

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 357 Tahun 2008

Tentang:
TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2008/2009
(SEMESTER SEPTEMBER – JANUARI 2009)

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

- MENIMBANG :**
- a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Gasal tahun Akademik 2008/2009 (Semester September 2008 – Januari 2009) 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.

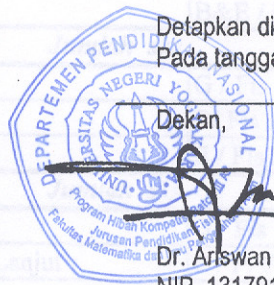
- MENGINGAT :**
- 1. Undang-undang Nomor 2 Tahun 1989;
 - 2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999;
 - 3. Keputusan Presiden RI Nomor 93 Tahun 1999;
 - 4. Keputusan Mendikbud RI :
 - a. Nomor 0464/O/1992;
 - b. Nomor 15144/A2.1.2/KP/1999'
 - 5. Keputusan Mendiknas RI Nomor 003/O/2001

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 - Januari 2009);
 - 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 – PNBPN FMIPA UNY tahun 2008;
 - Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 8 September 2008 sampai dengan 31 Januari 2009
 - 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 2008



Dekan,

Dr. Ariswan
NIP. 131791367

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 Yogkarta
- 10. Yang bersangkutan.

No	Pengampu	Kode	Nama Mata Kuliah	Kls/Prodi	Sem	sks
1	Agus Purwanto, M.Sc NIP. 132135229 Penata Muda, III/a	FIS216	Gelombang	B / Fis R	3	2
		FIS216	Gelombang	E/ Fis NR	3	2
		SFI237	Sistem Pengolah Sinyal	B&E / Fis R&NR	7	2
		<i>Jumlah sks</i>				
2	Ahmad Abu Hamid, M.Pd NIP. 130814851 Pembina Tk. I, IV/b	FIS318	Termodinamika	A / P. Fis R	3	2
		FIS318	Termodinamika	C / P. Fis NR	3	3
		PFI215	Penerp. Pendekt. Sist. dlm P. Fis	A&C / P. Fis R&NR	7	2
		<i>Jumlah sks</i>				
3	Bambang Ruwanto, M.Si NIP. 131930141 Penata Tk.I, III/d	FIS306	Fisika Matematika I	B / Fis R	3	3
		FIS306	Fisika Matematika I	E/ Fis NR	3	3
		FIS208	Fisika Matematika III	B / Fis R	5	2
		FIS208	Fisika Matematika III	E/ Fis NR	5	2
		<i>Jumlah sks</i>				
4	Budi Purwanto, M.Si NIP. 131570331 Penata, III/c	FIS318	Termodinamika	B / Fis R	3	3
		FIS319	Listrik Magnet	B / Fis R	3	3
		FIS319	Listrik Magnet	E/ Fis NR	3	3
		<i>Jumlah sks</i>				
5	Dadan Rosana, M.Si NIP. 132058092 Penata, III/c	PFI213	Teori dan Teknik Pengukuran	A&C / P. Fis R&NR	7	2
		<i>Jumlah sks</i>				
6	Denny Darmawan, M.S.c NIP. 132304796 Penata Muda, III/a	FIS208	Fisika Matematika III	C / P. Fis NR	5	2
		FIS208	Fisika Matematika III	G / Fis BS	5	2
		FIS306	Fisika Matematika I	A / P. Fis R	3	3
		SFI108	Mikrokontroler	B / Fis R	5	0.5
		SFI108	Mikrokontroler	E/ Fis NR	5	0.5
		SFI109	Praktikum Mikrokontroler	B / Fis R	5	0.5
		SFI109	Praktikum Mikrokontroler	E/ Fis NR	5	0.5
		SFI115	Praktikum Simulasi Fisika	B&E / Fis R&NR	7	1
		SFI315	Simulasi Fisika	B&E / Fis R&NR	7	3
<i>Jumlah sks</i>						13
7	Dr. Ariswan NIP. 131791367 / Pembina, IV/a	FIS329	Elektrodinamika	G / Fis BS	5	3
		SFI334	Kristalografi	B/ Fis R	7	
		SFI334	Kristalografi	E / Fis NR		3
		<i>Jumlah sks</i>				
8	Dr. Heru Kuswanto NIP. 131656346 Pembina, IV/a	FIS225	Fisika Kuantum I	G / Fis BS	5	2
		FIS332	Fisika Zat Padat Lanjut	C / P. Fis NR	7	3
		SFI333	Optika Modern	B&E / Fis R&NR	7	3
		<i>Jumlah sks</i>				
9	Dr. Jumadi NIP. 130-683941 Pembina Tk. I, IV/b	PFI206	Strat.& Manaj. Pembel. Fis. II	C / P. Fis NR	5	2
		SFI119	Prak. Elektronika Lanjut I	G / Fis BS	5	1
		SFI318	Elektronika Lanjut I	B&E / Fis R&NR	5	3
		<i>Jumlah sks</i>				
10	Dr. Yos Sumardi NIP. 130530815 Pembina Tk. I, IV/b	FIS225	Fisika Kuantum I	B / Fis R	5	2
		FIS225	Fisika Kuantum I	E/ Fis NR	5	2
		SFI102	Praktikum Fisika Komputasi	G / Fis BS	5	0.5
		SFI301	Fisika Komputasi	G / Fis BS	5	2
		<i>Jumlah sks</i>				

