



KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 27/IT1.C02/SK-DA/2022

TENTANG

**PENUGASAN STAF PENGAJAR
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
UNTUK KEGIATAN PERKULIAHAN SEMESTER II 2021/2022**

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Institut Teknologi Bandung (ITB) merupakan satuan akademik yang berfungsi untuk menyelenggarakan program sarjana, magister dan doktor;
b. bahwa staf pengajar FMIPA ITB mempunyai peran yang sangat penting dalam merealisasikan fungsi tersebut dan perlu mendapat penugasan pengajaran untuk Semester II 2021/2022;
c. bahwa sehubungan dengan butir a dan b di atas, perlu ditetapkan Keputusannya.
- 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/I1.A/TU/2020 tentang Pedoman Tata Naskah Dinas di Lingkungan Institut Teknologi Bandung;
5. Peraturan Rektor ITB Nomor 1320/IT1.A/PER/2021 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung;
6. Keputusan Rektor ITB Nomor 060/SK/I1.A/KP/2013 tentang Pendeklegasian Kewenangan Menandatangani Surat Keputusan dan Surat Tugas di Lingkungan Institut Teknologi Bandung;
7. 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.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
- PERTAMA : Setiap staf pengajar di lingkungan FMIPA ITB mendapat penugasan kuliah Semester II 2021/2022 seperti dicantumkan dalam lampiran Keputusan ini.

- KEDUA : Setiap staf pengajar wajib melaksanakan tugas pengajaran sesuai dengan ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Semester II 2021/2022.
- KETIGA : Setiap staf pengajar wajib melakukan evaluasi hasil belajar mahasiswanya, dan menyerahkan hasil evaluasi tersebut yang berupa Daftar Nilai Akhir (DNA) serta laporan pelaksanaan pengajaran dalam bentuk portofolio sesuai ketentuan yang ditetapkan ITB.
- KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku untuk Semester II 2021/2022, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.



Tembusan Yth.:

1. Para Wakil Dekan FMIPA;
2. Para Ketua Program Studi di lingkungan FMIPA;
3. Para Ketua KK di lingkungan FMIPA;
4. Dosen yang bersangkutan.

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM ITB

NOMOR : 27/IT1.C02/SK-DA/2022

TANGGAL : 3 Januari 2022

PENUGASAN STAF PENGAJAR
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
UNTUK KEGIATAN PERKULIAHAN SEMESTER II 2021/2022

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
KK Aljabar													
1	Afif Humam M.Si.	MA1201	Matematika IIA	4	STEI	68	3.9	TPB	W			7.8	Tim Ujian/Bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
		MA1201	Matematika IIA	4	FTI JTN	68	3.9	TPB	W				Bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
2	Ahmad Muchlis, Ph.D.	MA1201	Matematika IIA	4	FMIPA	63	4	TPB	W			11	
		MA3022	Aljabar Linear	4	2	71	4	S1 MA	PT				Kelas paralel bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
		MA5217	Kecakapan Matematika	3	1	18	3	S2 PM	W				Bersama Ning Jauharotul F. M.Si.
3	Aleams Barra, Ph.D.	MA1201	Matematika IIA	4	FTSL	64	4	TPB	W			10	
		MA5025	Topik dalam Aljabar II	3	1	8	3	S2 MA	P				Bersama Defita. M.Si.
		MA5021	Analisis Matriks	3	1	26	3	S2 MA	P				
4	Defita, M.Si	MA5025	Topik dalam Aljabar II	3	1	8	0	S2 MA	P			0	Magang bersama Aleams Barra, Ph.D.
													Cuti melahirkan
5	Dr. Dellavitha	MA1201	Matematika IIA	4	FTTM CRB	59	4	TPB	W			10	
		MA1202	Matematika IIB	3	SITH-S	47	3	TPB	W				Koordinator MA1202
		MA5023	Aljabar II	3	1	6	3	S2 MA	P				
6	Dr. Elvira Kusniyanti	MA1201	Matematika IIA	4	FITB	63	4	TPB	W			12	Tim Ujian
		MA1201	Matematika IIA	4	FTSL	64	4	TPB	W				
		MA2022	Struktur Bilangan Bulat	2	1	11	2	S1 MA	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		MA4091	Seminar Matematika I	1	1	16	1	S1 MA	W				
		AK4091	Seminar Aktuaria I	1	1	4	1	S1 AK	W				
7	Dr. Fajar Yuliawan	MA1201	Matematika IIA	4	FTI	64	3.9	TPB	W			7.8	Koordinator MA1201/Bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
		MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	64	3.9	TPB	W				Bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
8	Dr. Gantina Rachmaputri	MA1201	Matematika IIA	4	FITB	65	4	TPB	W			7	
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	38	3	TPB	W				
9	Dr. Hanni Garminia Y.	MA1202	Matematika IIB	3	SITH-S	52	3	TPB	W			6	
		MA5227	Teori Suku Banyak	3	1	19	3	S2 PM	P				
10	Prof. Dr. Irawati	MA1201	Matematika IIA	4	SAPPK	59	4	TPB	W			10	
		MA5221	Teori Modul	3	1	12	3	S2 MA	WJ				Bersama Ning Jauharotul Farida, M.Si
		MA5022	Aljabar I	3	1	8	3	S2 MA	P				
11	Dr. Muchtadi Intan Detiena	MA1202	Matematika IIB	3	SF INT	13	3	TPB	W			8	
		MA2031	Matematika III	2	3	52	2	S1 MA	L				Kelas paralel
		MA6027	Eksplorasi dalam Aljabar	3	1	17	3	S2 PM	P				
12	Ning Jauharotul Farida, M.Si	MA1201	Matematika IIA	4	SAPPK	58	3.9	TPB	W			9.8	Bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
		MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	63	3.9	TPB	W				Bersama Prof. Dr. Pudji Astuti
		MA5221	Teori Modul	3	1	12		S2 MA	WJ		1		Magang bersama Prof.Dr. Irawati
		MA5217	Kecakapan Matematika	3	1	18		S2 PM	W		1		Magang bersama Dr. Ahmad Muchlis
13	Prof. Dr. Pudji Astuti Waluyo	MA1201	Matematika IIA	4	FMIPA	61	4	TPB	W			8.6	
		MA1201	Matematika IIA	4	STEI	68	0.1	TPB	W				Bersama Afif Humam. M.Si.
		MA1201	Matematika IIA	4	FTI JTN	64	0.1	TPB	W				Bersama Afif Humam. M.Si.

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		MA1201	Matematika IIA	4	FTI	68	0.1	TPB	W				Bersama Dr. Fajar Yuliawan
		MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	63	0.1	TPB	W				Bersama Dr. Fajar Yuliawan
		MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	64	0.1	TPB	W				Bersama Ning Jauharotul F. M.Si.
		MA1201	Matematika IIA	4	SAPPK	58	0.1	TPB	W				Bersama Ning Jauharotul F. M.Si.
		MA3022	Aljabar Linear	4	1	56	4	S1 MA	PT				Kelas paralel bersama Dr. Ahmad Muchlis
14	Rani Sasmita Tarmidi, M.Sc												Tugas Belajar di LN
KK Analisis dan Geometri													
1	Arnasli Yahya, M.Si.												Tugas belajar di LN
2	Dr. Denny Ivanal Hakim	MA1201	Matematika IIA	4	STEI	65	4	TPB	W			12	
		MA1204	Matematika IIC	4	FTMD INT	40	4	TPB	W				Koordinator MA1204
		MA3041	Pengantar Geometri Diferensial	4	1	48	4	S1 MA	PT				
3	Dr. Eric	MA1202	Matematika IIB	3	SF	45	3	TPB	W			10	
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	35	3	TPB	W				
		MA2231	Kalkulus Peubah Banyak	4	1	59	4	S1 MA	W				Kelas paralel bersama Dr. Oki Neswan
4	Prof. Dr. Hendra Gunawan	MA1201	Matematika IIA	4	FMIPA	60	4	TPB	W			7	
		MA5231	Ukuran & Integral Lebesgue	3	1	3	3	S2 MA	WJ				
5	Ifronika, M.Si.	MA1201	Matematika IIA	4	FTSL	62	4	TPB	W			8	
		MA3231	Pengantar Analisis Kompleks	4	2 (genap)	58	4	S1 MA	W				Kelas paralel bersama Dr. Janny Lindiarni
6	Prof. Dr. Iwan Pranoto	MA1201	Matematika IIA	4	STEI	68	4	TPB	W			7	
		MA5041	Analisis Geometrik	3	1	2	3	S2 MA	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
7	Dr. Jalina Widjaja	MA1201	Matematika IIA	4	FTSL INT	25	4	TPB	W			8.5	
		MA5033	Topologi	3	1	10	3	S2 MA	P				
		MA6047	Eksplorasi dalam Geometri	3	1	9	1.5	S2 PM	P				Bersama Dr. Yudi Soeharyadi
8	Dr. Janny Lindiarni	MA1201	Matematika IIA	4	STEI	67	4	TPB	W			8	
		MA3231	Pengantar Analisis Kompleks	4	1 (ganjil)	55	4	S1 MA	W				Kelas paralel bersama Ifronika. M.Si.
9	Dr. Johan Matheus Tuwankotta	MA1201	Matematika IIA	4	FMIPA	64	4	TPB	W			7	
		MA5032	Analisis Real	3	1	9	3	S2 MA	P				
10	Prof., Dr. Marcus Wono Setyabudhi	MA1201	Matematika IIA	4	STEI	66	4	TPB	W			7	
		MA5232	Analisis Fourier	3	1	3	3	S2 MA	P				
11	Dr. Oki Neswan	MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	65	4	TPB	W			11	
		MA1202	Matematika IIB	3	SF	44	3	TPB	W				
		MA2231	Kalkulus Peubah Banyak	4	2	56	4	S1 MA	W				Kelas paralel bersama Dr. Eric
12	Dr. Rizal Afgani	MA1201	Matematika IIA	4	SITH-R JTN	64	3.9	TPB	W			8.8	Bersama Khreshna Imaduddin. Ph.D.
		MA1201	Matematika IIA	4	FTSL JTN	42	3.9	TPB	W				Bersama Khreshna Imaduddin. Ph.D.
		MA3041	Pengantar Geometri Diferensial	4	1	48	0	S1 MA	PT		1		Magang bersama Dr. Denny Ivanal Hakim
13	Yudi Soeharyadi, Ph.D.	MA1201	Matematika IIA	4	FTI INT	37	4	TPB	W			10.5	
		MA2031	Matematika III	2	6	52	2	S1 MA	L				Kelas paralel/ Koordinator
		MA5031	Analisis Real Lanjut	3	1	28	3	S2 MA	W				
		MA6047	Eksplorasi dalam Geometri	3	1	9	1.5	S2 PM	P				Bersama Dr. Jalina Widjaja

