

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL (SEP-JAN) TAHUN AKADEMIK 2021/2022
JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA FMIPA UNY

SENIN / 27 DESEMBER 2021		Dosen Piket : Denny Darmawan, M.Sc. dan Pinaka Elda Swastika, M.Sc.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30	Elektromagnetika	Prof. Dr. Ariswan, M.Si.	B	3	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Prof. Dr. Ariswan, M.Si.
	Elektromagnetika	Dr. Kuncor Asih Nugroho	A	3	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Dr. Kuncor Asih Nugroho
	Elektromagnetika	Dr. Kuncor Asih Nugroho	C	3	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Fika Fauzi, M.Sc.
	Elektromagnetika	Nur Kadarisman, M.Si.	E	3	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Nur Kadarisman, M.Si.
	Kajian & Penelitian Terbaru dalam Pendidikan Fisika	Prof. Dr. Mundilarto Prof. Dr. Heru Kuswanto	A-S2	1	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Mundilarto Prof. Dr. Heru Kuswanto
	Kalkulus Multivariabel untuk Fisika	Bambang Ruwanto, M.Si.	A	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Bambang Ruwanto, M.Si.
	Kalkulus Multivariabel untuk Fisika	Bambang Ruwanto, M.Si.	C	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Dr. Restu Widiatmono
	Kalkulus Multivariabel untuk Fisika	Agus Purwanto, M.Sc.	B	1	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Agus Purwanto, M.Sc.
	Kajian & Penelitian Terbaru dalam Pendidikan Fisika	Prof. Dr. Mundilarto Prof. Dr. Heru Kuswanto	B-S2	1	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Prof. Dr. Mundilarto Prof. Dr. Heru Kuswanto
	Fisika Koloid Lanjut *)	Suparno, Ph.D.	BE	5	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Suparno, Ph.D.
Kalkulus Multivariabel untuk Fisika	Agus Purwanto, M.Sc.	E	1	D07.3.01.08 (D07 – 308)	Wipsar S. Bram D., Ph.D.	
II	Aljabar Linier untuk Fisika	Bambang Ruwanto, M.Si.	A	3	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Bambang Ruwanto, M.Si.
	Aljabar Linier untuk Fisika	Bambang Ruwanto, M.Si.	C	3	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Dr. Edi Istiyono
	Aljabar Linier untuk Fisika	Fika Fauzi, M.Sc.	E	3	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Fika Fauzi, M.Sc.
	Aljabar Linier untuk Fisika	Fika Fauzi, M.Sc.	B	3	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Wipsar S. Bram D., Ph.D.

10.00 s/d	Desain dan Implementasi Kurikulum Fisika	Prof. Dr. Mundilarto	A-S2	3	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Mundilarto
12.00	Sensor	Sumarna, M.Si., M.Eng.	B	5	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Irvany Nurita P., M.Pd.
	Sensor	Sumarna, M.Si., M.Eng.	E	5	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Sumarna, M.Si., M.Eng.
	Pengembangan Profesi Guru Fisika *)	Prof. Suparwoto, M.Pd.	AC	5	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Prof. Suparwoto, M.Pd.
	Desain dan Implementasi Kurikulum Fisika	Prof. Dr. Mundilarto	B-S2	3	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Prof. Dr. Heru Kuswanto
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	
III	Kreativitas, Inovasi, Kewirausahaan	Prof. Dr. Jumadi, M.Pd.	B	1	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Prof. Dr. Jumadi, M.Pd.
	Kreativitas, Inovasi, Kewirausahaan	Prof. Dr. Jumadi, M.Pd.	E	1	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Sumarna, M.Si., M.Eng.
	Kreativitas, Inovasi, Kewirausahaan	Nur Kadarisman M.Si.	B	3	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Nur Kadarisman M.Si.
	Kreativitas, Inovasi, Kewirausahaan	Nur Kadarisman M.Si.	E	3	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Dr. Supahar, M.Si.
13.00 s/d					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
15.00	Fisika Inti	Yusman Wiyatmo, M.Si.	C	5	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Bambang Ruwanto, M.Si.
	Fisika Inti	Yusman Wiyatmo, M.Si.	E	5	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Pinaka Elda S. M.Sc.
	Fisika Inti	Yusman Wiyatmo, M.Si.	A	5	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Yusman Wiyatmo, M.Si.
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
	Fisika Inti	Dr.Eng. Rida Siti N.M.	B	5	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Dr.Eng. Rida Siti N.M.
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	

