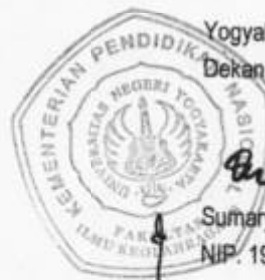


No	Dosen Pengmpu / NIP	Kode	Mata Kuliah	Sem	Klas	T	P	Prodi
13	Dr. Siti Irine A.D 19600908 198901 2 002 Pembina / IV a	MDU 212	Ilmu Sosial Budaya Dasar	II	A	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
14	Y. Ch. Nany Sutarini, M.Si	MDU 212	Ilmu Sosial Budaya Dasar	II	A	2	-	PGSD
						Jumlah	2	
15	Nurdjazifah, M.Si 19540415 198103 3 2001 Pembina / IV a	MDU 212	Ilmu Sosial Budaya Dasar	II	B	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
16	Kartika Nur Fathiyah, M.Si 19710807 199802 2 001	MDK 222	Perkembangan Peserta Didik	IV	A	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
17	Rosita Endang Kusmaryani, M.Si 19700422 199802 2 001	MDK 222	Perkembangan Peserta Didik	IV	B	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
18	Puji Wulandari, M.Kn 19800213 200501 2 001 Penata Muda Tk. I / III b	MDU 208 MDU 208	Pendidikan Kewarganegaraan Pendidikan Kewarganegaraan	II II	A A	2 2	- -	PKO IKORA
						Jumlah	4	
17	Halili,	MDU 208	Pendidikan Kewarganegaraan	II	B	2	-	PKO
						Jumlah	2	

Yogyakarta, 14 Februari 2011

Dekan FIK



Sumaryanto, M.Kes

NIP. 19650301 199001 1 001

LAPORAN KEGIATAN DAN HASIL PENELITIAN
 PENELITIAN TENTANG...
 DAN...

No	Nama	Tempat	Tanggal	Waktu	Isi	Hasil
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						

DOSEN FAKULTAS DAN ANTAR FAKULTAS PENGAJAR DAN PENGUJI
 MATA KULIAH MDU DAN MDK PADA PROGRAM S-1 BERSUBSIDI, PJKR, PKO, IKORA, PGSD
 SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2010/2011
 FIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

No	Dosen Pengampu / NIP	Kode	Mata Kuliah	Sem	Klas	T	P	Prodi
1	Drs. Panggung Sutapa, M.S 19590728 198601 1 001 Pembina Tk. I / IV b	MDK 222	Perkembangan Peserta Didik	IV	A	2	-	PGSD
						Jumlah	2	
2	Yudik Prasetyo, S. Or. M.Kes 19820815 200501 1 002 Penata Muda Tk. I / III b	MDU 213 MDU 213	Kewirausahaan Kewirausahaan	IV IV	A B	2 2	- -	PKO PKO
						Jumlah	4	
3	Tri Wahyuni Floriasti, M.Hum 19780430 200812 2 001 Penata Muda Tk. I / III b	MDU 210	Bahasa Inggris	II	B	2	-	PGSD
						Jumlah	2	
4	Sukarno, S.Pd 19760502 200501 1 001 Penata Muda / III a	MDU 210	Bahasa Inggris	II	A	2	-	PKO
						Jumlah	2	
5	Siti Sudartini, M.A 19760311 200501 2 001 Penata Muda Tk. I / III b	MDU 210	Bahasa Inggris	II	A	2	-	PGSD
						Jumlah	2	
6	Eko Rujito, M.Hum 132326890 Penata Muda Tk. I / III b	MDU 210	Bahasa Inggris	II	A	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
7	Siwi Karmadi Kurniasih, S.Pd	MDU 210	Bahasa Inggris	II	A	2	-	IKORA
						Jumlah	2	
8	Nurhidayanto	MDU 210	Bahasa Inggris	II	B	2	-	PKO
						Jumlah	2	
9	Rachmat Nurcahyo, S.S	MDU 210	Bahasa Inggris	II	B	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
10	Eva Emania Elasa, M.Pd	MDK 223	Bimbingan dan Konseling	IV	A	2	-	PJKR
						Jumlah	2	
11	Isti Yuni Purwati, M.Pd	MDK 223	Bimbingan dan Konseling	IV	A	2	-	PGSD
						Jumlah	2	
12	Eva Emania Elasa, M.Pd	MDK 223	Bimbingan dan Konseling	IV	B	2	-	PJKR