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
KK Matematika Industri dan Keuangan													
1	Ade Candra Bayu, M.Si.	MA1201	Matematika IIA	4	FITB CRB	34	4	TPB	W			11	Tim Ujian
		MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	65	4	TPB	W				
		AK4285	Asuransi Jiwa II	3	1		3	S1 AK	W				
2	Adhe Kania, M.Si.												Tugas Belajar di LN
3	Dr. Agus Yodi Gunawan	MA1204	Matematika IIC	4	FTMD	70	4	TPB	W			12	
		MA2271	Pengantar Persamaan Diferensial	4	1	87	4	S1 MA/AK	W				Kelas paralel bersama Dr. M. Apri
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	1	38	1	S1 MA	W				
		MA5271	PDP Lanjut	3	1	24	3	S2 MA	WJ				
4	Dr. Dewi Handayani	MA1204	Matematika IIC	4	FTMD	73	4	TPB	W			12	
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	39	3	TPB	W				
		MA2074	Matematika Rekayasa IIA	3	3	66	3	S1 MA	L				Kelas paralel
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	40	2	S1 MA	W				Bersama Tim
5	Dila Puspita, Ph.D	MA3011	Karir dalam Matematika	2	1	113	0	S1 MA	W		2	4	Magang bersama Dr. Nuning Nuraini
		MA5262	Komputasi Keuangan	3	1	15	0	S2 MA	P		2		Magang bersama Prof. Dr. Kuntjoro Adji Sidarto
6	Prof. Dr. Edy Soewono	MA3271	Pemodelan Matematika	4	1	38	2	S1 MA	W			5	Bersama Tim
		MA5274	Dinamika Populasi	3	1	20	3	S2 MA	P				
7	Dr. Ikha Magdalena	MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	35	3	TPB	W			6	Kelas internasional
		MA5273	Komputasi Dinamika Fluida	3	1	10	3	S2 MA	P				
8	Prof. Dr. Janson Naiborhu	MA1201	Matematika IIA	4	ULANG G/JTN	31	4	TPB	W			7	

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		MA6271	Teori Kontrol Taklinear	3	4	2	3	S2 MA	L				
9	Prof. Dr. Kuntjoro Adji Sidarto	AK4261	Optimisasi Matematika Keuangan	3	1		3	S1 AK	W			9	
		MA5262	Komputasi Keuangan	3	1	15	3	S2 MA	W				Bersama Dila Puspita. Ph.D.
		MA3272	Metode Optimisasi	4	1	4	2	S1 MA	W				Bersama Dr. Novry Erwina
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	40	1	S1 MA	W				Bersama Tim
10	Prof. Dr. L. Hari Wiryanto	MA2031	Matematika III	2	1	52	2	S1 MA	L			8	Kelas paralel
		MA2074	Matematika Rekayasa IIA	3	1	70	3	S1 MA	L				Kelas paralel
		SK5001	Analisis Numerik Lanjut	3	1	4	3	S2 SK	W				
11	Dr. Mochamad Apri	MA1204	Matematika IIC	4	FTMD	71	4	TPB	W			11	
		MA2271	Pengantar Persamaan Diferensial	4	1	83	4	S1 MA/AK	W				Kelas paralel bersama Dr. Agus Yodi G
		MA4272	Kapita Selekta Matematika Terapan II	4	1	56	2	S1 MA	P				Bersama Dr. Nuning Nuraini
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	1	38	1	S1 MA	W				Bersama Tim
12	Muhammad Islahuddin, M.Sc.	MA1201	Matematika IIA	4	FTI CRB	49	4	TPB	W			8	
		MA2074	Matematika Rekayasa IIA	3	2	65	3	S1 MA	L				Koordinator
		MA4072	Pembelajaran Mendalam	4	1	28	1	S1 MA	P				
13	Muhammad Syamsuddin, Ph.D.	MA3261	Pengantar Matematika Keuangan	4	1	51	4	S1 MA/AK	P/W			10	
		MA4072	Pembelajaran Mendalam	4	1	28	3	S1 MA	W				Bersama Dr. Ridwan Reza
		MA5263	Matematika Keuangan Internasional	3	1	13	3	S2 MA	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
14	Muhammad Ridwan Reza Nugraha, M.Si.												Tugas Belajar di LN
15	Novriana Sumarti, Ph.D.	AK2263	Makroekonomi	3	1	51	3	S1 AK	W			14	
		AK4092	Seminar Aktuaria II	1	1	45	0	S1 AK	W				
		AK4093	Tugas Akhir I	3	1	3	0	S1 AK	W				
		AK4094	Tugas Akhir II	3	1	46	0	S1 AK	W				
		AK4095	Magang I	2	1	6	2	S1 AK	P				
		AK4096	Magang II	2	1	2	2	S1 AK	P				
		MA3161	Pendahuluan Teori Suku Bunga	3	1	1	3	S1 MA	P				
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	40	1	S1 MA	W				Bersama Tim
		MA5074	Topik dalam Matematika Terapan IV	3	1	18	3	S2 MA	P				
16	Dr. Novry Erwina	MA1201	Matematika IIA	4	STEI JTN	63	4	TPB	W			10	
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	42	3	TPB	W				
		MA3272	Metode Optimisasi	4	1	4	2	S1 MA	PT				Bersama Prof. Dr. Kuntjoro Adji S
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	2	40	1	S1 MA	W				Bersama Tim
17	Dr. Nuning Nuraini	MA1201	Matematika IIA	4	FTI	65	4	TPB	W			12	
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	40	2	S1 MA	W				Koordinator
		MA3011	Karir dalam Matematika	2	1	113	2	S1 MA	W				Bersama Dila Puspita. Ph.D.
		MA4272	Kapita Selektta Matematika Terapan II	4	1	56	2	S1 MA	P				Bersama Dr. M. Apri
		MA4092	Seminar Matematika II	3	1	106	0	S1 MA	W				
		MA4093	Tugas Akhir I	3	1	15	0	S1 MA	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		MA4094	Tugas Akhir II	3	1	106	0	S1 MA	W				
		MA4094	Magang Lanjut I	2	1	15	2	S1 MA	P				
18	Prama Setia Putra, M.Si.												Tugas Belajar di LN
19	Prof. Dr. Roberd Saragih	MA1201	Matematika IIA	4	FTSL JTN	43	4	TPB	W			7	
		MA5272	Teori Kontrol Optimum	3	1	11	3	S1 MA	L				
20	Dr. Rudy Kusdiantara	MA1201	Matematika IIA	4	FTTM CRB	57	4	TPB	W			9	
		MA3271	Pemodelan Matematika	4	3	40	1	S1 MA	W				Bersama Tim
		MA4071	Pengantar Sistem Dinamik	4	1	14	4	S1 MA	P				
21	Prof. Dr. Sri Redjeki Pudjaprasetya F.	MA1204	Matematika IIC	4	FTMD INT	42	4	TPB	W			8	
		MA3073	Persamaan Diferensial Parsial	4	1	12	4	S1 MA	W				
KK Matematika Kombinatorika													
1	Dr. Aditya Purwa Santika	MA1201	Matematika IIA	4	FTTM	65	4	TPB	W			11	Tim Ujian
		MA1204	Matematika IIC	4	FTMD	70	4	TPB	W				
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	36	3	TPB	W				
2	Dr. Djoko Suprijanto	MA1201	Matematika IIA	4	FTSL	63	4	TPB	W			8	
		MA4251	Teori Koding	4	1	6	4	S1 MA	P				
3	Prof. Dr. Edy Tri Baskoro	MA3052	Teori Graf Algoritmik	3	1	2	3	S1 MA	P			6	
		MA6057	Eksplorasi dalam Matematika Diskrit	3	1	10	3	S2 PM	P				Bersama Tim
4	Dr. Erma Suwastika	MA1201	Matematika IIA	4	FTI	64	4	TPB	W			9	
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	37	3	TPB	W				Koordinator
		MA2031	Matematika III	2	5	29	2	S1 MA	L				Kelas paralel