SELASA / 28 DESEMBER 2021		Dosen Piket : Dr. Pujiyanto dan Fika Fauzi, M.Sc.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
07.30 s/d 09.30	Kajian Fisika Sekolah *)	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.	AC	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.
					D02.2.01.07 (D01 – 205)	
	Antena *)	Dr.Kuncoro Asih Nugroho	BE	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Dr.Kuncoro Asih Nugroho
	Semikonduktor *)	Prof. Dr. Ariswan, M.Si.	BE	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Prof. Dr. Ariswan, M.Si.
	Metodologi Penelitian Pendidikan	Prof. Dr. Edi Istiyono	A-S2	1	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Edi Istiyono
	Transformasi Digital	Dr. Warsono, M.Si.	A	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Dr. Warsono, M.Si.
	Transformasi Digital	Dr. Warsono, M.Si.	C	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Fika Fauzi, M.Sc.
	Transformasi Digital	Dr. Warsono, M.Si.	B	1	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Dr. Supardi
	Metodologi Penelitian Pendidikan	Dr. Supahar, M.Si.	B-S2		I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Dr. Supahar
	Transformasi Digital	Dr. Warsono, M.Si.	E	1	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		
10.00 s/d 12.00	Fisika Zat Padat	Prof. Dr. Heru Kuswanto	B	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Bambang Ruwanto, M.Si.
	Fisika Zat Padat	Prof. Dr. Heru Kuswanto	C	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Prof. Dr. Heru Kuswanto
	Fisika Zat Padat	Rita Prasetyowati, M.Si.	E	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Rita Prasetyowati, M.Si.
	Fisika Zat Padat	Pinaka Elda S., M.Sc.	A	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Pinaka Elda S., M.Sc.
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	

					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	
III 13.00 s/d 15.00	Teknologi Hamburan Cahaya *)	Suparno, Ph.D.	BE	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Suparno, Ph.D.
	Teori dan Teknik Pengukuran *)	Prof. Dr. Edi Istiyono	AC	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Prof. Dr. Edi Istiyono
					D02.3.01.07 (D01 – 305)	
	Wawasan dan Kajian MIPA	Prof. Dr. Mundilarto	B	1	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Prof. Dr. Mundilarto
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
	Wawasan dan Kajian MIPA	Prof. Dr. Mundilarto	E	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Nur Kadarisman, M.Si.
	Wawasan dan Kajian MIPA	Yusman Wiyatmo, M.Si.	A	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Yusman Wiyatmo, M.Si.
	Wawasan dan Kajian MIPA	Yusman Wiyatmo, M.Si.	C	1	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Dr. Supahar, M.Si.
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		

RABU / 29 DESEMBER 2021		Dosen Piket : Laila Katriani, M.Si. dan Bayu Setiaji, M.Pd.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30					D02.1.01.07 (D01 – 105)	
	Laser *)	Nur Kadarisman, M.Si.	BE	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Nur Kadarisman, M.Si.
	Penilaian Pembelajaran Fisika	Prof. Dr. Edi Istiyono	A	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Prof. Dr. Edi Istiyono
	Penilaian Pembelajaran Fisika	Prof. Dr. Edi Istiyono	C	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Irvany Nurita P., M.Pd.
	Teori & Praktikum Elektrodinamika	Prof. Dr. Ariswan, M.Si. Suparno, Ph.D.	A-S2	1	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Ariswan, M.Si. Suparno, Ph.D.
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	
					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
	Teori & Praktikum Elektrodinamika	Prof. Dr. Ariswan, M.Si. Suparno, Ph.D.	B-S2	1	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Prof. Dr. Ariswan, M.Si. Suparno, Ph.D.
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
Fisika Kebencanaan *)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.	BE	5	D07.3.01.08 (D07 – 308)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.	
II 10.00 s/d 12.00	Sistem Digital	Pinaka Elda S., M.Sc.	C	3	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Pinaka Elda S., M.Sc.
	Sistem Digital	Sumarna, M.Si., M.Eng.	A	3	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Sumarna, M.Si., M.Eng.
	Sistem Digital	Sumarna, M.Si., M.Eng.	E	3	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Juli Astono, M.Si.
	Sistem Digital	Pinaka Elda S., M.Sc.	B	3	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Dr. Pujiyanto
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
	Analisis Pengukuran Fisika	Agus Purwanto, M.Sc.	A	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Agus Purwanto, M.Sc.

