

83

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 22 Tahun 2013

Tentang

PENETAPAN PENGAWAS UJIAN MAHASISWA
JURDIK FISIKA SEMESTER GASAL TAHUN 2013
FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

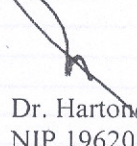
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

- Menimbang : a. Bahwa untuk mengakhiri proses belajar mengajar mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta semester Gasal tahun 2013, perlu dilaksanakan ujian akhir semester.
- b. bahwa untuk keperluan dimaksud perlu ditetapkan Pengawas Ujian 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. Keppmendiknas : Nomor : 003/O/2001
6. Keputusan Rektor UNY Nomor : 207 Tahun 2000
7. Keputusan Rektor UNY Nomor : 1158/UN34.13/KP/2011

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Menetapkan Saudara-saudara yang namanya tersebut pada lampiran I dan II Keputusan ini, yang disertai tugas mengawasi Ujian mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta semester Gasal tahun 2013.
- Kedua : Honorarium pengawas ujian sebesar : Pengawas I Rp 25.000,- /orang/hari, dan Pengawas II sebesar Rp 25.000,-/orang/hari.
- Ketiga : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA BLU UNY Tahun 2013.
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan.
- Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di: Yogyakarta
Pada tanggal : 18 Januari 2013
Dekan,


Dr. Hartono
NIP.19620329 198702 1 002

Tembusan:

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

41	Suharyanto, M.Pd. 19511126 197603 1 001	IV	03 Januari 2013	Media Berbasis Komputer*)	A	5	Pengawas 1	6	25000	150000
			08 Januari 2013	Elektronika Analog	E	3	Pengawas 1			
			08 Januari 2013	Peng Mek Panas Bunyi	E	1	Pengawas 1			
			11 Januari 2013	Apikasi Komputer*)	A	5	Pengawas 1			
			02 Januari 2013	Sistem dan Sinyal*)	BE	7	Pengawas 2			
			03 Januari 2013	Kimia Umum	B	1	Pengawas 2			
42	Suparno, Ph.D. 19600814 198803 1 003	III	03 Januari 2013	Fisika Koloid Dasar	B	5	Pengawas 1	1	25000	25000
43	Suyoso, M.Si. 19530610 198203 1 003	IV	09 Januari 2013	Biologi Umum Utk Fisika	E	1	Pengawas 1	3	25000	75000
			03 Januari 2013	Fotografi*)	A	5	Pengawas 2			
			07 Januari 2013	Listrik Magnet	B	3	Pengawas 1			
44	Tutik Rahayu 19680916 199103 2 001	III	08 Januari 2013	Fisika kuantum	B	5	Pengawas 2	4	25000	100000
			04 Januari 2013	Mat Fis II	A	3	Pengawas 2			
			07 Januari 2013	Fisika Koloid Lanjut*)	BE	7	Pengawas 2			
			14 Januari 2013	Fisika Atom	E	5	Pengawas 2			
45	WS Brams D, Ph.D. 19800129 200501 1 003	III	02 Januari 2013	Metode Monte Carlo*)	BE	7	Pengawas 1	5	25000	125000
			02 Januari 2013	Pengantar Mat Fis	E	1	Pengawas 1			
			04 Januari 2013	Mat Fis II	E	3	Pengawas 1			
			08 Januari 2013	Fisika kuantum	B	5	Pengawas 1			
			07 Januari 2013	Pend Agama Islam	E	1	Pengawas 2			
46	Yusman Wiyatmo, M.Si. 19680712 199303 1 004	IV	02 Januari 2013	Fisika Atom	A	5	Pengawas 1	3	25000	75000
			02 Januari 2013	Fisika Kimia*)	BE	7	Pengawas 1			
			10 Januari 2013	Fisika Kuantum*)	A	5	Pengawas 1			

Dekan



Dr. Hartono

NIP.19620329 198702 1 002