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
5	Dr. Finny Oktariani	MA1201	Matematika IIA	4	STEI	66	4	TPB	W			8.5	
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	42	3	TPB	W				
		SK5222	Penambangan Data dalam Sains	3	1	13	1.5	S2 SK	P				Bersama Mochamad Ikbal Arifyanto
6	Hilda Assiyatun, Ph.D.	MA1201	Matematika IIA	4	FTI	66	4	TPB	W			8	
		MA2251	Matematika Diskrit	4	1	57	4	S1 MA	W				Bersama Dr. Suhadi W Saputro/kelas paralel
7	Prof. Dr. M. Salman A.N.	MA1201	Matematika IIA	4	FITB	66	4	TPB	W			8	
		MA4252	Kapita Selekta Matematika Diskrit II	4	1	3	4	S1 MA	P				
8	Dr. Pritta Etriana Putri	MA1201	Matematika IIA	4	SAPPK	56	4	TPB	W			9	
		MA2031	Matematika III	2	2	54	2	S1 MA	L				
		MA5052	Topik dalam Matematika Diskrit II	3	1	12	3	S2 MA	W				
9	Dr. Rinovia M. G. Simanjuntak,	AK6091	Tesis I AK	3	1	3	0	S2 AK	W			10	
		AK6092	Tesis II AK	3	1	14	0	S2 AK	W				
		MA1201	Matematika IIA	4	FMIPA	59	4	TPB	W				
		MA1203	Matematika Bisnis II	3	SBM	38	3	TPB	W				Kelas internasional
		MA5251	Teori Graf	3	1	12	3	S2MA	WJ				
		MA6017	Projek I	3	1	12	0	S2 PM	W				
		MA6018	Projek II	3	1	17	0	S2 PM	W				
		SK6090	Proposal Tesis	3	1	12	0	S2 SK	W				
		SK6099	Tesis	3	1	8	0	S2 SK	W				
10	Dr. Saladin Uttunggadewa	MA1201	Matematika IIA	4	FMIPA	59	4	TPB	W			8	
		MA2252	Pengantar Teori Bilangan	4	1	38	4	S1 MA	P				
11	Dr. Suhadi Wido Saputro	MA1201	Matematika IIA	4	SITH-R JTN	63	4	TPB	W			8	
		MA2251	Matematika Diskrit	4	2	59	4	S1 MA	W				Bersama Dr. Hilda Assiyatun/kelas paralel
12	Warsoma Djohan, M.Si.	MA1201	Matematika IIA	4	FTSL	64	4	TPB	W			11	
		MA1201	Matematika IIA	4	ULANG G/JTN	41	4	TPB	W				Kelas mengulang

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		MA1202	Matematika IIB	3	SF	45	3	TPB	W				
13	Yusuf Hafidh, M.Si.	MA1201	Matematika IIA	4	SITH - R JTN	64	4	TPB	W			10	
		MA1201	Matematika IIA	4	STEI	66	4	TPB	W				
		MA2031	Matematika III	2	4	33	2	S1 MA	L				

KK Statistika

1	Adilan Widyawan Mahdiasa, M.Si.												Tugas Belajar di LN
2	Dumaria Rulina Tampubolon, Ph.D.	AK4082	Model Linier Lanjut	3	1	49	3	S1 AK	P			7	
		MA4282	Kapita Selekta Statistika II	4	1	6	4	S1 MA	P				
3	Khreshna I. A. Syuhada, Ph.D.	AK3283	Model Risiko I	3	1	50	3	S1 AK	W			18.2	Bersama Marianik. M.Si.
		AK6083	Manajemen Risiko Kuantitatif	3	1	3	3	S2 AK	P				
		MA6082	Topik dalam Statistika IV	3	1	2	3	S2 MA	P				
		MA6091	Tesis I MA	3 (2)	1	21	0	S2 MA	W				
		MA6092	Tesis II MA	3 (2)	1	40	0	S2 MA	W				
		MA6093	Makalah I	3	1	1	3	S2 MA	P				
		MA6094	Makalah II	3	1	2	3	S2 MA	P				
		MA5092	Studi Independen II	3	1	1	3	S2 MA	P				
		MA1201	Matematika IIA	4	FTSL JTN	42	0.1	TPB	W				Bersama Dr. Rizal Afgani
		MA1201	Matematika IIA	4	SITH R JTN	64	0.1	TPB	W				Bersama Dr. Rizal Afgani
4	Marianik, M.Si.	MA1201	Matematika IIA	4	FITB	63	3.9	TPB	W			7.8	Bersama Dr. Sapto Wahyu Indratno
		MA1201	Matematika IIA	4	FTI	67	3.9	TPB	W				Bersama Dr. Sapto Wahyu Indratno
5	Dr. RR Kurnia Novita Sari	AK3081	Pengantar Model Kesintasan	3	1	47	3	S1 AK	P			11	

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		AK5281	Matematika Asuransi Jiwa II	3	1	27	3	S2 AK	W				
		MA3281	Statistika Matematika	4	2	87	4	S1 MA/AK	PT/W				
		BE2206	Statistika Teknik	2	1		1	S1 BE					
6	Dr. Sandy Vantika	MA1201	Matematika IIA	4	SITH-R JTN	65	4	TPB	W			9	
		MA2081	Statistika Dasar	3	1	86	3	S1 MA	L				
		MA2281	Statistika Nonparametrik	2	1	59	2	S1 MA	P				
7	Dr. Sapto Wahyu Indratno	MA1201	Matematika IIA	4	FITB	63	0.1	TPB	W			9.2	Bersama Marianik. M.Si.
		MA1201	Matematika IIA	4	FTI	67	0.1	TPB	W				Bersama Marianik. M.Si.
		AK5282	Asuransi Umum	3	1	26	3	S2 AK	W				
		AK6281	Teori Kredibilitas	3	1	20	3	S2 AK	P				
		MA5281	Ukuran dan Peluang	3	1	10	3	S2 MA	P				
8	Prof. Dr. Udjiana Sekteria Pasaribu	AK5283	Model Kesintasan	3	1	18	3	S2 AK	P			11	
		MA3281	Statistika Matematika	4	1	83	4	S1 MA/AK	PT/W				
		MA4281	Analisis Multivariat	4	1	10	4	S1 MA	P				
9	Dr. Utriweni Mukhaiyar	AK2281	Analisis Deret Waktu	2	1	56	2	S1 AK	W			8	
		MA2081	Statistika Dasar	3	2	90	3	S1 MA	L				
		MA5287	Statistika	3	1	18	3	S2 PM	W				
10	Yuli Sri Afrianti, M.T., MBA.	MA2281	Statistika Nonparametrik	2	2	56	2	S1 MA	P			2	
11	Ocke Kurniandi, M.Si	AK6282	Teori Pendanaan Pensiun	3	1	26	3	S2 AK	P			3	Dosen tamu dari BPJS Kesehatan
12	Tuntun Salamatun Zen, S.E, Ak., M.Si.	AK2264	Akuntansi	2	1	85	2	S1 AK	W			2	Dosen SBM

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
13	Mila Novita, M.Si	AK4061	Keuangan Korporasi	3	1	5	3	S1 AK	P			3	Dosen tamu dari UI
14	Dr. Nana Nawawi Gaos	MA1201	Matematika IIA	4	SAPPK CRB	36	4	TPB	W			4	Dosen tamu

KK Fisika Bumi dan Sistem Kompleks

1	Acep Purqon, Ph.D.	FI3261	Ekonofisika	2	01	26	2	S1 FI	P			8.4	
		FI4002	Simulasi dan Pemodelan Sistem Fisis	3	02	5	3	S1 FI	W				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.4	S2 FI	P				Bersama Tim
		SK5242	Metode Komputasi berbasis Agen	3	01	15	3	S2 SK	P				
2	Dr. Alamta Singarimbun	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	44	23	4	TPB	W			7.8	
		FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	01	37	0.8	S1 FI	P				Bersama Dr. Nurhasan dan Prof. Wahyu Srigutomo, Ph.D.
		FI3202	Mekanika Fluida	3	01	38	3	S1 FI	W				
3	Prof. Doddy Sutarno, Ph.D.	FI2202	Medan Elektromagnetik	4	01	45	4	S1 FI	W			7.2	
		FI6092	Studi Mandiri II	3	01	3	3	S2 FI	P				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
4	Dr. Enjang Jaenal Mustopa	FI1101	Fisika Dasar IA	4	01	4	4	TPB	W			8.2	
		FI2202	Medan Elektromagnetik	4	03	48	4	S1 FI	W				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
5	Dr. Fourier Dzar Eljabbar Latief	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	31	60	4	TPB	W			7.6	FTI dan FTSL Internasional
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	16	66	1	TPB	W				Bersama Dr. Abdul Muizz Tri Pradipto

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		FI2205	Eksperimen Fisika I	2	02	26	2	S1 FI	W				
		FI4261	Fisika Batuan dan Media Berpori	2	01	18	0.6	S1 FI	P				Bersama Prof. Dr. Umar Fauzi dan Harry Mahardika, Ph.D.
6	Gunawan Handayani, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	23	79	4	TPB	W			7.2	
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
		KU1202	Pengantar Rekayasa dan Desain	3	4	70	3	TPB	W				
7	Harry Mahardika, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	38	68	4	TPB	W			7.8	FTI Jatinangor
		FI4005	Scientific Communication	3	02	35	3	S1 FI	W				
		FI4261	Fisika Batuan dan Media Berpori	2	01	18	0.6	S1 FI	P				Bersama Prof. Dr. Umar Fauzi dan Dr. Fourier Dzar Eljabbar Latief
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
8	Dr. Linus Ampang Pasasa	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	12	82	4	TPB	W			8	
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	17	68	2	TPB	W				Bersama Dr. Pipit Fitriani
		FI3261	Ekonofisika	2	02	27	2	S1 FI	P				
9	Muhammad Rizqie Arbie, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	40	49	2	TPB	W			7	FTI Cirebon Bersama Dr. Muhammad Miftahul Munir
		FI2205	Eksperimen Fisika I	2	01	27	2	S1 FI	W				
		FI3202	Mekanika Fluida	3	03	40	3	S1 FI	W				
10	Dr. Neny Kurniasih	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	11	82	4	TPB	W			6.2	
		FI5284	Komunikasi Ilmiah	2	01	9	2	S2P FI	P				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
11	Dr. Nurhasan	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	45	15	3	TPB	W			7.6	Bersama Freddy Haryanto, Dr.rer.nat.
		FI2201	Fisika Matematik II	4	02	28	4	S1 FI	W				
		FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	01	37	0.6	S1 FI	P				Bersama Dr. Alamta Singarimbun dan Prof. Wahyu Srigutomo, Ph.D.
12	Dr. R. Bagus Endar Bachtiar N.	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	07	71	3	TPB	W			7.2	
		FI5082	Listrik Magnet dan Sifat Gelombang	4	01	13	4	S2P FI	W				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
13	Prof. Dr. Umar Fauzi	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	04	64	4	TPB	W			7	FMIPA
		FI4261	Fisika Batuan dan Media Berpori	2	01	18	0.8	S1 FI	P				Bersama Dr. Fourier Dzar Eljabbar Latief dan Harry Mahardika, Ph.D.
		FI5282	Fisika dalam Kehidupan Sehari-hari	2	01	20	2	S2P FI	P				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
14	Prof. Wahyu Srigutomo, Ph.D.	FI2261	Fisika Gunung Api dan Panas Bumi	2	01	37	0.6	S1 FI	P			3.8	Bersama Dr. Alamta Singarimbun dan Dr. Nurhasan
		FI3203	Fisika Statistik	3	03	39	3	S1 FI	W				
		FI6261	Topik Khusus Fisika Sistem Kompleks	2	01	8	0.2	S2 FI	P				Bersama Tim
KK Fisika Magnetik dan Fotonik													
1	Dr. Abdul Muizz Tri Pradipto	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	16	66	3	TPB	W			7	Bersama Dr. Fourier Dzar Eljabbar Latief
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	25	79	3	TPB	W				Bersama Jusak Sali Kosasih, Ph.D.