	Analisis Pengukuran Fisika	Agus Purwanto, M.Sc.	C	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Rita Prasetyowati, M.Si.
	Analisis Pengukuran Fisika	Dr. Restu Widiatmono	B	1	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Dr. Restu Widiatmono
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
	Kristalografi *)	Prof. Dr. Ariswan	BE	5	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Prof. Dr. Ariswan
	Analisis Pengukuran Fisika	Dr. Restu Widiatmono	E	1	D07.3.01.08 (D07 – 308)	Dr.Eng. Rida Siti NM
III 13.00 s/d 15.00	Fisika Kuantum	W.S. Bram D., Ph.D.	B	3	D02.1.01.07 (D01 – 105)	W.S. Bram D., Ph.D.
	Fisika Kuantum	W.S. Bram D., Ph.D.	E	3	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Fika Fauzi, M.Sc.
	Fisika Kuantum	W.S. Bram D., Ph.D.	C	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Irvany Nurita P., M.Pd.
	Fisika Kuantum	Dr.Eng. Rida Siti NM	A	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Dr.Eng. Rida Siti NM
	Penulisan Karya Ilmiah	Prof. Dr. Haru Kuswanto	B-S2	3	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Haru Kuswanto
	Fisika Kuantum	Dr. Supardi	C	3	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Dr. Supardi
	Fisika Kuantum	Dr. Supardi	A	3	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Dr.Eng. Rida Siti NM
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
	Penulisan Karya Ilmiah	Prof. Dr. Haru Kuswanto	A-S2	3	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Prof. Dr. Mundilarto
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		

KAMIS / 30 DESEMBER 2021		Dosen Piket : Rita Prasetyowati, M.Si. dan Khafidh Nur Aziz, M.Sc.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30	Media Pembelajaran Fisika	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.	A	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.
	Media Pembelajaran Fisika	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.	C	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Dr. Edi Istiyono
	Fisika Statistik	Dr. Supahar, M.Si.	B	3	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Dr. Supahar
	Fisika Statistik	Dr. Supahar, M.Si.	E	3	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Agus Purwanto, M.Sc.
	Proposal Thesis S2	Prof. Dr. Mundilarto	S2	Int.	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Mundilarto
	Fisika Statistik	Dr. Sukardiyono	C	3	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Dr. Sukardiyono
	Fisika Statistik	Dr. Sukardiyono	A	3	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Dr. Restu Widiatmono
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
	Proposal Thesis S2	Prof. Dr. Heru Kuswanto	S2	Int.	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Prof. Dr. Heru Kuswanto
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		
II 10.00 s/d 12.00	Kurikulum dan Pembelajaran Fisika	Prof. Suparwoto, M.Pd.	A	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Prof. Suparwoto, M.Pd.
	Kurikulum dan Pembelajaran Fisika	Prof. Suparwoto, M.Pd.	C	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.
	PKn		C	1	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Fika Fauzi, M.Sc.
	PKn		A	1	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Bayu Setiaji, M.Pd.
	Statistika	Dr. Supahar	B-S2	1	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Dr. Supahar
	PKn		B	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Pinaka Elda S., M.Sc.

