

KEPUTUSAN  
 DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
 Nomor : 942 Tahun 2010  
 Tentang:  
 TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
 SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2010/2011 (SEPTEMBER 2010 – JANUARI 2011)  
 DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

**MENIMBANG** : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Gasal tahun Akademik 2010/2011 (Semester September 2010 – Januari 2011) 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 Gasal tahun Akademik 2010/2011 (Semester September 2010 – Januari 2011);  
 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 20 September 2010 sampai dengan 31 Januari 2011;  
 Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini;

Detapkan di : Yogyakarta  
 Pada tanggal : 20 September 2010



Dr. Ariswan  
 NIP. 19590914 198803 1 003

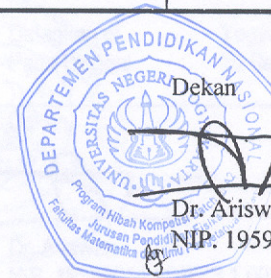
- Tembusan Yth :**
1. Rektor UNY;
  2. Para Dekan di lingkungan UNY;
  3. Para Kepala Biro di UNY;
  4. Para Pembantu Dekan di FMIPA UNY;
  5. Para Kajurdik/Kaprodi di FMIPA UNY;
  6. Kabag Tata Usaha di FMIPA UNY;
  7. Para Kasubag di FMIPA UNY;
  8. PUM FMIPA UNY;
  9. Kepala KPKN di Yogyakarta
  10.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

**TUGAS MENGAJAR PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
 FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
 SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2010/2011**

No	Pengampu	Kode	Matakuliah	Kls / Prodi	Sem	sks	Jml Mhs
1	A. Abu Hamid, M.Pd NIP. 19520202 198003 1 004 Pembina Tingkat I / IVb	FIC325	Termodinamika	A	3	3	30
		FIC325	Termodinamika	C	3	3	42
		FIC325	Termodinamika	D	3	3	37
		FIC325	Termodinamika	K	3	3	24
		PFI215	Penerp. Pendekatan Sist. dlm Pend Fisika *)	A+C	7	2	50
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>14</b>
2	Agus Purwanto, M.Sc NIP. 19650813 199512 1 001 Penata muda / IIIa	FIC326	Getaran dan Gelombang	B	3	3	29
		FIC326	Getaran dan Gelombang	E	3	3	38
		FIC326	Getaran dan Gelombang	SBI	3	3	27
		SFI238	Sistem Pengolah Sinyal *)	B+E	7	2	30
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>11</b>
3	Bambang Ruwanto, M.Si NIP. 19651225 199101 1 001 Penata Tingkat I / IIIId	KIC134	Praktikum Fisika Umum	P.Kim/A	1	1	62
		MSF102	Praktikum Fisika Umum	Kim/B	1	1	35
		MSF102	Praktikum Fisika Umum	Kim/E	1	1	45
		FIC323	Matematika untuk Fisika II	B	3	3	30
		FIC323	Matematika untuk Fisika II	E	3	3	41
		FIS208	Fisika Matematika III	B	5	2	36
		FIS208	Fisika Matematika III	E	5	2	25
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>13</b>
4	Budi Purwanto, M.Si NIP. 19570614 198601 1 001 Penata / IIIc	FIC325	Termodinamika	B	3	3	45
		FIC325	Termodinamika	E	3	3	36
		FIS328	Fisika Statistika	A	5	3	38
		FIS328	Fisika Statistika	C	5	3	55
	<b>Jumlah Total sks</b>				<b>12</b>		
5	Denny Darmawan, M.Sc NIP. 19791202 200312 1 002 Penata Muda / IIIa	FIC325	Termodinamika	SBI	3	3	27
		SFI108	Mikrokontroler	B	5	1	34
		SFI109	Praktikum Mikrokontroler	B	5	1	25
		SFI108	Mikrokontroler	E	5	1	33
		SFI109	Praktikum Mikrokontroler	E	5	1	22
		FIS332	Fisika Zat Padat Lanjut	B	7	3	40
		FIS332	Fisika Zat Padat Lanjut	E	7	3	32
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>13</b>
6	Dr. Ariswan NIP. 19590914 198803 1 003 Pembina / IVa	FIS329	Elektrodinamika	E	5	3	32
		SFI334	Kristalografi *)	B+E	7	3	44
		SFI325	Semikonduktor *)	B+E	7	3	41
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>9</b>
7	Dr. Dadan Rosana NIP. 19690202 199303 1 002 Penata / IIIc	PFI209	Metodologi Penelitian Pendidikan Fisika	C	5	1	45
		PFI213	Teori dan Teknik Pengukuran *)	A+C	7	2	41
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>3</b>
8	Dr. Heru Kuswanto NIP. 19611112 198702 1 001 Pembina / IVa	FIS332	Fisika Zat Padat Lanjut	A	7	3	40
		SFI333	Optika Modern *)	B+E	7	3	41
		FIS332	Fisika Zat Padat Lanjut	C	7	3	32
		FIS332	Fisika Zat Padat Lanjut	D	7	3	33
			<b>Jumlah Total sks</b>				<b>12</b>
9	Dr. Yos Sumardi NIP.19510516 197603 1 001 Pembina Tingkat I / IVb	SFM210	Analisis Numerik	B	3	2	37
		SFM104	Praktikum Analisis Numerik	B	3	1	48
		SFM210	Analisis Numerik	E	3	2	31
		SFM104	Praktikum Analisis Numerik	E	3	1	40
		PFI210	Metodologi Penelitian Pendidikan Fisika	A	5	1	43
		FIS225	Fisika Kuantum I	B	5	2	40
		FIS225	Fisika Kuantum I	E	5	2	33
	<b>Jumlah Total sks</b>				<b>11</b>		