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		FI2221	Sains dan Teknologi Optika dan Magnetika	2	01	17	1	S1 FI	P				Bersama Alexander Agustinus P. Iskandar, Ph.D.
2	Agoes Soehianie, Ph.D.	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	14	40	3	TPB	W			6	FTMD Internasional
		FI3203	Fisika Statistik	3	02	38	3	S1 FI	W				
3	Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	27	67	4	S1 FI	W			6	
		FI2203	Fisika Modern	2	02	34	1	S1 FI	W				Bersamar. Andy Octavian Latief
		FI6003	Penulisan Makalah Ilmiah	2	01	8	1	S2 FI	P				Bersama Dr. Freddy Haryanto
4	Alexander Agustinus P. Iskandar, Ph.D.	FI2202	Medan Elektromagnetik	4	02	45	4	S1 FI	W			7	
		FI2221	Sains dan Teknologi Optika dan Magnetika	2	01	17	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Abdul Muizz Tri Pradipto
		FI4003	Penyelesaian Problem Fisis	2	02	28	2	S1 FI	W				
5	Dr. Andy Octavian Latief	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	09	63	3	TPB	W			8	Bersama Dr. Siti Nurul Khotimah
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	37	42	2	TPB	W				FTSL Jatinangor Bersama Dr. Nur Asiah Aprianti
		FI2203	Fisika Modern	4	02	34	3	S1 FI	W				Bersama Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho
6	Dr. Berlinson Dominikus Napitu	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	08	63	4	TPB	W			7	
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	01	76	3	TPB	W				
7	Dr. Daniel Kurnia	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	18	66	2	TPB	W			7	Bersama Dr. Syeilendra Pramuditya
		FI2204	Metode Pengukuran	2	01	30	2	S1 FI	W				
		FI4005	Scientific Communication	3	01	23	3	S1 FI	W				
8	Dr. Herman	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	10	58	3	TPB	W			7	
		FI3221	Teknik Karakterisasi Material	2	01	19	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Inge Magdalena Sutjahja

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		FI5004	Mekanika Analitik	3	01	29	3	S2 FI	W				
9	Dr. Inge Magdalena Sutjahja	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	02	77	3	TPB	W			7	
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	05	70	3	TPB	W				
		FI3221	Teknik Karakterisasi Material	2	01	19	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Herman
10	Dr. Priastuti Wulandari	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	28	65	4	TPB	W			8	
		FI3204	Eksperimen Fisika III	2	01	37	2	S1 FI	W				
		FI3092	Studi Mandiri Terpantau	2	01	30	2	S1 FI	P				
11	Rachmat Hidayat, Ph.D.	FI1102	Fisika Dasar IIA	4	36	44	4	TPB	W			9	FTSL Jatinangor
		FI4001	Fisika Zat Padat	3	02	25	3	S1 FI	W				
		FI6093	Tesis I	4	01	16		S2 FI	W				
		FI6094	Tesis II	4	01	31		S2 FI	W				
		FI6095	Seminar Tesis	1	01	32		S2 FI	W				
		FI7002	Ujian Kualifikasi	3	01	5		S3 FI	W				
		FI7091	Penyusunan Proposal	3	01	15		S3 FI	W				
		FI7092	Studi Khusus I	3	01	15		S3 FI	P				
		FI8001	Penulisan dan Publikasi Ilmiah	2	01	4	2	S3 FI	P				
		FI8091	Penelitian dan Seminar Kemajuan I	5	01	13		S3 FI	W				
		FI8092	Penelitian dan Seminar Kemajuan II	5	01	5		S3 FI	W				
		FI8093	Studi Interdisiplin I	3	01	30		S3 FI	P				
		FI9091	Penelitian dan Seminar Kemajuan III	5	01	6		S3 FI	W				
		FI9092	Penelitian dan Seminar Kemajuan IV	5	01	20		S3 FI	W				
		FI9094	Sidang Doktor	3	01	15		S3 FI	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
KK Fisika Material Elektronik													
1	Dr.rer.nat. Akfiny Hasdi Aimon	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	03	75	3	TPB	W			8	
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	06	69	3	TPB	W				
		FI4231	Kapita Selekta Material Elektronik	3	01	6	2	S1 FI	P				Bersama Prof. Dr. Khairurrijal
2	Dhewa Edikresnha, M.Si.												Tugas Belajar
3	Dr. Dian Ahmad Hapidin	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	13	78	3	TPB	W			8	SITH-R Jatinangor Bersama Dr. Fatimah Arofiati Noor
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	35	65	3	TPB	W				Bersama Rena Widita, Ph.D.
		FI2205	Eksperimen Fisika I	2	03	27	2	S1 FI	W				
4	Dr. Euis Sustini	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	22	79	4	TPB	W			7	
		FI5083	Relativitas dan Teori Kuantum	3	01	6	3	S2P FI	W				
5	Dr. Fatimah Arofiati Noor	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	35	65	1	TPB	W			8	SITH-R Jatinangor Bersama Dr. Dian Ahmad Hapidin
		FI3204	Eksperimen Fisika III	2	02	37	1	S1 FI	W				Bersama Dr. Pipit Fitriani
		FI4091	Tugas Akhir I	3	01	22		S1 FI	W				
		FI4092	Tugas Akhir II	3	01	106		S1 FI	W				
		FI6091	Studi Mandiri I	3	01	18	3	S2 FI	P				
		FI8094	Studi Interdisiplin II	3	01	3	3	S3 FI	P				
6	Dr. Ferry Iskandar	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	02	61	4	TPB	W			7	FMIPA
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	07	66	3	TPB	W				Bersama Dr. Pipit Fitriani
7	Prof., Dr. Khairurrijal	FI2204	Metode Pengukuran	2	02	31	2	S1 FI	W			6	
		FI4231	Kapita Selekta Material Elektronik	3	01	6	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Akfiny Hasdi Aimon
		FI5001	Elektrodinamika	3	01	6	3	S2 FI	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
8	Prof. Dr. Mikrajuddin	FI3202	Mekanika Fluida	3	02	39	3	S1 FI	W			7	
		FI5002	Mekanika Statistik	3	01	25	3	S2 FI	P				
		FI6231	Kapita Selekta Material Elektronik	2	01	11	1	S2 FI	P				Bersama Dr. Pepen Arifin
9	Muhammad Arief Mustajab, M.Si.												Tugas Belajar
10	Dr. Neni Surtiyeni	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	08	70	3	TPB	W			8	
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	16	17	3	TPB	W				
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	09	59	2	TPB	W				Bersama Dr. Rizal Kurniadi
11	Dr. Pepen Arifin	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	03	63	4	TPB	W			7	FMIPA
		FI4003	Penyelesaian Problem Fisis	2	01	29	2	S1 FI	W				
		FI6231	Kapita Selekta Material Elektronik	2	01	11	1	S2 FI	P				Bersama Prof. Dr. Mikrajuddin
12	Dr. Pipit Fitriani	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	17	68	2	TPB	W			4	Bersama Dr. Linus Ampang Pasasa
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	07	66	1	TPB	W				Bersama Dr. Ferry Iskandar
		FI3204	Eksperimen Fisika III	2	02	37	1	S1 FI	W				Bersama Dr. Fatimah Arofati Noor
13	Prof. Dr. Toto Winata	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	15	67	4	TPB	W			7	
		FI4004	Fisika Inti dan Partikel	3	02	29	3	S1 FI	W				
14	Prof. Dr. Yudi Darma	FI3231	Sintesis dan Karakterisasi Material	3	01	16	3	S1 FI	P			8	
		FI4001	Fisika Zat Padat	3	01	25	3	S1 FI	W				
		FI7001	Metodologi Penelitian	3	01	2	2	S3 FI	W				Bersama Prof. Dr. Abdul Waris