	PKn		E	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
	Statistika	Dr. Jamilah Bondan W.	A-S2	1	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Dr. Jamilah Bondan W.
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	
III 13.00 s/d 15.00	Media Berbasis Komputer *)	Dr. Pujiyanto, M.Pd.	AC	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Dr. Pujiyanto, M.Pd.
					D02.2.01.07 (D01 – 205)	
	Mikroprosesor *)	Denny Darmawan, M.Sc.	BE	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Denny Darmawan, M.Sc.
	Spektroskopi Atom dan Molekul *)	Dr. Restu Widiatmono	BE	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Dr. Restu Widiatmono
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	
					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		

JUMAT / 31 DESEMBER 2021		Dosen Piket : Dr. Kuncor Asih Nugroho dan Irvany Nurita Pebriana, M.Pd.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30	Eksperimen Fisika Lanjut	Rita Prasetyowati, M.Si.	C	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Rita Prasetyowati, M.Si.
	Eksperimen Fisika Lanjut	Rita Prasetyowati, M.Si.	A	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Irvany Nurita P., M.Pd.
	Eksperimen Fisika Lanjut	Dr. Restu Widiatmono	B	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Dr. Restu Widiatmono
	Eksperimen Fisika Lanjut	Dr. Restu Widiatmono	E	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Dr. Pujianto
	Matematika Fisika	Dr. Warsono	A-S2	1	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Dr. Warsono
	Ilmu Pendidikan		A	3	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.
	Ilmu Pendidikan		C	3	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Pinaka Elda S. M.Sc.
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
	Matematika Fisika	Dr. Warsono	B-S2	1	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Dr. Supahar
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		
III 13.00 s/d 15.00	Analisis Rangkaian Listrik	Dr. Pujianto, M.Pd.	A	1	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Pinaka Elda S., M.Sc.
	Analisis Rangkaian Listrik	Dr. Pujianto, M.Pd.	C	1	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Dr. Pujianto, M.Pd.
	Analisis Rangkaian Listrik	Juli Astono, M.Si.	E	1	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Sumarna, M.Si., M.Eng.
	Analisis Rangkaian Listrik	Juli Astono, M.Si.	B	1	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Juli Astono, M.Si.
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	

	Meteorologi dan Klimatologi *)	Denny Darmawan, M.Sc.	BE	5	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Denny Darmawan, M.Sc.
	Fisika Kimia *)	Suparno, Ph.D.	BE	5	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Suparno, Ph.D.
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	

SENIN / 03 JANUARI 2022		Dosen Piket : Dr. Supardi dan Sumarna, M.Si., M.Eng.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30	Strategi Pembelajaran Fisika	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.	C	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.
	Strategi Pembelajaran Fisika	Rahayu Dwisiwi SR, M.Pd.	A	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Bayu Setiaji, M.Pd.
	Mekanika Klasik	Bayu Setiaji, M.Pd.	E	1	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Bayu Setiaji, M.Pd.
	Mekanika Klasik	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.	B	1	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.
	RPL	Prof. Dr. Heru Kuswanto	RPL	RPL	I.02.5.01.01 5.1/Pasca	Prof. Dr. Heru Kuswanto
	Mekanika Klasik	Irvany Nurita P., M.Pd.	A	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Irvany Nurita P., M.Pd.
	Mekanika Klasik	Juli Astono, M.Si.	C	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Juli Astono, M.Si.
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
	RPL	Prof. Dr. Heru Kuswanto	RPL	RPL	I.02.5.01.13 5.13/Pasca	Prof. Dr. Heru Kuswanto
	Fisika Reaktor *)	Dr.Eng. Rida Siti NM	BE	5	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Dr.Eng. Rida Siti NM
Kristal Cair *)	Dr. Supardi	BE	5	D07.3.01.08 (D07 – 308)	Dr. Supardi	
II 10.00 s/d 12.00	Radiobiologi dan Proteksi Radisasi *)	Dr.Eng. Rida Siti NM	BE	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Dr.Eng. Rida Siti NM
	Media Audio Visual *)	Nur Kadarisman, M.Si.	AC	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Nur Kadarisman, M.Si.
	Mekanika Fluida	Denny Darmawan, M.Sc.	B	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Denny Darmawan, M.Sc.
	Mekanika Fluida	Denny Darmawan, M.Sc.	E	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
	Psikologi Pendidikan		A	3	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Bayu Setiaji, M.Pd.

