

15

(43)

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor: 125 Tahun 2005

Tentang :
PENUNJUKAN TIM PEER REVIEWER/PENILAIAN SEJAWAT DALAM KARYA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Menimbang : a. bahwa dalam rangka penilaian yang mencakup mutu, sofisticasi dan kemutakhiran karya ilmiah penelitian dan pengabdian kepada masyarakat bagi dosen FMIPA UNY perlu diangkat Tim Peer Reviewer.

b. bahwa untuk keperluan di maksud, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1989;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999;
3. Keputusan Presiden RI Nomor 93 Tahun 1999;
4. Keputusan Mendikbud/ Mendiknas RI:
a. Nomor 0274/O/1999; d. Nomor : 074/U/2000
b. Nomor 25144/A2.I.2/KP/1999 ; e. Nomor: 36/D/O/2001
c. Nomor : 003/0/2001

Memperhatikan: Keputusan Rektor UNY No. 205 Tahun 2001

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :
Pertama : Mengangkat dan menetapkan Tim Peer Reviewer (Penilai Sejawat) sebagai berikut :

No.	Nama / NIP	Jabatan	Pangkat/Gol	Keterangan
1.	Suparno, Ph.D NIP. 131763782 ✓	Lektor	Penata/IIIc	Ketua/Anggota
2	Warsono, M.Si NIP. 132240453	Lektor	Penata Muda Tk.I/IIIb	Anggota

Kedua : Tim bertugas memberikan penilaian dan surat rekomendasi melaksanakan penelitian / pengabdian-
~~kepada masyarakat~~ atas nama :

No.	Nama / NIP	Jabatan	Pangkat/Gol	Bidang Ilmu/Mata Kuliah
1.	Supardi, M.Si NIP. 132206562 ✓	Asisten Ahli	Penata Muda/IIIa	Fisika Komputasi

Judul Karya Ilmiah yang dinilai/direkomendasikan :

No	Judul	Jenis Karya Ilmiah	Waktu Pelaksanaan
1.	Kajian Metode Newton-Raphson Untuk Menentukan Keadaan Energi Terikat Pada Sistem Potensial Sumur Berhingga.	Kategori B	2004 ✓

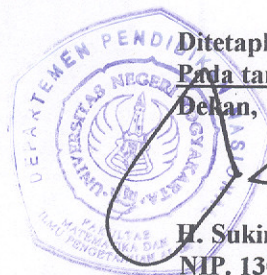
Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan

Keempat : Apabila di kemudian hari terdapat kesalahan dalam keputusan ini, akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 17 Mei 2005

Dekan,



H. Sukirman, M.Pd.

NIP. 130340113

Tembusan :

1. Rektor UNY,
2. Kajurdik Fisika FMIPA UNY
3. Kasubag Keu & Kepeg FMIPA UNY
4. Yang bersangkutan