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
KK Fisika Nuklir dan Biofisika													
1	Prof. Dr. Abdul Waris	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	30	64	4	TPB	W			8	
		FI3242	Manajemen Bahan Bakar Nuklir	2	01	51	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari
		FI7001	Metodologi Penelitian	3	01	2	1	S3 FI	W				Bersama Prof. Dr. Yudi Darma
		RN5083	Analisis Reaktor Nuklir	3	01	5	2	S2 RN	W				Bersama Dr. Dwi Irwanto
2	Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	14	81	2	TPB	W			7	Bersama Dr. Maman Budiman
		FI3242	Manajemen Bahan Bakar Nuklir	2	01	51	1	S1 FI	P				Bersama Prof. Dr. Abdul Waris
		RN5082	Teknologi PLTN	3	01	9	1	S2 RN	P				Bersama Dr. Sidik Permana
		KU1202	Pengantar Rekayasa dan Desain	3	5	74	3	TPB	W				
3	Dr. Eng. Dwi Irwanto	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	42	58	3	TPB	W			8	FTTM Cirebon Bersama Fahdzi Muttaqien, Ph.D.
		FI3241	Fisika Reaktor	3	01	26	3	S1 FI	P				
		FI5005	Komputasi Sistem Fisis	3	01	5	1	S2 FI	W				Bersama Fahdzi Muttaqien, Ph.D.
		RN5083	Analisis Reaktor Nuklir	3	01	5	1	S2 RN	W				Bersama Prof. Dr. Abdul Waris
4	Fauzia Puspa Lestari, M.Si.												Tugas Belajar
5	Dr. Freddy Haryanto	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	45	15	1	TPB	W			8	Bersama Dr. Nurhasan
		FI2203	Fisika Modern	4	03	39	4	S1 FI	W				
		FI3251	Dosimetri dan Proteksi Radiasi	2	01	35	2	S1 FI	P				
		FI6003	Penulisan Makalah Ilmiah	2	01	8	1	S2 FI	P				Bersama Prof. Dr. Agustinus Agung Nugroho

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
6	Galih Restu Fardian Suwandi, M.Si.												Tugas Belajar
7	Prof. Idam Arif, Ph.D.	FI12251	Biofisika	2	01	57	2	S1 FI	P			4	
		FI13252	Elektrofisiologi dan Bioenergetika	2	01	37	2	S1 FI	P				
8	Dr. Khairul Basar	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	34	64	4	TPB	W			8	SITH-R Jatinangor
		FI15080	Fisika Matematik	4	01	5	4	S2P FI	W				
9	Dr. Novitrian	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	43	34	4	TPB	W			8	FITB Cirebon
		FI15081	Mekanika Klasik	4	01	4	4	S2P FI	W				
10	Dr. Nur Asiah Aprianti	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	29	64	4	TPB	W			8	
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	37	42	2	TPB	W				FTSL Jatinangor Bersama Dr. Andy Octavian Latief
		FI13204	Eksperimen Fisika III	2	03	37	2	S1 FI	W				
11	Rena Widita, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	13	78	1	TPB	W			7	Bersama Dr. Dian Ahmad Hapidin
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	24	78	4	TPB	W				
		FI16251	Aplikasi Fisika Radiasi dalam Kesehatan	2	01	9	2	S2 FI	P				
12	Dr. Rizal Kurniadi	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	21	66	4	TPB	W			8	
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	09	59	1	TPB	W				Bersama Dr. Neni Surtiyeni
		FI13201	Fisika Komputasi	3	02	35	3	S1 FI	W				
13	Dr. Sidik Permana	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	12	13	3	TPB	W			8	SF Internasional
		FI16097	Kerja Mandiri	2	01	4		S2P FI	P				
		FI16098	Proyek Akhir I	2	01	8		S2P FI	W				
		FI16099	Proyek Akhir II	2	01	11		S2P FI	W				
		RN5082	Teknologi PLTN	3	01	9	2	S2 RN	P				
		RN7003	Proposal Penelitian	5	01	2		S3 RN	W				
		RN8001	Penelitian dan Seminar Kemajuan I	5	01	2		S3 RN	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		KU1202	Pengantar Rekayasa dan Desain	3	3	74	3	TPB	W				
14	Dr. Siti Nurul Khotimah	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	06	60	4	TPB	W			8	FMIPA
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	09	63	1	TPB	W				Bersama Dr. Andy Octavian Latief
		FI3203	Fisika Statistik	3	01	39	3	S1 FI	W				
15	Dr. Sparisoma Viridi	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	01	61	4	TPB	W			7	FMIPA
		FI3201	Fisika Komputasi	3	01	44	3	S1 FI	W				
16	Dr. Syeilendra Pramuditya	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	18	66	2	TPB	W			8	Bersama Dr. Daniel Kurnia
		FI3201	Fisika Komputasi	3	03	34	3	S1 FI	W				
		RN5084	Termodinamika Reaktor Nuklir	3	01	5	3	S2 RN	W				
17	Triati Dewi Kencana Wungu, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	10	65	4	TPB	W			8	
		FI5281	Fisika Komputasi	3	01	19	3	S2P FI	W				
		SK6001	Metodologi Penelitian	2	01	12	1	S2 SK	W				Bersama Prof, Dr. Suprijadi
18	Dr. Widayani	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	19	68	4	TPB	W			8.5	
		FI5084	Etika Profesi dan Metode Pengajaran	3	01	6	1.5	S2P FI	W				Bersama Prof. Triyanta, Ph.D.
		FI6001	Metodologi Penelitian	3	01	23	3	S2 FI	W				
19	Prof. Dr. Zaki Su'ud	FI4004	Fisika Inti dan Partikel	3	01	28	3	S1 FI	W			8	
		FI6241	Fisika Nuklir Lanjut	2	01	1	2	S2 FI	P				
		RN5087	Sistem Instrumentasi dan Kendali PLTN	3	01	10	2	S2 RN	P				Bersama Dr. Muhammad Miftahul Munir
		SK5203	Komputer Kinerja Tinggi	2	01	16	1	S2 SK	P				Bersama Dr. Atthar Luqman Ivansyah

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
KK Fisika Teoritik Energi Tinggi													
1	Dr. Agus Suroso	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	39	63	4	TPB	W			7	STEI Jatinangor
		FI2282	Termodinamika B	3	01	66	3	S1 FI	L				Layanan Oseanografi
2	Prof., Dr. Bobby Eka Gunara	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	13	43	3	TPB	W			7	FTMD Internasional
		FI2211	Teori Relativitas Khusus	2	01	5	2	S1 FI	W				
		FI3212	Teori Grup dan Simetri dalam Fisika	2	01	7	2	S1 FI	P				
3	Dr. Fiki Taufik A. S.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	05	59	4	TPB	W			8	FMIPA
		FI2201	Fisika Matematik II	4	03	27	4	S1 FI	W				
4	Prof. Freddy Permana Zen, D.Sc.	FI5003	Mekanika Kuantum	3	01	20	3	S2 FI	W			5	
		FI6211	Teori Relativitas Umum	2	01	6	2	S2 FI	P				
5	Dr. Getbogi Hikmawan	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	33	63	4	TPB	W			8	SITH-R Jatinangor
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	41	59	4	TPB	W				FTTM Cirebon
6	Jusak Sali Kosasih, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	25	79	1	TPB	W			7	Bersama Dr. Abdul Muizz Tri Pradipto
		FI2201	Fisika Matematik II	4	01	30	4	S1 FI	W				
		FI3211	Fisika Kuantum Lanjut	2	01	7	2	S1 FI	P				
7	Prof. Triyanta, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	26	66	3	TPB	W			8.5	Bersama Dr. Wahyu Hidayat
		FI2203	Fisika Modern	4	01	37	4	S1 FI	W				
		FI5084	Etika Profesi dan Metode Pengajaran	3	01	6	1.5	S2P FI	W				Bersama Dr. Widayani
8	Dr. Wahyu Hidayat	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	26	66	1	TPB	W			6	Bersama Prof. Triyanta, Ph.D.
		FI1202	Fisika Dasar IIB	3	11	56	3	TPB	W				
		SK5002	Algoritma dan Rancangan Perangkat Lunak	2	01	2	2	S2 SK	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
KK Fisika Instrumentasi dan Komputasi													
1	Fahdzi Muttaqien, Ph.D.	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	42	58	1	TPB	W			7.8	FTTM Cirebon Bersama Dr. Dwi Irwanto
		FI5005	Komputasi Sistem Fisis	3	01	5	2	S2 FI	W				Bersama Dr. Dwi Irwanto
		SK5003	Pemrograman dalam Sains	2	01	8	1.9	S2 SK	W				Bersama Prof. Dr. Suprijadi
		SK5221	Kecerdasan Sistem Buatan	3	01	18	2.9	S2 SK	P				Bersama Prof. Dr. Suprijadi
2	Dr. Hendro												Pensiun TMT 1 Januari 2022
3	Dr. Irfan Dwi Aditya	FI1202	Fisika Dasar IIB	3	15	37	3	TPB	W			8	SAPPK Cirebon
		FI2204	Metode Pengukuran	2	03	29	2	S1 FI	W				
		FI2271	Sistem Instrumentasi	3	01	22	1.5	S1 FI	P				Bersama Dr. Maman Budiman
		FI5085	Rangkaian Analog dan Digital	3	01	7	1.5	S2P FI	P				Bersama Prof. Dr. Suprijadi
4	Dr. Maman Budiman	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	14	81	2	TPB	W			7.5	Bersama Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari
		FI2271	Sistem Instrumentasi	3	01	22	1.5	S1 FI	P				Bersama Dr. Irfan Dwi Aditya
		FI3271	Instrumentasi Berbasis Jaringan	2	01	21	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Nina Siti Aminah
		FI5006	Sistem Instrumentasi Fisika	3	01	8	3	S2 FI	W				
5	Maria Evita, M.Si	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	32	64	2	TPB	W			2	SITH-R Jatinangor Bersama Dr. Nina Siti Aminah
6	Prof. Dr. Mitra Djamaral	FI7093	Studi Khusus II	3	01	9	3	S3 FI	P			3	
7	Dr. Muhammad Miftahul Munir	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	40	49	2	TPB	W			7	FTI Cirebon Bersama Muhammad Rizqie Arbie, Ph.D.

