

KEPUTUSAN DEKAN
 FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
 NOMOR : 257 TAHUN 2013

TENTANG
 PENUNJUKAN TIM PEER REVIEWER/ PENILAI SEJAWAT
 DALAM KARYA PPM
 FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

- Menimbang** : 1. Bahwa dalam rangka penilaian yang mencakup mutu, sofistikasi dan kemutakhiran karya ilmiah PPM bagi dosen FMIPA UNY, perlu diangkat Tim Peer Reviewer.
 2. Bahwa untuk keperluan dimaksud, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan
- Mengingat** : 1. Undang-Undang RI Nomor : 20 Tahun 2003
 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
 b. Nomor : 25144/A2.I.2/KP/1999
 c. Nomor : 003/0/2001
 d. Nomor : 074/U/2000
 e. Nomor : 36/D/O/2001
- Memperhatikan** : Keputusan Rektor UNY :
 a. Nomor : 205 Tahun 2001
 b. Nomor : 1158/UN.34/KP/2011

MEMUTUSKAN :

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

No	Nama / NIP	Jabatan	Pangkat, Golongan Ruang	Keterangan
1.	Prof. Dr. Mundilarto NIP. 19520324 197803 1 003	Guru Besar	Pembina Utama, IV/e	Ketua
2.	Suyoso, M.Si NIP. 19530610 198203 1 003	Lektor Kepala	Pembina, IV/a	Anggota

Kedua : Tim bertugas memberikan penilaian dan surat rekomendasi melaksanakan PPM atas nama :

No	Nama / NIP	Jabatan	Pangkat, Golongan Ruang	Bidang Ilmu/ Mata Kuliah
1.	Rahayu Dwisiwi Sri Retnowati, M.Pd NIP. 19570922 198502 2 001	Lektor	Penata Tingkat I, III/d	Pendidikan Fisika

Judul Karya Ilmiah Pengabdian Pada Masyarakat yang dinilai/direkomendasikan :

No	Judul	Jenis Karya Ilmiah	Waktu Pelaksanaan
1.	Alat Peraga Sebagai Media Pembelajaran IPA (Fisika) di Sekolah Dasar	C	2001
2.	Pemanfaatan Media Kit IPA	C	2002
3.	Pelatihan Penggunaan Kit IPA SD Bagi Guru-guru Sekolah Dasar Jetisharjo I dan II Kecamatan Jetis Kota Yogyakarta	C	2002
4.	Panduan Penggunaan Alat Kit Seqip	C	2005
5.	Pengenalan dan Penggunaan KIT Guru dan Kit Murid Kerjasama Seqip dengan PT Bayer Indonesia	C	2007
6.	Penyuluhan Kesadaran Bencana Gempa Bumi dan Tanah Longsor untuk Masyarakat Bantul	C	2008
7.	Penelitian Tindakan Kelas (Classroom Action Reseach(CAR))	C	2010
8.	Integrasi Pengurangan Resiko Bencana (PRB) ke Dalam Sistem Pendidikan pada Jenjang Sekolah Dasar	C	Mei 2010
9.	Integrasi Pengurangan Resiko Bencana (PRB) ke Dalam Sistem Pendidikan pada Jenjang Sekolah Dasar	C	April 2010
10.	Persiapan, Sosialisasi dan TOT Integrasi Pendidikan Kebencanaan ke dalam Mata Pelajaran SD dan MI	C	2010
11.	Pengembangan Bank Soal SD/MI Disdikpora DIY	C	2012

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 : 29 Mei 2013



Dr. Hartono
NIP. 19620329 198702 1 002

Tembusan :

1. Kajurdik. Fisika FMIPA UNY
2. Kasubag. UKP FMIPA UNY
3. Yang bersangkutan