

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 78 Tahun 2007

Tentang:

TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2006/2007
(SEMESTER FEBRUARI - JUNI 2007)
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

MENIMBANG : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester genap tahun Akademik 2006/2007 (Semester Februari - Juni 2007) 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.I.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 Fisika FMIPA UNY yang disertai tugas mengajar dan menguji pada semester genap tahun Akademik 2006/2007 (Semester Februari - Juni 2007);
- 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 - PNBK FMIPA UNY tahun 2007;
- Keempat :** Keputusan ini berlaku sejak tanggal 1 Februari sampai dengan 30 Juni 2007;
- Kelima :** Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini..

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 03 Februari 2007


Dekan,
H. SUKIRMAN, M.Pd.
NIP. 130340113

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.

PENGESAHAN
TELAH DIPERIKSA KEBENARANNYA
DAN SESUAI DENGAN ASLINYA
YOGYAKARTA, 07 AUG 2008
FMIPA UNIVERSITAS YOGYAKARTA
PEMBANTU DEKAN II


Dr. HERU NURCAHYO
NIP. 131 764 503

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN
 NOMOR : 78 TAHUN 2007
 TANGGAL : 03 FEBRUARI 2007

JURDIK FISIKA

No	Dosen Pengampu	Kode	Nama Mata Kuliah	Kelas	Sem	SKS
25	R. Yosi Aprian Sari, M.Si NIP. 132319830 Penata Muda Tk. I / IIIb	FIS220	Fisika Modern	B	4	2
		FIS220	Fisika Modern	E	4	2
		FIS327	Fisika Zat Padat	A	6	1
		FIS327	Fisika Zat Padat	C	6	1
		FIS104	Prakt. Fisika Dasar II (Pend. Kimia Reg)	A	2	0.5
		FIS103	Prakt. Fisika Dasar II (Pend. Kimia NR)	C	2	0.5
		FIS104	Prakt. Fisika Dasar (Pend. Biologi NR)	C	2	0.5
		FIS104	Prakt. Fisika Dasar (Pend. Biologi NR)	D	2	0.5
	Jumlah				8	
26	Rahayu Dwi SR, M.Pd NIP. 131453201 Penata Tk. I / III d	FIS203	Fisika Dasar II (Pend. Kimia Reg)		2	2
		FIS203	Fisika Dasar II (Pend. Kimia Non Reg)		2	2
			Jumlah			4
27	Restu Widiatmono, M.Si NIP. 132206557 Penata Muda / IIIa	SFI131	Prakt. Visualisasi dalam Fisika (Pilum)	B/E	8	0.33
		SFI330	Visualisasi dalam Fisika (Pilum)	B/E	8	1
		SFI104	Asisten Fisika II	B	4	1
		FIS305	Metode Eksperimen Fisika	B	2	3
		FIS305	Metode Eksperimen Fisika	E	2	3
			Jumlah			8.33
28	Rita Prasetyowati, S.Si NIP. 132319975 Penata Muda / IIIa	FIS113	Praktikum Elektronika Dasar II	A	4	0.5
		SFI107	Praktikum Mikroprosesor	B	4	0.5
		SFI107	Praktikum Mikroprosesor	E	4	0.5
		FIS104	Prakt. Fisika Dasar II (Pend. Kimia R)	A	2	0.5
		FIS103	Prakt. Fisika Dasar II (Pend. Kimia NR)	C	2	0.5
		FIS104	Prakt. Fisika Dasar (Pend. Biologi NR)	D	2	0.50
			Jumlah			3
29	Sabar Nurohman, S.Pd.Si NIP. 132309687 Penata Muda / IIIa	FIS231	Pengantar Komputer	A	2	1
		FIS231	Pengantar Komputer	C	2	1
		FIS231	Pengantar Komputer	B	2	1
		FIS231	Pengantar Komputer	E	2	1
		FIS203	Fisika Dasar II	B	2	2
		PFI109	Pengajaran Mikro Fisika	A	6	0.25
			Jumlah			6.25
30	Slamet MT, M.Pd NIP. 130936810 Penata Tk. I / III d	FIS209	Analisis Rangkaian Listrik	C	2	2
		FIS209	Analisis Rangkaian Listrik	A	2	2
		PFI223	Astronomi (Pil)	A/C	8	2
		FIS212	Elektronika Dasar II	A	4	2
		FIS212	Elektronika Dasar II	C	4	2
		PFI109	Pengajaran Mikro Fisika	C	6	0.25
			Jumlah			10.25
31	Subroto, M.Pd NIP. 131121720 Pembina Tk. I / III d	PFI210	Kolokium	A	6	2
		PFI210	Kolokium	C	6	2
		FIS214	Mekanika I	B	2	2
		FIS214	Mekanika I	E	2	2
			Jumlah			8

PENGESAHAN
 TELAH DIPERIKSA KEBENARANNYA
 DAN SESUAI DENGAN ASLINYA
 OGYAKARTA, 17 AUG 2008



LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN
 NOMOR : 78 TAHUN 2007
 TANGGAL : 03 FEBRUARI 2007

JURDIK FISIKA

No	Dosen Pengampu	Kode	Nama Mata Kuliah	Kelas	Sem	SKS
39	WS Bram Dwandaru, S.Si NIP. 132309688 Penata Muda / IIIa	FIS226	Fisika Kuantum II	A	6	1
		FIS226	Fisika Kuantum II	C	6	1
		FIS226	Fisika Kuantum II	B	6	1
		FIS226	Fisika Kuantum II	E	6	1
		FIS220	Fisika Modern	A	4	1
		FIS220	Fisika Modern	C	4	1
			Jumlah			
40	Yusman Wiyatmo, M.Si NIP. 132048516 Penata Tk. I / IIIa	FIS323	Fisika Inti	A	6	3
		FIS323	Fisika Inti	C	6	3
		FIS124	Praktikum Fisika Inti	A	6	1
		FIS124	Praktikum Fisika Inti	C	6	1
			Jumlah			

Keterangan :

- Klas A : Prodi Pendidikan Fisika Reguler
- Klas C : Prodi Pendidikan Fisika Non Reguler
- Klas B : Prodi Fisika Reguler
- Klas E : Prodi Fisika Non Reguler

PENGESAHAN
 TELAH DIPERIKSA KEBENARANYA
 DAN SESUAI DENGAN ASLINYA
 YOGYAKARTA, 07 AUG 2009
 FMIPA UNIVERSITAS YOGYAKARTA

PEMBANTU DEKAN II

Dr. HERU NURCAHYO
 NIP. 131.764.503



Dekan,
H. Sukirman, M.Pd.
 NIP. 130340113