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		FI6271	Instrumentasi Analitis	2	01	6	1	S2 FI	P				Bersama Dr. Nina Siti Aminah
		RN5087	Sistem Instrumentasi dan Kendali PLTN	3	01	10	1	S2 RN	P				Bersama Prof. Dr. Zaki Su'ud
		KU1202	Pengantar Rekayasa dan Desain	3	2	74	3	TPB	W				
8	Dr. Nina Siti Aminah	FI1201	Fisika Dasar IIA	4	32	64	2	TPB	W			8	SITH-R Jatinangor Bersama Maria Evita, M.Si
		FI1201	Fisika Dasar IIA	4	20	65	4	TPB	W				
		FI3271	Instrumentasi Berbasis Jaringan	2	01	21	1	S1 FI	P				Bersama Dr. Maman Budiman
		FI6271	Instrumentasi Analitis	2	01	6	1	S2 FI	P				Bersama Dr. Muhammad Miftahul Munir
9	Prof. Dr. Suprijadi	FI5085	Rangkaian Analog dan Digital	3	01	7	1.5	S2P FI	P			2.7	Bersama Dr. Irfan Dwi Aditya
		SK6001	Metodologi Penelitian	2	01	12	1	S2 SK	W				Bersama Triati Dewi Kencana Wungu, Ph.D.
		SK5003	Pemrograman dalam Sains	2	01	8	0.1	S2 SK	W				Bersama Fahdzi Muttaqien, Ph.D.
		SK5221	Kecerdasan Sistem Buatan	3	01	18	0.1	S2 SK	P				Bersama Fahdzi Muttaqien, Ph.D.
KK Astronomi													
1	Dr. Anton Timur Jaelani	AS3204	Proses Astrofisika II	3	1	48	1.5	S1 AS	W			4.5	Bersama Prof. Dr. Taufiq Hidayat
		AS4021	Kapita Selekta Astrofisika	3	1	24	1.5	S1 AS	P	Tutorial	1.5		Bersama Dr. Kiki Vierdayanti
2	Dr. Aprilia	AS5218	Sejarah Astronomi	2	1	11	2	S2 AS	P			7.0	
		AS6002	Eksplorasi Pendidikan Astronomi	2	1	3	2	S1 AS	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
3	Dr. Budi Dermawan	AS6031	Kapita Selekta Fisika Bintang	2	1	1	2	S2 AS	P	Tutorial	1		
		AS6095	Tesis I	2	1	2	0	S2 AS	W				
		AS6096	Seminar	2	1	3	0	S2 AS	W				
		AS6097	Tesis II	5	1	12	0	S2 AS	W				
		AS6098	Seminar & Tesis I	2	1	1	0	S2 AS	W				
		AS6099	Seminar & Tesis II	4	1	3	0	S2 AS	W				
		AS8096	Penelitian & Laporan Kemajuan II	5	1	3	0	S3 AS	W				
		AS9091	Penelitian & Laporan Kemajuan III	5	1	1	0	S3 AS	W				
		AS9092	Penelitian & Laporan Kemajuan IV	5	1	1	0	S3 AS	W				
		AS5001	Metodologi Penelitian	3	1	3	3	S2 AS	W	Tutorial	1	7.0	
4	Dr. Chatief Kunjaya	AS5220	Sistem Bumi Bulan dan Matahari	2	1	1	2	S1 AS	W	Tutorial	1		
		AS2213	Astrofisika II	3	1	45	1.5	S1 AS	W	Tutorial	1	7.0	Bersama Evan Irawan Akbar, M.Si.
		AS3002	Manajemen Institusi Astronomi	2	1	101	2	S2 AS	W		1		
5	Dr. Dhani Herdiwijaya	AS5014	Fisika Galaksi	3	1	5	1.5	S2 AS	W				Bersama Dr. M. Ikbal Arifyanto
		AS3211	Astrofisika Hidrodinamika	3	1	49	1.5	S1 AS	W			7.5	Bersama Dr. Muhamad Irfan Hakim
		AS4022	Cuaca Antariksa	2	1	30	2	S1 AS	P				
		AS5217	Waktu	2	1	2	1	S2 AS	P				Bersama Dr. Muhamad Irfan Hakim
6	Dr. Endang Soegiartini	AS5231	Heliofisika	3	1	1	3	S2 AS	P				
		AS2212	Tata Surya	3	1	51	3	S1 AS	W	Tutorial	1	7.0	
		AS4204	Lintasan Satelit	3	1	6	3	S1 AS	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
7	Evan Irawan Akbar, M.Si.	AS2202	Laboratorium Astronomi Dasar I	3	1	48	3	S1 AS	W	Tutorial	1	6.5	
		AS2213	Astrofisika II	3	1	45	1.5	S1 AS	W				Bersama Dr. Chatief Kunjaya
		AS3006	Sistem Kalender	3	1	13	1	S1 AS	P				Bersama Ferry Mukharradin Simatupang, M.Si.
8	Fargiza Abdan Malikul Mulki, M.Si.												Tugas Belajar DN
9	Ferry Mukharradi Simatupang, M.Si.	AS2005	Astronomi dan Lingkungan	2	2	32	2	S1 AS	W	Tutorial	0.5	6.5	
		AS2204	Metode Matematika dalam Astronomi II	3	1	52	1	S1 AS	W				Bersama Dr. Yayan Sugianto
		AS3006	Sistem Kalender	3	1	13	2	S1 AS	P	Tutorial	1		Bersama Evan Irawan Akbar, M.Si.
10	Dr. Hakim Luthfi Malasan	AS5002	Astronomi A	2	1	1	2	S2 AS	L	Tutorial	1	3.0	
11	Dr. Hesti Retno Tri Wulandari	AS2211	Astrofisika Termal	3	1	46	1.5	S1 AS	W	Tutorial	1	6.5	Bersama Dr. Mahasenaputra
		AS3201	Pengantar Kosmologi	3	1	55	3	S1 AS	W	Tutorial	1		
		AS4091	Tugas Akhir I	4	1	7	0	S1 AS	W				
		AS4092	Tugas Akhir II	4	1	48	0	S1 AS	W				
12	Dr. Kiki Vierdayanti	AS2005	Astronomi dan Lingkungan	2	1	99	2	S1 AS	W			7.0	
		AS4021	Kapita Selektia Astrofisika	3	1	24	1.5	S1 AS	P	Tutorial	0.5		Bersama Dr. Anton Timur Jaelani
		AS5015	Perkembangan Astronomi	3	1	9	3	S2 AS	P				
13	Lucky Puspitarini, Ph.D.												Cuti Melahirkan
14	Dr. Mahasenaputra	AS2211	Astrofisika Termal	3	1	46	1.5	S1 AS	W			7.5	Bersama Dr. Hesti Retno Tri Wulandari
		AS4221	Bintang Ganda Berinteraksi, 1,5	3	1	4	3	S1 AS	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		AS5016	Laboratorium Astronomi	3	1	7	3	S2 AS	P				
15	Dr. Mochamad Ikbal Arifyanto	AS3202	Fisika Galaksi	3	1	46	3	S1 AS	W			8.0	
		AS4202	Dinamika Sistem Bintang	3	1	3	2	S1 AS	P				Bersama Dr. Yayan Sugianto
		AS5014	Fisika Galaksi	3	1	5	1.5	S2 AS	W				Bersama Dr. Cahtief Kunjaya
		SK5222	Penambangan Data dalam Sains	3	1	13	1.5	S2 SK	P				Bersama Dr. Finny Oktariani
16	Dr. Muhamad Irfan Hakim	AS3211	Astrofisika Hidrodinamika	3	1	49	1.5	S1 AS	W			6.5	Bersama Dr. Dhani Herdiwijaya
		AS3221	Statistika dan Data Mining	3	1	35	3	S1 AS	P	Tutorial	1		
		AS5217	Waktu	2	1	2	1	S2 AS	P				Bersama Dr. Dhani Herdiwijaya
17	Premana Wardayanti Premadi, Ph.D.	AS5013	Kosmologi	3	1	9	3	S2 AS	W			8.0	
		AS5021	Alam Semesta	2	1	4	2	S2 AS	W				
		AS7010	Kosmologi	3	1	2	3	S3 AS	W				
18	Prof.Dr. Taufiq Hidajat	AS3204	Proses Astrofisika II	3	1	48	1.5	S1 AS	W	Tutorial	1	6.5	Bersama Dr. Anton Timur Jaelani
		AS4223	Eksoplanet	2	1	31	2	S1 AS	P				
		AS5219	Astrobiologi	2	1	18	2	S2 AS	P				
19	Dr. Yayan Sugianto	AS2204	Metode Matematika dalam Astronomi II	3	1	52	2	S2 AS	W			7.0	Bersama Ferry Mukharradi Simatupang, M.Si.
		AS4093	Kuliah Kerja Astronomi	2	1	4	2	S2 AS	P				
		AS4202	Dinamika Sistem Bintang	3	1	3	1	S1 AS	P				Bersama Dr. M. Ikbal Arifyanto
		AS5020	Galaksi	2	1	2	2	S2 AS	W				
KK Kimia Analitik													
1	Dr. Aminuddin Sulaeman	KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	1	58	1	S1 KI	P			4	Bersama Dr. Rusnadi
		KI5023	Pengendalian Mutu Laboratorium	3	1	17	3	S2 KI	P				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
2	Dr. Handajaya Rusli	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	27	64	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5	9.5	Kampus jatiangor/bersama dengan Dr. Fainan Failamani
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	29	66	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5		Kampus jatiangor/bersama dengan Dr. Fainan Failamani
		KI5223	Cara-cara Analisis Khusus	3	1	14		S2 KI	P	Praktikum	1		Bersama Prof.Dr. Muhammad Bachri Amran
		KI4221	Kimia Forensik	3	1	48		S1 KI	P	Praktikum	1		Bersama Prof.Dr. Muhammad Bachri Amran
		KI4221	Kimia Forensik	3	2	60		S1 KI	P	Praktikum	1		Bersama Dr. Henry Setiyanto
		KI1101	Kimia Dasar IA	3	1	2	1.5	TPB	W				Bersama Dr. Fainan Failamani
		KI5222	Analisis Spektrometri Lanjut	3	1	17	1	S2 KI	W				Bersama Dr. Samitha Dewi Djajanti
3	Dr. Henry Setiyanto	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	17	84	3	TPB	W	Tutorial	1	9.5	
		KI4221	Kimia Forensik	3	2	60	2	S1 KI	P				Bersama Dr. Handajaya Rusli
		KI5075	Metodologi Pengajaran	2	1	1	2	S2 PKI	W				
		KI5022	Kimia Analitik Lingkungan	3	1	5	1.5	S2 KI	P				Bersama Muhammad Dr. Yudhistira Azis
4	Dr. Indra Noviandri	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	5	76	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	
		KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	1	54	3	S1 KI	W				Bersama Dr. Muhammad Yudhistira Azis
		KI5221	Analisis Elektrometri	3	1	10	1.5	S2 KI	W				Bersama Dr. Ria Sri Rahayu
5	Dr. M. Ali Zulfikar	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	9	71	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	
		KI3213	Kimia Lingkungan	3	1	34	1.5	S1 KI	P				Bersama Dr. Ria Sri Rahayu

