

KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Nomor : 390 Tahun 2009

Tentang:

TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2009/2010  
(SEMESTER SEPTEMBER 2009 – JANUARI 2010)

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

MENIMBANG : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Gasal tahun Akademik 2009/2010 (Semester September 2009 – Januari 2010) perlu menetapkan dosen tetap yang ditugasi mengajar dan menguji pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta;  
b. bahwa untuk keperluan tersebut di atas perlu ditetapkan dengan keputusan Dekan.

MENINGGAT : 1. Undang-undang Nomor 2 Tahun 1989;  
2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999;  
3. Keputusan Presiden RI Nomor 93 Tahun 1999;  
4. Keputusan Mendikbud RI :  
    a. Nomor 0464/O/1992;  
    b. Nomor 15144/A2.1.2/KP/1999'  
5. Keputusan Mendiknas RI Nomor 003/O/2001

MEMPERHATIKAN :

MEMUTUSKAN :

MENETAPKAN :  
Pertama : Dosen-dosen yang namanya tersebut pada Lampiran Keputusan ini merupakan dosen tetap pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA UNY yang disertai tugas mengajar dan menguji pada semester Gasal tahun Akademik 2008/2009 (Semester September 2009 - Januari 2010);  
Kedua : Dosen-dosen yang namanya tersebut pada diktum pertama Keputusan ini mengampu mata kuliah pada program studi seperti pada Lampiran Keputusan ini;  
Ketiga : Biaya yang diperlukan dengan adanya keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA – PNBP FMIPA UNY tahun 2009;  
Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 8 September 2009 sampai dengan 31 Januari 2010  
Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Detapkan di : Yogyakarta  
Pada tanggal : 8 September 2009



Dr. Ariswan  
NIP. 19590914 198803 1 003

Tembusan Yth :

- 1. Rektor UNY;
- 2. Para Dekan di lingkungan UNY;
- 3. Para Kepala Biro di UNY;
- 4. Para Pembantu Dekan di FMIPA UNY;
- 5. Para Kajurdik/Kaprodi di FMIPA UNY;
- 6. Kabag Tata Usaha di FMIPA UNY;
- 7. Para Kasubag di FMIPA UNY;
- 8. PUM FMIPA UNY;
- 9. Kepala KPKN di Yogyakarta
- 10. Yang bersangkutan.



Dr. HERU NURCAHYO  
NIP. 19620414 198803 1 003

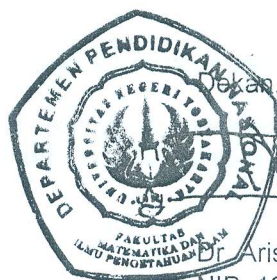
**TUGAS MENGAJAR SEMESTER GASAL 2009/2010**  
**JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA FMIPA UNY**

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Sem	sks	Kls	Prodi	
17	Prof. Dr. Jumadi 19550112 197803 1 001 Pembina Tingkat I / IVb	FIS310	Elektronika Dasar I	3	3	A	P.Fis Sub	
		FIS310	Elektronika Dasar I	3	3	C	P.Fis Sub	
		SFI318	Elektronika Lanjut I *)	5	3	B/E	Fis Swa	
		PFI206	Strategi dan Manajemen Pembel. Fisika II	5	2	C	P.Fis Sub Swa	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>11</b>		
18	Prof. Dr. Mundilarto 19520324 197803 1 003 Pembina Utama Madya / IVd	FIS306	Fisika Matematika I	3	3	A	P.Fis Sub	
		FIS306	Fisika Matematika I	3	3	C	P.Fis Sub	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>6</b>		
19	Prof. Dr. Zuhdan Kun Prasetyo 19550415 198502 1 001 Pembina Utama Muda / IVc	PFI207	Kajian Kurikulum Fisika Sekolah	5	2	A	P.Fis Sub Sub	
		PFI207	Kajian Kurikulum Fisika Sekolah	5	2	C	P.Fis Sub Swa	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>4</b>		
20	Prof. Suparwoto, M.Pd 19530505 197702 1 001 Pembina Utama / IVE	MFS201	Fisika Umum (P.Kim Swa)	1	2	C	P.Kim Swa	
		MFS201	Fisika Umum (P.Kim Sub)	1	2	A	P.Kim Sub	
		PFI203	Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Fisika	5	2	A	P.Fis Sub Sub	
		PFI203	Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Fisika	5	2	C	P.Fis Sub Swa	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>8</b>		
21	Prof. Em. Dr. Sumadji / Drs. Sumarna NIP. 130988000 / 196103081991011001 Pembina Utama Madya / IVd Penata Tingkat I / III d	SFI119	Praktikum Elektronika Lanjut I *)	5	1	B/E	Fis Swa	
		SFI136	Praktikum Elektronika Lanjut II *)	7	1	B/E	Fis Sub	
		FIS113	Praktikum Elektronika Dasar II	3	1	A	P. Fis Sub	
		FIS113	Praktikum Elektronika Dasar II	3	1	C	P.Fis Sub Swa	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>4</b>		
22	R. Yosi AS, M.Si 19730407 200604 1 001 Penata Tingkat I / III b	SFI317	Analisis Numerik Lanjut *)	5	3	B/E	Fis Swa	
		FIS225	Fisika Kuantum I	5	2	A	P.Fis Sub	
		FIS225	Fisika Kuantum I	5	2	C	P.Fis Sub Swa	
		FIS226	Fisika Kuantum I	6	2	D	P.Fis Sub Swa	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>9</b>		
23	Rahayu Dwi Siwi, M.Pd 19570922 198502 2 001 Penata Tingkat I / III b	PFI208	Metodologi Penelitian Pendidikan Fisika	5	2	A	P.Fis Sub Sub	
		PFI208	Metodologi Penelitian Pendidikan Fisika	5	2	C	P.Fis Sub Swa	
		PFI209	Metodologi Penelitian Pendidikan Fisika	6	2	D	P.Fis Sub Swa	
		MFS201	Fisika Umum (Kim Swa)	1	2	E	Kim Swa	
		MFS201	Fisika Umum (Kim Sub)	1	2	B	Kim Sub	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>10</b>		
24	Pujianto, M.Pd 19770323 200212 1 002 Penata Muda / IIIa	FIC110	Alat Ukur Listrik	1	1	A	P.Fis Sub Sub	
		FIC110	Alat Ukur Listrik	1	1	C	P.Fis Sub Swa	
		FIC110	Alat Ukur Listrik	1	1	D	P.Fis Sub Swa	
		FIC110	Alat Ukur Listrik	1	1	B	Fis Sub	
		FIC110	Alat Ukur Listrik	1	1	E	Fis Swa	
		FIC101	Praktikum Alat Ukur Listrik	1	1	A	P.Fis Sub	
		FIC101	Praktikum Alat Ukur Listrik	1	1	C	P.Fis Sub	
		FIC101	Praktikum Alat Ukur Listrik	1	1	D	P.Fis Sub	
		FIC101	Praktikum Alat Ukur Listrik	1	1	B	Fis Sub	
		FIC101	Praktikum Alat Ukur Listrik	1	1	E	Fis Swa	
		FIS310	Elektronika Dasar I	3	3	I	P.Fis Sub	
		<b>Jumlah Total sks</b>				<b>13</b>		

