

KEPUTUSAN  
 DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
 Nomor : 218 Tahun 2010  
 Tentang:  
 TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA SEMESTER GENAP  
 TAHUN AKADEMIK 2009/2010 (SEMESTER FEBRUARI – JUNI 2010)  
 DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

**MENIMBANG** : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Genap tahun Akademik 2009/2010 (Semester Februari – Juni 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.

**MENINGAT** :  
 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 Genap tahun Akademik 2009/2010 ((Semester Februari – Juni 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 – BLU FMIPA UNY tahun 2010;  
 Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 16 Februari sampai dengan 30 Juni 2010;  
 Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini;

Detapkan di : Yogyakarta  
 Pada tanggal : 16 Februari 2010



- 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.

TUGAS MENGAJAR PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2009/2010

No	Dosen Pengampu	Kode	Nama Mata Kuliah	Kls	Sem	sks	Tota
1	A. Abu Hamid, M.Pd NIP. 19520202 198003 1 004 Pembina Tk. I / IVb	PFI 204	Kajian Fisika Sekolah	P. Fis Sub / A	4	2	12
		PFI 204	Kajian Fisika Sekolah	P. Fis Swa / C	4	2	
		PFI 217	<i>Kajian Fisika Sekolah Lanjut (Pil)</i>	P. Fis Sub / A	8	2	
		PFI 217	<i>Kajian Fisika Sekolah Lanjut (Pil)</i>	P. Fis Swa / C	8	2	
		PFI 216	<i>Pengembangan Profesi Guru Fisika (Pil 3)</i>	P. Fis Sub / A	8	2	
		PFI 216	<i>Pengembangan Profesi Guru Fisika (Pil 3)</i>	P. Fis Swa / C	8	2	
2	Agus Purwanto, M.Sc NIP. 19650813 199512 1 001 Penata Muda / IIIa	FIS 217	Optika	Fis Sub / B	4	2	8
		FIS 217	Optika	Fis Swa / E	4	2	
		SFI 212	Seminar Fisika	Fis Sub / B	6	2	
		SFI 212	Seminar Fisika	Fis NR / E / G	6	2	
3	Bambang Ruwanto, M.Si NIP. 19651225 199101 1 001 Penata Tingkat I / IIIb	FIS 307	Fisika Matematik II	Fis Sub / B	4	3	12
		FIS 307	Fisika Matematik II	Fis Swa / E	4	3	
		FIS 307	Fisika Matematika II	P. Fis Sub / A	4	3	
		FIS 307	Fisika Matematika II	P. Fis Swa / C	4	3	
4	Budi Purwanto, M.Si NIP. 19570614 198601 1 001 Penata / IIIc	FIC 321	Mekanika	P. Fis Swa / C	2	3	9
		FIS 137	Prakt Fisika III	P. Fis Sub / A	6	1	
		FIS 137	Prakt Fisika III	P. Fis Swa / C	6	1	
		PFI 224	<i>Prakarya Fisika Praktis (Pil)</i>	P. Fis Sub / A	8	2	
		PFI 224	<i>Prakarya Fisika Praktis (Pil)</i>	P. Fis Swa / C	8	2	
5	Denny Darmawan, M.Sc NIP. 19791202 200312 1 002 Penata Muda / IIIa	SFI 206	Mikroprosesor	<i>Fis Sub / B</i>	4	2	16
		SFI 206	Mikroprosesor	<i>Fis Swa / E</i>	4	2	
		SFI 107	Prakt. Mikroprosesor	<i>Fis Sub / B</i>	4	1	
		SFI 107	Prakt. Mikroprosesor	<i>Fis Swa / E</i>	4	1	
		FIS 239	Astrofisika	P. Fis Sub / A	6	2	
		SFI 239	Astrofisika	Fis Sub / B	6	2	
		FIS 239	Astrofisika	P. Fis Swa / C	6	2	
		SFI 239	Astrofisika	Fis Swa / E	6	2	
		SFI 121	<i>Prakt Sensor dan Transduser (elin)</i>	<i>Fis R&amp;NR / B+E</i>	6	1	
		SFI 220	<i>Sensor dan Transduser (elin)</i>	<i>Fis R&amp;NR / B+E</i>	6	1	
6	Dr. Ariswan NIP. 19590914 198803 1 003 Pembina / IVa	SFI 226	<i>Metode Fabrikasi semikonduktor (Mate)</i>	Fis R&NR / B+E+G	8	2	7
		PFI214	<i>Semikonduktor (Mate)</i>	Fis R&NR / B+E+G	8	3	
		SFI 227	<i>Teknik Karakterisasi semikonduktor (Mate)</i>	Fis R&NR / B+E+G	8	2	
7	Dr. Dadan Rosana NIP. 19690202 199303 1 002 Penata / IIIc	BIC 194	Prakt Fisika Dasar	Bio Swa / C	2	1	8
		FIC 105	Prakt Pengantar Listrik Magnet dan Optik	P. Fis Swa / D	2	1	
		FIC 105	Prakt Pengantar Listrik Magnet dan Optik	Fis Swa / E	2	1	
		PFI109	Pengajaran Mikro Fisika	P. Fis Sub / A	6	1	
		PFI 214	<i>Teori Respon Butir (Pil 2)</i>	P. Fis Sub / A	8	2	
		PFI 214	<i>Teori Respon Butir (Pil 2)</i>	P. Fis Swa / C	8	2	
8	Dr. Heru Kuswanto NIP. 19611112 198702 1 001 Pembina / IVa	FIS 238	Optoelektronika	P. Fis Sub / A	6	2	13
		SFI 238	Optoelektronika	Fis Sub / B	6	2	
		FIS 238	Optoelektronika	P. Fis Swa / C	6	2	
		SFI 238	Optoelektronika	Fis Swa / E	6	2	
		FIS 238	Optoelektronika	P. Fis SBI / I	6	2	
		SFI 332	<i>Fisika Telekomunikasi (Pilum)</i>	Fis R&NR / B+E	8	3	