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		KI5073	Praktikum Kimia Analitik dan Kimia Anorganik	2	1	3	1	S2 PKI	W				Bersama Dr.rer.nat Rino Rakhmata Mukti
		KI6091	Rancangan Proyek Akhir	2	1	5	2	S2 PKI	W				
6	Prof.Dr. M. Bachri Amran	KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	2	56	3	S1 KI	W			7	Bersama Dr. Untung Triadhi
		KI4221	Kimia Forensik	3	1	48	2	S1 KI	P				Bersama Dr. Handajaya Rusli
		KI5223	Cara-cara Analisis Khusus	3	1	14	2	S2 KI	P				Bersama Dr. Handajaya Rusli
7	Dr. Muhammad Iqbal	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	32	50	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	Kampus Jatinangor
		KI3012	Rancangan Penelitian	3	1	95	1.5	S1 KI	W				Bersama Dr. Mia Ledyastuti
		KI3223	Analisis Instrumentasi Kimia	2	1	35	1	S1 KI	P				Bersama Dr. Rusnadi
		KI4213	Proyek Khusus	2	1	7	1	S1 KI	P				Bersama Dr. Rachmawati
		KI6013	Seminar dan Ujian Magister	1	1	46	1	S2 KI	W				
8	Dr. Muhammad Yudhistira Azis	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	30	87	3	TPB	W	Tutorial	1	9	Kampus Jatinangor
		KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	1	54		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Dr. Indra Noviandri
		KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	2	55	1.5	S1 KI	P				Bersama Dr. Ria Sri Rahayu
		KI3213	Kimia Lingkungan	3	2	32		S1 KI	P	Praktikum	1		Bersama Dr. Rusnadi
		KI5022	Kimia Analitik Lingkungan	3	1	5	1.5	S2 KI	P				Bersama Dr. Henry Setianto
9	Dr. Ria Sri Rahayu	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	2	76	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	
		KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	2	55	1.5	S1 KI	P				Bersama Dr. Muhammad Yudhistira Azis
		KI3213	Kimia Lingkungan	3	1	34	0.5	S1 KI	P	Praktikum	1		Bersama Dr. Muhammad Ali Zulfikar
		KI5221	Analisis Elektrometri	3	1	10	1.5	S2 KI	W				Bersama Dr. Indra Noviandri

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
10	Dr. Rusnadi	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	7	82	3	TPB	W		1	8.5	
		KI3011	Manajemen Laboratorium Kimia	3	1	58	2	S1 KI	P	Tutorial			Bersama Dr. Aminudin Sulaeman
		KI3213	Kimia Lingkungan	3	2	32	1.5	S1 KI	P				Bersama Dr. Muhammad Yudhistira Azis
		KI3223	Analisis Instrumentasi Kimia	2	1	35	1	S1 KI	P				Bersama Dr. Muhammad Iqbal
11	Dr. Samitha Dewi Djajanti	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	24	85	3	TPB	W	Tutorial	1	8	
		KI5071	Kimia Analitik Kuantitatif untuk Pengajaran Kimia	2	1	1	2	S2 PKI	W				
		KI5222	Analisis Spektrometri Lanjut	3	1	17	2	S2 KI	W				Bersama Dr. Handajaya Rusli
12	Dr. Untung Triadhi	KI1002	Kimia Dasar B	4	7	63	4	TPB	W	Tutorial	1	9	Kampus Jatinangor
		KI2221	Cara Pemisahan dan Elektrometri	4	2	56		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Prof.Dr. Muhammad Bachri Amran
		KI3211	Kemometri	3	2	45	2	S1 KI	W	Praktikum	1		
13	Dr. Atthar Luqman Ivansyah	SK5004	Jaringan dan Pengolahan Data Paralel	2	1	4	2	S2 SK	W			5	Penugasan Program Studi S2 Sains Komputasi
		SK5203	Komputer Kinerja Tinggi	2	1	16	1	S2 SK	P				Bersama Prof. Zaki Su'ud
		SK6093	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 3	2	1	22	1	S2 SK	P				Untuk Koordinasi
		SK6094	Penelitian Mandiri Sains Komputasi 4	3	1	21	1	S2 SK	P				Untuk Koordinasi
KK Kimia Organik													
1	Dr. Anita Alni	KI3212	Elusidasi Struktur	3	1	51	2	S1 KI	W			15	Bersama Dr. Rino Rakhmata Mukti
		KI1002	Kimia Dasar B	4	4	85	4	TPB	W	Tutorial	1		

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
8	Dr. Nizar Happyana	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	33	59	3	TPB	W			9	Bersama Prof. Euis Holisotan Hakim
		KI4251	Dasar-dasar Fitokimia	3	1	7	3	S1 KI	P				Bersama Dr Lia Dewi Juliawaty
		KI5051	Kimia Organik Bahan Alam	3	1	13	1	S2 KI	P				
		KI5251	Kimia Organik Bahan Alam Lanjut	3	1	8	1	S2 KI	W	Tutorial	1		Kampus jatinangor
9	Dr. Robby Roswanda	KI3212	Elusidasi Struktur	3	2	49	2	S1 KI	W			7	Bersama Dr. Ihsanawati
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	20	85	1.5	TPB	W				Bersama Rindia Maharani Putri Ph.D
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	35	35	1.5	TPB	W				Bersama Rindia Maharani Putri Ph.D, Kampus Jatinangor
		KI2051	Kimia Organik	3	3	26	2	TPB	L	Praktikum	1		Kelas Internasional
			Kolokium TA 1										
10	Prof. Dr. Yana Maolana Syah	KI5252	Spektroskopi Massa dan NMR	3	1	11	1	S2 KI	P			8	Bersama dengan Dr. Elvira Hermawati
		KI7011	Metodologi Penelitian Doktor	3	1	3	3	S3 KI	W				
		KI6073	Penentuan Struktur secara Spektroskopi	3	1	5	1	S3 KI	W				bersama Dr. Elvira Hermawati
		KI5011	Metodologi Penelitian	3	1	8	3	S2 KI	P				
11	Dr. Dikhi Firmansyah	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	34	62	3	TPB	W	Tutorial	1	9	Kampus jatinangor
		KI5053	Kapita Selekta Kimia Organik	3	1	6	1	S2 KI	P				Bersama Prof. Euis Holisotan Hakim
		KI2251	Senyawa Organik Polifungsi	4	2	56		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Dr. Deana Wahyuningrum
		KI4051	Pengantar Penelitian Kimia Organik	3	1	30	3	S1 KI	P				
12	Dr. Rizki Fitriani	KI2051	Kimia Organik	3	1	51		S1 KI	L	Praktikum	1	9.5	Layanan - Teknik Kimia (Reguler), Bersama Dr. Didin Mujahidin

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		KI5079	Praktikum Organik dan Biomolekul	1	1	6		S2 PKI	W	Praktikum	1		Bersama Rindia Maharani Putri, Ph.D
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	15	79	3	S1 KI	W	Tutorial	1		
		KI2251	Senyawa Organik Polifungsi	4	1	54		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Dr. Lia Dewi Juliawaty
		KI2051	Kimia Organik	3	1	51	3	S1 KI					
KK Kimia Fisik dan Anorganik													
1	Dr. Achmad Rochliadi	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	6	77	3	S1 KI	W	Tutorial	1	7	
		KI5043	Elektrokimia	3	1	8	3	S2 KI	P				
2	Prof. Dr. Cynthia L. Radiman	KI2241	Energetika Kimia	4	1	57	3	S1 KI	W			6	Bersama Dr. Fainan Failamani
		KI6041	Makromolekul	3	1	6	3	S3 KI	P				
3	Dr. Fainan Failamani	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	27	64	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5	11	Kampus Jatinangor/Bersama dengan Handajaya Rusli
		KI1101	Kimia Dasar IA	3	1	2	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5		Bersama Dr. Handajaya Rusli
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	29	66	1.5	TPB	W				Kampus Jatinangor/Bersama dengan Handajaya Rusli
		KI2241	Energetika Kimia	3	1	57		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Prof., Dr. Cynthia L. Radiman
		KI2241	Energetika Kimia	3	2	70		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Dr. Grandprix
		KI4093	Seminar dan Tugas Akhir Sarjana	2	2	60	1	S1 KI	W				
		KI5244	Kimia Padatan	3	1	4	1.5	S2 KI	P				Bersama Dr. Veinardi Suendo
		KI6090	Energetika dan Kesetimbangan Kimia	3	1	4		S2 PKI		Praktikum	1		Bersama Prof. Dr. I Made Arcana