	Psikologi Pendidikan		C	3	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Rita Prasetyowati, M.Si.
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	
III 13.00 s/d 15.00					D02.1.01.07 (D01 – 105)	
					D02.2.01.07 (D01 – 205)	
					D02.3.01.07 (D01 – 305)	
					D02.3.01.04 (D01 – 302)	
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	
					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		

SELASA / 04 JANUARI 2022		Dosen Piket : Dr. Supahar dan Dr.Eng. Rida Siti N.M.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30	Statistika	Dr. Sukardiyono	A	1	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Dr. Sukardiyono
	Statistika	Dr. Sukardiyono	C	1	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Dr. Supahar, M.Si.
	Fisika Koloid Dasar	Suparno, Ph.D.	B	5	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Suparno, Ph.D.
	Fisika Koloid Dasar	Suparno, Ph.D.	E	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
	Teori Relativitas Khusus	Dr. Supardi	E	3	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Dr. Kuncoro Asih Nugroho
	Statistika	Dr. Sukardiyono	B	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Dr. Sukardiyono
	Statistika	Irvany Nurita P., M.Pd.	E	1	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Irvany Nurita P., M.Pd.
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
	Teori Relativitas Khusus	Dr. Supardi	B	3	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Dr. Supardi
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		
II 10.00 s/d 12.00	Sistem dan Sinyal *)	Fika Fauzi, M.Sc.	BE	5	D02.1.01.07 (D01 – 105)	Fika Fauzi, M.Sc.
	Seismologi *)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.	BE	5	D02.2.01.07 (D01 – 205)	Khafidh Nur Aziz, M.Sc.
					D02.3.01.07 (D01 – 305)	
	Fisika nano *)	W.S. Bram D., Ph.D.	BE	5	D02.3.01.04 (D01 – 302)	W.S. Bram D., Ph.D.
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
				D03.2.01.03 (D03 – 202)		

					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	
III 13.00 s/d 15.00					D02.1.01.07 (D01 – 105)	
					D02.2.01.07 (D01 – 205)	
					D02.3.01.07 (D01 – 305)	
					D02.3.01.04 (D01 – 302)	
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	
					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	

RABU / 05 JANUARI 2022		Dosen Piket : Dr. Warsono dan Nur Kadarisman, M.Si.				
JAM	MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	SEM	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 s/d 09.30					D02.1.01.07 (D01 – 105)	
					D02.2.01.07 (D01 – 205)	
	Fisika Bumi dan Antariksa *)	Khafidh Nu Aziz. M.Sc.	BE	7	D02.3.01.07 (D01 – 305)	Khafidh Nu Aziz. M.Sc.
					D02.3.01.04 (D01 – 302)	
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
	Pendidikan Agama Islam		B	1	D03.2.01.03 (D03 – 202)	Dr. Kuncoro Asih N.
	Pendidikan Agama Islam		A	1	D03.2.01.04 (D03 – 203)	Pinaka Elda S., M.Sc.
	Pendidikan Agama Islam		C	1	D03.3.01.03 (D03 – 302)	Dr. Pujiyanto, M.Pd.
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
Pendidikan Agama Islam		E	1	D07.2.01.02 (D07 – 202)	Bayu Setiaji, M.Pd.	
				D07.3.01.08 (D07 – 308)		
II 10.00 s/d 12.00					D02.1.01.07 (D01 – 105)	
					D02.2.01.07 (D01 – 205)	
					D02.3.01.07 (D01 – 305)	
					D02.3.01.04 (D01 – 302)	
					I.02.5.01.01 5.1/Pasca	
					D03.2.01.03 (D03 – 202)	

					D03.2.01.04 (D03 – 203)	
					D03.3.01.03 (D03 – 302)	
					I.02.5.01.13 5.13/Pasca	
					D07.2.01.02 (D07 – 202)	
					D07.3.01.08 (D07 – 308)	

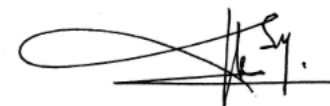
NB :

1. Bagi Bapak/Ibu Dosen yang matakuliahnya **telah diujikan** dimohon untuk memberitahukan dan mengumpulkan arsip naskah soal ke Admin Jurusan.
2. Jika ujian dilaksanakan secara daring (*on-line*), maka RUANG dan PENGAWAS mohon diabaikan.

Mengetahui :
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kerjasama,

Prof. Jaslin Ikhsan, Ph.D.
NIP. 196806291993031001

Yogyakarta, 20 Desember 2021
Sekretaris Jurusan Pendidikan Fisika



Sumarna, M.Si., M.Eng.
NIP. 196103081991011001