**TUGAS MENGAJAR PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
 FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
 SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2010/2011**

No	Pengampu	Kode	Matakuliah	Kis / Prodi	Sem	sks	Jml Mhs
28	Suharyanto, M.Pd NIP. 19511126 197603 1 001 Pembina Tingkat I / IVb	FIC318	Pengantar Mekanika, Panas dan Bunyi	B	1	3	46
		FIC318	Pengantar Mekanika, Panas dan Bunyi	E	1	3	31
		PFI211	Media Berbasis Komputer *)	A	7	2	22
		PFI211	Media Berbasis Komputer *)	C	7	2	24
		<b>Jumlah Total sks</b>					<b>10</b>
29	Supardi, M.Si NIP. 19711015 199802 1 001 Penata / IIIc	SFI301	Fisika Komputasi	B	5	3	40
		SFI102	Praktikum Fisika Komputasi	B	5	1	38
		SFI301	Fisika Komputasi	E	5	3	25
		SFI102	Praktikum Fisika Komputasi	E	5	1	18
		SFI116	Praktikum Simulasi Fisika *)	B+E	7	1	14
		SFI315	Simulasi Fisika *)	B+E	7	3	13
<b>Jumlah Total sks</b>					<b>12</b>		
31	Suparno, Ph.D NIP. 19600814 198803 1 003 Penata / IIIc	FIC318	Introduction to Mechanics, Heat and Sound	SBI	1	3	33
		SFI210	Fisika Koloid Dasar	B	5	2	35
		SFI222	Fisika Kimia *)	B+E	5	2	13
		SFI210	Fisika Koloid Dasar	E	5	2	18
		SFI224	Teknologi Surfaktan *)	B	7	2	10
<b>Jumlah Total sks</b>					<b>11</b>		
32	Suyoso, M.Si NIP. 19530610 198203 1 003 Pembina / IVa	FIC327	Listrik dan Magnet	B	3	3	37
		FIC327	Listrik dan Magnet	E	3	3	38
		FIC327	Listrik dan Magnet	C	3	3	10
<b>Jumlah Total sks</b>					<b>9</b>		
33	Yusman Wiyatmo, M.Si NIP. 19680712 199303 1 004 Pembina Tingkat I / IVb	KIC134	Practical of General Physics	P.Kim/SBI	1	1	35
		FIC103	Practical of Introduction to Mechanics, Heat and Sound	SBI	1	1	33
		FIS221	Fisika Atom	B	5	2	40
		FIS221	Fisika Atom	E	5	2	30
		FIS122	Praktikum Fisika Atom	A	5	1	36
		FIS122	Praktikum Fisika Atom	B	5	1	39
		FIS122	Praktikum Fisika Atom	C	5	1	47
		FIS122	Praktikum Fisika Atom	E	5	1	29
		KIM124	Praktikum Kimia Inti	P.Kim/Sub	7	1	45
		KIM124	Praktikum Kimia Inti	P.Kim/Swa	7	1	60
<b>Jumlah Total sks</b>					<b>12</b>		



Dekan

Dr. Ariswan

NIP. 19590914 198803 1 003