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
4	Dr. Grandprix T.M. Kadja	KI1002	Kimia Dasar B	4	2	83	4	S1 KI	W	Tutorial	1	9	
		KI2241	Energetika Kimia	4	2	70	3	S1 KI	W				Bersama Dr. Fainan Failamani
		KI4211	Kimia dan Masyarakat	1	1	46	1	S1 KI	P				
			Kolokium TA1										
5	Prof. Dr. I Made Arcana	KI1002	Kimia Dasar B	4	1	79	4	TPB	W	Tutorial	1	10	
		KI5243	Degradasi Polimer	3	1	11	3	S2 KI	P				
		KI6090	Energetika dan Kesetimbangan Kimia	3	1	4	2	S2 PKI					Bersama Dr. Fainan Failamani
6	Dr. Mia Ledyastuti	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	16	90	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	
		KI3012	Rancangan Penelitian	3	1	95	1.5	S1 KI	W				Bersama Dr. M.Iqbal
		KI5241	Termodinamika Statistik	3	1	9	3	S2 KI	W				
7	Dr. Muhammad Abdulkadir M.	KI5014	Kimia Komputasi	3	1	6	3	S2 KI	P			3	
8	Dr. Rachmawati	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	25	73	3	TPB	W	Tutorial	1	7	Kelas Internasional
		KI4213	Proyek Khusus	2	1	7	1	S1 KI	P				Bersama Dr. Muhammad Iqbal
		KI5078	Struktur dan Dinamika Kimia	2	1	6	2	S2 PKI					
9	Dr. Veinardi Suendo	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	18	80	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	
		KI5242	Dinamika Kimia Lanjut	3	1	13	3	S2 KI	W				
		KI5244	Kimia Padatan	3	1	4	1.5	S2 KI	P				Bersama Dr. Fainan Failamani
10	Dr. Aep Patah	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	11	63	1.5	TPB	W	Tutorial	1	8.5	Bersama Sari Dr. Dewi Kurniasih Indrawan
		KI4231	Pengantar Material Anorganik Fungsional	3	1	5	3	S1 KI	P				
		KI5232	Penentuan Struktur Kimia Anorganik	3	1	11	3	S2 PKI	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
11	Dr. Bambang Priamboedi	KI1201	Kimia Dasar 2A	3	22	83	3	TPB	W	Tutorial	1	10.5	
		KI2231	Struktur dan Kereaktifan Anorganik	3	2	53	3	S1 KI	W				
		KI2231	Struktur dan Kereaktifan Anorganik	3	1	55	1.5	S1 KI	W				
		KI5233	Material Anorganik Fungsional	3	1	6	2	S2 KI	P				Bersama Dr. Rino Rakhmata Mukti
12	Prof. Dr. Djulia Onggo	KI1201	Kimia Dasar 2A	3	8	78	3	TPB	W	Tutorial	1	7	
		KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	1	54	1	S1 KI	W				Bersama Dr. Yessi Permana & Dr. Irma Mulyani
		KI5076	Struktur dan Reaksi Anorganik	2	1	5	1	S2 PKI					
		KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	2	51	1	S1 KI	W				Bersama Dr. Yessi Permana & Dr. Irma Mulyani
13	Dr. I Nyoman Marsih	KI1201	Kimia Dasar 2A	3	4	72	1.5	S1 KI	W	Tutorial	0.5	4.5	
		KI2231	Struktur dan Kereaktifan Anorganik	3	1	55	1.5	S1 KI	W				
		KI5076	Struktur dan Reaksi Anorganik	2	1	5	1	S2 PKI					
14	Dr. Irma Mulyani	KI1201	Kimia Dasar 2A	3	3	75	3	TPB	W	Tutorial	1	9.5	
		KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	1	54	1	S1 KI	W				Bersama Dr. Yessi Permana dan Prof Djulia Onggo
		KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	2	51	1	S1 KI	W				Bersama Dr. Yessi Permana dan Prof Djulia Onggo
		KI5231	Mekanisme Reaksi Anorganik	3	1	10	1.5	S2 KI	W				Bersama Dr. Yessi Permana
		KI5072	Kimia Anorganik Deskriptif	2	1	2	2	S2 KI					

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
15	Dr.rer.nat. Rino Rakhmata Mukti	KI1002	Kimia Dasar B	4	6	78	4	TPB	W	Tutorial	1	7	
		KI5233	Material Anorganik Fungsional	3	1	6	1	S2 KI	P				Bersama Dr. Bambang Prijamboedi
		KI5073	Praktikum kimia anorganik dan kimia analitik	2	1	3		S2 PKI		Praktikum	1		Bersama Dr. M.Ali Zulfikar
		.	Kolokium TA 1 S1										Bersama Kaprodi S1
16	Dr. Yessi Permana	KI1201	Kimia Dasar 2A	3	10	63	3	TPB	W	Tutorial	1	7.5	
		KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	1	54		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Prof. Dr. Djulia Onggo & Dr. Irma Mulyani
		KI3231	Logam Transisi dan Kimia Koordinasi	3	2	51		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Prof. Dr. Djulia Onggo & Dr. Irma Mulyani
		KI5231	Mekanisme Reaksi Anorganik	3	1	10	1.5	S2 KI	W				Bersama Dr. Irma Mulyani
KK Biokimia													
1	Prof. Akhmaloka, Ph.D	KI2261	Dasar-dasar Kimia Hayati	2	1	51	2	S1 KI	W			8	
		KI3061	Biokimia Umum (Biologi K01)	3	1	30	1	S1 KI	L				Bersama Rindia Maharani Putri, Ph.D
		KI5085	Struktur, Fungsi dan Aplikasi Biomolekul	3	1	6	3	S2 PKI	P				Magister Pengajaran
		KU7080	Filsafat Sains FMIPA	2	1	17	2	S3 KI	W				Penugasan FMIPA
2	Prof. Dessy Natalia, Ph.D	KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	1	50	3	S1 KI	W			4.5	Bersama Dr. Sari Dewi Kurniasih I./Alfredo Kono, Ph.D
		KI5262	Genetika Molekul dan Rekayasa Genetika	3	1	4	1.5	S2 KI	W				Bersama Dr. Enny Ratnaningsih
3	Enny Ratnaningsih, Ph.D	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	19	80	3	TPB	W	Tutorial	1	8.5	
		KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	2	47	3	S1 KI	W				Bersama Dr. Sari Dewi Kurniasih I./Alfredo Kono, Ph.D

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/ Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		KI5262	Genetika Molekul dan Rekayasa Genetika	3	1	4	1.5	S2 KI	W				Bersama Prof. Dr. Dessy Natalia
4	Prof. Fida Madyanti , Ph.D	KI1201	Kimia Dasar B	4	5	76	4	S1 KI	W	Tutorial	1	5	
5	Dr. rer. nat. Fifi Masduki	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	26	64	3	TPB	W	Tutorial	1	9	Kampus jatinangor
		KI4212	Kerja Praktek	2	1	46	2	S1 KI	P				
		KI3061	Biokimia Umum (Rekayasa Hayati)	3	4	43	2	S1 KI	L	Praktikum	1		Layanan Jatinangor
6	Dr. Ihsanawati	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	23	83	3	TPB	W	Tutorial	1	9.5	
		KI3061	Biokimia Umum (Mikrobiologi)	3	3	40	2	S1 KI	L	Praktikum	1		
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	4	72	1.5	TPB	W				
		KI3212	Elusidasi Struktur	3	2	49	1	S1 KI	W				Bersama Dr. Anita Alni
7	Dr. Made Puspasari Widhiastuty	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	14	83	3	TPB	W	Tutorial	1	8	
		KI3061	Biokimia Umum (Biologi 02)	3	2	39	2	S1 KI	L	Praktikum	1		
		KI6095	Seminar Proyek Akhir dan Sidang	1	1	6	1	S2 PKI	W				
8	Dr. Reza Aditama	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	28	65	3	TPB	W	Tutorial	1	10	Kampus Jatinangor
		KI3061	Biokimia Umum (Teknologi Pasca Panen)	3	5	40	2	S1 KI	L	Praktikum	1		ITB Jatinangor
		KI5013	Pengantar Kimia Komputasi	3	1	17	3	S2 KI	PW				
9	Rindia Maharani Putri, Ph.D	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	20	85	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5	9	Bersama Dr. Robby Roswanda
		KI1201	Kimia Dasar IIA	3	35	35	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5		Bersama Dr. Robby Roswanda, Kampus Jatinangor
		KI3061	Biokimia Umum (Biologi K01)	3	1	30	1	S1 KI	L	Praktikum	1		Bersama Prof. Akhmaloka, Ph.D
		KI4093	Seminar dan Tugas Akhir Sarjana	2	1	27	1	S1 KI	W				

No.	Staf Pengajar	Kode	Nama Mata Kuliah	SKS	Kelas	Jml Peserta	Beban Real SKS	Prodi	Ket.MK	Tutorial/Praktikum	SKS	Total SKS	Keterangan
		KI5079	Praktikum Organik dan Biomolekul	2	1	6		S2 PKI	W	Praktikum	1		Bersama Dr. Rizki Fitriani
		KI3062	Pengantar Penelitian Biokimia	3	1	12	1	S1 KI	P				Bersama Dr. Yanti Rachmayanti
10	Dr. Rukman Hertadi	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	21	83	3	TPB	W	Tutorial	1	7	
		KI3211	Kemometri	3	1	49	2	S1 KI	W	Praktikum	1		
11	Dr. Sari Dewi Kurniasih Indrawan	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	11	63	1.5	TPB	W	Tutorial	0.5	4	Bersama Dr. Aep Patah
		KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	1	50		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Alfredo Kono, Ph.D dan Prof. Dr. Dassy Natalia
		KI3261	Metabolisme dan Informasi Genetika	4	2	47		S1 KI	W	Praktikum	1		Bersama Alfredo Kono, Ph.D dan Dr. Enny Ratnaningsih
12	Yanti Rachmayanti, Ph.D.	KI1201	Kimia Dasar IIA	3	12	66	3	TPB	W	Tutorial	1	6	
		KI3062	Pengantar Penelitian Biokimia	3	1	12	2	S1 KI	P				Bersama Rindia Maharani Putri, Ph.D
13	Dr. Zeily Nurachman	KI1002	Kimia Dasar IIA	3	13	83	3	TPB	W	Tutorial	1	9	
		KI2261	Dasar-dasar Kimia Hayati	2	2	53	2	S1 KI	W				
		KI5261	Metabolisme	3	1	2	3	S2 KI	W				



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