Lampiran Keputusan Dekan

Nomor : 218 Tahun 2010

Tanggal : 16 Februari 2010

TUGAS MENGAJAR PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2009/2010

Dosen Pengampu	Kode	Nama Mata Kuliah	Kls	Sem	sks	Total sks
Suparno, PhD NIP. 19600814 198803 1 003 Penata / IIIc	FIC 320	Pengantar Listrik Magnet dan Optik	P. Fis SBI / I	2	3	11
	SFI 323	Fisika Koloid Lanjud (kol)	Fis Sub / B	6	2	
	SFI 323	Fisika Koloid Lanjud (kol)	Fis Swa / E	6	2	
	SFI 211	Teknologi Hamburan Cahaya	Fis Sub / B	6	2	
	SFI 211	Teknologi Hamburan Cahaya	Fis Swa / E	6	2	
Suyoso, M.Si NIP. 19530610 198203 1 003 Pembina / IVa	FIC 320	Pengantar Listrik Magnet dan Optik	P. Fis Sub / A	2	3	9
	FIC 320	Pengantar Listrik Magnet dan Optik	Fis Sub / B	2	3	
	FIC 320	Pengantar Listrik Magnet dan Optik	Fis Swa / E	2	3	
Prof. Dr. Trimardji Atmono Pembina Utama Muda / IVd	SFI 237	Lapisan Tipis (Pil)	Fis Sub+Swa / B+E	8	2	4
	SFI 237	Lapisan Tipis (Pil)	Fis BS / G	8	2	
Yusman Wiyatmo, M.Si NIP. 19680712 199303 1 004 Pembina / IVa	FIC 320	Pengantar Listrik Magnet dan Optik	P. Fis Swa / C	2	3	14
	FIC 105	Prakt Pengantar Listrik Magnet dan Optik	P. Fis Sub / A	2	1	
	FIC 105	Prakt Pengantar Listrik Magnet dan Optik	P. Fis Swa / C	2	1	
	FIS 323	Fisika Inti	P. Fis Sub / A	6	3	
	FIS 323	Fisika Inti	P. Fis Swa / C	6	3	
	FIS 323	Fisika Inti	P. Fis Swa / D	6	3	
Prof. Em. Dr. Sumadji NIP. 13098000 Pembina Utama Madya / IVd	FIC 321	Mekanika	P. Fis Sub / A	2	3	8
	FIS 215	Mekanika II	P. Fis Sub / A	4	2	
	FIS 215	Mekanika II	P. Fis Swa / C	4	2	
	FIS 323	Pengajaran Mikro Fisika	P. Fis Swa / C	6	1	

Dekan



Dr. Griswan

NIP. 19590914 198803 1 003