. Rizki Fitriani, S.Si., M.Si.
			KI6052	Kimia Organologam	3	1	4	1	S2 PKI		Bersama Dr. rer. nat. Didin Mujahidin, S.Si., M.Si.
			KI5074	Struktur dan Kereaktifan Molekul Organik	2	1	8	2	S2 KI		NRNG
4	Dr. rer. nat. Didin Mujahidin, S.Si., M.Si.	197207091998031003	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	7	99	3	TPB	8	FTI G dan FTI-J
			KI4052	Kimia Organik Industri	3	1	37	3	S1 KI		
			KI6052	Kimia Organologam	3	1	4	2	S2 KI		Bersama Dr. Deana Wahyuningrum, S.Si., M.Si.

No.	Staf Pengajar	NIP	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jumlah Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Total SKS	Keterangan
5	Dr. Dikhi Firmansyah, S.Si., M.Si.	198605042019031011	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	22	82	3	S1 KI	8	Bersama Dr. Rizki Fitriani, S.Si., M.Si. Bersama Dr. Lia Dewi Juliawaty, M.S. Bersama Ade Danova, S.Si., M.Si., Ph.D. SITH REKAYASA
			KI2051	Kimia Organik	3	1	42	2	S1 KI		
			KI2251	Senyawa Organik Polifungsi	4	1	56	1	S1 KI		
			KI4051	Pengantar Penelitian Kimia Organik	3	1	13	2	S1 KI		
6	Dr. Elvira Hermawati, S.Si., M.Si.	198703082015042003	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	32	74	3	S1 KI	9	Bersama Ade Danova, S.Si., M.Si., Ph.D.
			KI4093	Seminar Tugas Akhir dan Sidang Sarjana	1	2	42	1	S1 KI		
			KI5252	Spektroskopi Massa dan NMR	3	1	13	3	S2 KI		
			KI6073	Penentuan Struktur Secara Spektroskopi	3	1	8	2	S2 PKI		
7	Dr. Lia Dewi Juliawaty, M.S.	196707011992032002	KI1002	Kimia Dasar B	4	4	96	0		11	Kelas Mengulang Angkatan 2022 JATINANGOR Bersama Wira Ari Setiari, S.Si., M.Si. FTSL G dan FTSL J Bersama Dr. Dikhi Firmansyah, S.Si., M.Si.
			KI1101	Kimia Dasar IA	3	3	3	2			
			KI1201	Kimia Dasar IIA	3	24	95	3	TPB		
			KI2251	Senyawa Organik Polifungsi	4	1	56	3	S1 KI		
			KI5051	Kimia Organik Bahan Alam	3	1	3	3	S2 KI		
8	Dr. rer. nat. Nizar Happyana, M.Si.	198401012010121000	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	30	72	3	TPB	9	SITH REKAYASA
			KI4251	Dasar-dasar Fitokimia	3	1	7	3	S1 KI		
			KI5251	Kimia Organik Bahan Alam Lanjut	3	1	11	3	S2 KI		
9	Dr. Rizki Fitriani, S.Si., M.Si.	119110022	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	14	96	3	S1 KI	8,5	Bersama Dr. Dikhi Firmansyah, S.Si., M.Si. Bersama Dr. Deana Wahyuningrum, S.Si., M.Si. Bersama Rindia Maharani Putri, S.Si., M.Si., M.Sc., Ph.D.
			KI2051	Kimia Organik	3	1	42	1	S1 KI		
			KI2051	Kimia Organik	3	2	60	3	S1 KI		
			KI2251	Senyawa Organik Polifungsi	4	2	59	1	S1 KI		
			KI5079	Praktikum Kimia Organik dan Biomolekul	1	1	4	0,5	S2 PKI		
10	Robby Roswanda, S.Si., M.Si., Ph.D.	198406122014041000	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	18	88	3	S1 KI	8	Kelas Internasional Bersama Ade Danova, S.Si., M.Si., Ph.D. Bersama Dr. Ihsanawati, S.Si., M.Si.
			KI2051	Kimia Organik	3	3	23	2	S1 KI		
			KI3212	Elusidasi Struktur	3	2	46	2	S1 KI		
			KI4211	Kimia dan Masyarakat	1	1	114	1	S1 KI		
Belum Masuk KK											
1	Hadyan Luthfan Prihadi, S.Si., M.Si.	223122025	FI1101	Fisika Dasar IA	4	1	13	4		4	Untuk Kelas mengulang
2	Dr. Fitri Aulia Permatasari, S.Si., M.Eng.	223121003	FI2205	Eksperimen Fisika I	2	2	36	2	S1 FI	3,5	
			FI3231	Sintesis dan Karakterisasi Material Elektronik	3	1	7	1,5	S1 FI		
3	Ariq Abdillah, S.Si., M.Sc.	223122028	KI1002	Kimia Dasar B	4	7	18	1		1	Mengulang Ganesha Bersama Prof. Dessy Natalia, Ph.D. dan Dr. Eng. Sari Dewi Kurniasih Indrawan, S.Si., M.Si.
4	Wira Ari Setiari, S.Si., M.Si.	223122029	KI1101	Kimia Dasar IA	3	3	3	1		1	Kelas Mengulang Angkatan 2022 Jatinangor Bersama Dr. Lia Dewi Juliawaty, M.S.
5	Ocke Kurniandi, M.Si., FSAI	9904016337 (NIDN)	AK6282	Teori Pendanaan Pensiun	3	1	13	3	S2 AK	3	Dosen Tamu
6	Dr. Nana Nawawi Gaos	194912121976031002	MA1201	Matematika IIA	4	53	18	4	S1 MA	4	
KK di luar FMIPA											
1	Oktofa Yudha Sudrajad, S.T., M.S.M., Ph.D.	119110098	AK4061	Keuangan Korporasi	3	1	38	3	S1 AK	3	Dosen SBM



Prof. Ir. WAHYU SRIGUTOMO, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP 197007131997021001

(Signature)