KEMENTERIAN PERKELIAKAN
KEMENTERIAN PERKELIAKAN
KEMENTERIAN PERKELIAKAN
KEMENTERIAN PERKELIAKAN

TEKNIK

DOOR LOCKING SYSTEM
MOTOR DRIVEN
ELECTRIC
ELECTRIC

PERKELIAKAN

1. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu. Untuk itu, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.

- 1. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 2. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 3. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 4. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 5. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 6. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 7. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.
- 8. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.

PERKELIAKAN

1. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.

Perkuliahan
1. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.



1. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.

1. Untuk membuka dan menutup pintu dengan tenaga listrik, diperlukan tenaga listrik yang cukup untuk menggerakkan motor listrik yang akan menggerakkan mekanisme pintu.

A4

**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 134 Tahun 2011**

TENTANG

DOSEN FAKULTAS DAN ANTAR FAKULTAS PENGAJAR DAN PENGUJI
MATA KULIAH MDU DAN MDK PADA PROGRAM S-1 BERSUBSIDI
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2010/2011
FIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN

- Menimbang :
1. Bahwa dalam rangka kelancaran proses belajar mengajar Program S-1 Bersubsidi FIK UNY perlu ditetapkan nama Dosen Fakultas dan Antar Fakultas pengajar dan penguji mata kuliah MDU dan MDK pada Program S-1 Bersubsidi FIK UNY Semester Genap Tahun Akademik 2010/2011.
 2. Bahwa untuk kepentingan dimaksud perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan.


- Mengingat :
1. Undang-Undang RI Nomor 20 tahun 2003;
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999;
 3. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 tahun 1999;
 4. Keputusan Mendikbud RI Nomor 274/0/1999;
 5. Keputusan Mendiknas RI Nomor 03/O/2001 ;
 6. Peraturan Mendiknas No. 12 Tahun 2006;
 7. Keputusan Rektor UNY :
 - a. Nomor 207 Tahun 2000;
 - b. Nomor 533 /H.34/KP/2007.

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

- Pertama : Nama-nama Dosen Fakultas dan Antar Fakultas pengajar dan penguji mata kuliah MDU dan MDK pada Program S-1 Bersubsidi FIK UNY Semester Genap Tahun Akademik 2010/2011 sebagaimana tersebut pada lampiran Keputusan ini.
- Kedua : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA Universitas Negeri Yogyakarta, **Tahun Anggaran 2011**. Dengan mendapat uang insentif mengajar sebesar Rp. 15.000,- per SKS / kelas / mata kuliah / 16 x datang.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal **14 Februari 2011** sampai dengan **30 Juni 2011**.
- Keempat : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 14 Februari 2011

Dekan,

Drs. Sumaryanto, M.Kes.
NIP/196503011990011001

Tembusan Kepada Yth :

1. Rektor
 2. Pembantu Rektor I, II
 3. Kepala Biro AAK PSI
 4. Pembantu Dekan I, II dan III FIK
 5. Ketua Jurusan POR, PKL dan PKR FIK
 6. Kabag. Tata Usaha FIK
 7. Kabag. Pendidikan dan Kerjasama
 8. Kasubag. Pendidikan FIK.
 9. Kasubag. Kepeg. dan Keuangan FIK.
 10. BPP FIK.
 11. Yang bersangkutan.
- UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA