

81

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 8 Tahun 2013

Tentang

PENETAPAN DOSEN PEMBUAT SOAL UJIAN
PADA JURDIK FISIKA SEMESTER GASAL TAHUN 2013
FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

- Menimbang : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada akhir semester Gasal tahun 2013 perlu menetapkan dosen yang ditugasi membuat soal ujian pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta.
b. bahwa untuk keperluan dimaksud perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang RI No. 20 Tahun 2003
2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 tahun 1999
3. Keputusan Presiden RI :
a. Nomor 93 Tahun 1999
b. Nomor 16/M Tahun 2009
4. Keputusan Mendikbud RI Nomor 274/0/1999
5. Kepmendiknas : Nomor : 003/O/2001
6. Keputusan Rektor UNY Nomor : 207 Tahun 2000
7. Keputusan Rektor UNY Nomor : 1158/UN.34/KP/2011

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Dosen-dosen yang namanya tersebut pada lampiran I dan II Keputusan ini, dosen yang disertai tugas membuat soal ujian mahasiswa pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta semester Gasal tahun 2013.
- Kedua : Honorarium pembuatan soal ujian/praktikum sebesar Rp 150.000,- (Seratus lima puluh ribu rupiah)/mk/klas.
- Ketiga : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA BLU UNY Tahun 2013.
- Keempat : Keputusan ini berlaku mulai tanggal 02 Januari 2013 s.d. 31 Januari 2013.
- Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di: Yogyakarta
Pada tanggal : 17 Januari 2013
Dekan,

Dr. Hartono
NIP.19620329 198702 1 002

Tembusan:

1. Rektor;
2. Wakil Rektor II UNY;
3. Para Wakil Dekan FMIPA UNY;
4. Kajurdik Fisika;
5. Kabag Keuangan UNY;
6. Kabag TU FMIPA UNY;
7. Kasubag Keu dan Akunt FMIPA UNY ;
8. BPP FMIPA UNY.

	Suharyanto, M.Pd. *)	Pengantar Mekanika, Panas dan Bunyi	E	1	3	33	1	150.000	150.000
	NIP. 19511126 197603 1 001								
	Pembina Tk. I / IVb								
45	Suparno, PhD *)	Fisika Koloid Dasar	E	5	2	44	1	150.000	150.000
	NIP. 19600814 198803 1 003	Teknologi Hamburan Cahaya **	BE	5	2	34	1	150.000	150.000
	Penata / IIIc	Fisika Koloid Lanjut **	BE	7	2	9	1	150.000	150.000
46	Suyoso, M.Si *)	Listrik dan Magnet	E	3	3	57	1	150.000	150.000
	NIP. 19530610 198203 1 003								
	Pembina / IVa								
47	WS Brams Dwandaru, Ph.D*)	Metode Monte Carlo **	BE	7	3	11	1	150.000	150.000
	NIP. 19800129 200501 1 003	Pengantar Matematika Untuk Fisika	E	1	4	58	1	150.000	150.000
	Penata Muda / IIIa	Matematika Untuk Fisika II	E	3	3	46	1	150.000	150.000
48	Yusman Wiyatmo, M.Si *)	Fisika Kimia **	BE	7	3	9	1	150.000	150.000
	NIP. 19680712 199303 1 004								
	Pembina Tk I / IVb								

Dekan



Dr. Hartono

NIP.19620329 198702 1 002