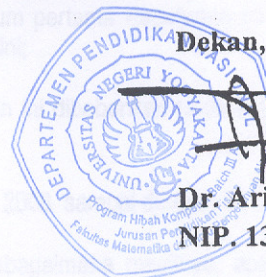
Lampiran keputusan Dekan

Nomor : 357

Tanggal : 25 September 2008

No	Pengampu	Kode	Nama Mata Kuliah	Kls/Prodi	Sem	sks
33	Supardi, M.Si NIP. 132206562 Penata Muda, III/b	SFI305	Analisis Numerik	B / Fis R	3	3
		SFI305	Analisis Numerik	E/ Fis NR	3	3
		SFI317	Analisis Numerik Lanjut	B&E / Fis R&NR	5	3
		SFI317	Analisis Numerik Lanjut	G / Fis BS	5	3
		<i>Jumlah sks</i>				
34	Suparno, Ph.D NIP. 131763782 Penata, III/c	SFI210	Fisika Koloid Dasar	B / Fis R	5	2
		SFI210	Fisika Koloid Dasar	E/ Fis NR	5	2
		SFI210	Fisika Koloid Dasar	G / Fis BS	5	2
		SFI224	Teknologi Surfaktan	B&E / Fis R&NR	7	2
		<i>Jumlah sks</i>				
35	Suyoso, M.Si NIP. 131121718 Pembina, IV/a	FIS319	Listrik Magnet	A / P. Fis R	3	2
		FIS318	Listrik Magnet	C / P. Fis NR	3	2
		FIS319	Listrik Magnet	D / P. Fis NR	3	2
		<i>Jumlah sks</i>				
36	Yusman Wiyatmo, M.Si NIP. 132048516 Penata Tk. I, III/d	FIS102	Praktikum Fisika Dasar I	A / P. Fis R	1	1
		FIS102	Prakt. Fis. Dasar I (Kim BS HalSel)	Kim BS(Halsel)	1	1
		FIS103	Prakt. Fis. Dasar I (Kim BS Landak)	Kim BS(Landakl)	1	1
		FIS201	Fisika Dasar I (Kim BS HalSel)	Kim BS(Halsel)	1	2
		SFI222	Fisika Kimia	B&E / Fis R&NR	5	2
		SFI222	Fisika Kimia	G / Fis BS	5	2
		<i>Jumlah sks</i>				

Dekan,



Dr. Ariswan

NIP. 131791367

1. Ketua UNY;
2. Para Dekan di lingkungan UNY;
3. Para Kepala Biro di UNY;
4. Para Pembantu Dekan di FMIPA UNY;
5. Para Koordinator Kaprodi di FMIPA UNY;
6. Kepala Tata Usaha di FMIPA UNY;
7. Para Anggota di FMIPA UNY;
8. PUI di FMIPA UNY;
9. Kepala KPIK di Yogyakarta;
10. Yang bersangkutan.