**PENGESAHAN**  
**TELAH DIPERIKSA KEBENARANNYA**  
**DAN SESUAI DENGAN ASLINYA**  
**YOGYAKARTA, 18 MAY 2011**  
**FMIPA UNIVERSITAS YOGYAKARTA**  
**PEMBANTU DEKAN II**  
**OPHERU NURCAHYO**  
NIP. 13520414 196803 1 003

**TUGAS MENGAJAR SEMESTER GASAL 2009/2010**  
**JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA FMIPA UNY**

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Sem	sks	Kls	Prodi
31	Yusman Wiyatmo, M.Si 19680712 199303 1 004 Pembina / IVa	FIC318	Pengantar Mekanika Panas dan Bunyi	1	3	C	P.Fis Sub
		FIC318	Pengantar Mekanika Panas dan Bunyi	1	3	D	P.Fis Sub
		FIC103	Prakt. Pengantar Mekanika Panas dan Bunyi	1	1	A	P.Fis Sub
		FIC103	Prakt. Pengantar Mekanika Panas dan Bunyi	1	1	C	P.Fis Sub
		FIC103	Prakt. Pengantar Mekanika Panas dan Bunyi	1	1	D	P.Fis Sub
		SFI222	Fisika Kimia *)	5	2	B/E	Fis Swa
		FIS122	Praktikum Fisika Atom	5	1	A	P.Fis Sub Sub
		FIS122	Praktikum Fisika Atom	5	1	C	P.Fis Sub Swa
		MFS102	Praktikum Fisika Umum (P.Kim Swa)	1	1	C	P.Kim Swa
		<b>Jumlah Total sks</b>			<b>14</b>		
32	Suyoso, M.Si 19530610 198203 1 003 Pembina / IVa	FIS319	Listrik Magnet	3	3	A	P.Fis Sub
		FIS319	Listrik Magnet	3	3	C	P.Fis Sub
			<b>Jumlah Total sks</b>			<b>6</b>	
33	Suparno, Ph.D 19600814 198803 1 003 Penata / IIIc	SFI210	Fisika Koloid Dasar	5	2	B	Fis Sub
		SFI210	Fisika Koloid Dasar	5	2	E	Fis Swa
		SFI108	Mikrokontroler	5	1	B	Fis Sub
		SFI108	Mikrokontroler	5	1	E	Fis Swa
		SFI224	Teknologi Surfaktan *)	7	2	B/E	Fis Swa
		SFI225	Teknologi Surfaktan *)	7	2	G	Fis. Basic
		<b>Jumlah Total sks</b>			<b>10</b>		



Dr. Ariswan  
NIP. 19590914 198803 1 003

**PENGESAHAN**  
**TELAH DIPERIKSA KEBENARANYA**  
**DAN SESUAI DENGAN ASLINYA**  
**YOGYAKARTA, 18 MAY 2011**  
**FMIPA UNIVERSITAS YOGYAKARTA**  
**PEMBANTU DEKAN II**



Dr. HERU NURCAHYO  
NIP. 19620414 198803 1 003