

RANCANGAN PROGRAM KERJA
BIDANG III: KESEJAHTERAAN MAHASISWA
HMJ PENDIDIKAN FISIKA
TAHUN 2013

No.	Bentuk Kegiatan	Rasional/Tujuan	Cara Pencapaian	Indikator	Waktu Pelaksanaan	Sasaran/Peserta	Sumber Dana	Keterangan
1.	Suka duka	Meningkatkan rasa kekeluargaan antar sesama mahasiswa dan antar mahasiswa dengan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika	Menjenguk dan memberikan bantuan kepada mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika yang mengalami musibah Menghadiri undangan dari mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika	Adanya pengurus dan atau anggota HMJ yang menjenguk atau menghadiri undangan	Insidental Menyesuaikan dengan undangan dari mahasiswa dan dosen	Mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika yang mengalami musibah maupun yang memberi undangan	Kas HMJ, donasi anggota HMJ	Nominal bantuan untuk suka dan duka sebesar Rp 50.000 dari kas HMJ, dan sumbangan sukarela dari anggota HMJ Pendidikan Fisika
2.	Tirta Yatra	Meningkatkan <i>sradha</i> dan <i>bakti</i> , serta mohon perlindungan kepada Ida Sang Hyang Widhi Wasa Meningkatkan kebersamaan antara mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika khususnya yang beragama Hindu	Membentuk panitia pelaksana kegiatan Tirta Yatra Melaksanakan kegiatan tirta yatra	Terlaksananya kegiatan Tirta Yatra Partisipasi mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika	Juni 2013	Mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika khususnya yang beragama Hindu	Iuran peserta yang mengikuti kegiatan tirta yatra dan sumbangan sukarela dari anggota HMJ beragama Hindu yang berhalangan untuk mengikuti tirta yatra	Besarnya iuran disesuaikan dengan hasil keputusan rapat kegiatan tirta yatra Tempat pelaksanaan disesuaikan dengan hasil keputusan rapat kegiatan tirta yatra

No.	Bentuk Kegiatan	Rasional/Tujuan	Cara Pencapaian	Indikator	Waktu Pelaksanaan	Sasaran/Peserta	Sumber Dana	Keterangan
		Meningkatkan pengetahuan mahasiswa dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika mengenai keberadaan tempat-tempat suci						Waktu pelaksanaan tirta yatra menyesuaikan dengan <i>dewasa</i> agama Hindu
3.	Ramah Tamah	<p>Penerimaan resmi mahasiswa baru jurusan pendidikan fisika sebagai anggota HMJ Pendidikan Fisika</p> <p>Memperkenalkan organisasi HMJ Pendidikan Fisika kepada calon mahasiswa baru</p> <p>Meningkatkan kebersamaan antar sesama mahasiswa, dan antara mahasiswa dengan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika</p>	<p>Membentuk panitia pelaksana kegiatan Ramah Tamah</p> <p>Melaksanakan kegiatan ramah tamah</p>	<p>Terlaksananya kegiatan Ramah Tamah</p> <p>Adanya mahasiswa baru yang mengikuti kegiatan Ramah Tamah</p> <p>Adanya partisipasi dari anggota HMJ dan dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika</p>	Agustus 2013	Seluruh mahasiswa baru, anggota HMJ Pendidikan Fisika, serta staf dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika	<p>Iuran mahasiswa baru dan anggota HMJ Pendidikan Fisika</p> <p>Bantuan dari Fakultas MIPA</p> <p>Subsidi HMJ</p>	<p>Besarnya iuran sesuai dengan hasil keputusan rapat</p> <p>Tempat pelaksanaan sesuai dengan hasil keputusan rapat</p>
4.	Perayaan HUT Jurusan Pendidikan Fisika	Memperingati hari ulang tahun Jurusan Pendidikan Fisika dengan kegiatan-	Membentuk panitia pelaksana kegiatan HUT	<p>Terlaksananya kegiatan HUT</p> <p>Adanya</p>	September 2013	Staf dosen dan seluruh mahasiswa di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika	<p>Subsidi dari HMJ</p> <p>Iuran anggota</p>	-

No.	Bentuk Kegiatan	Rasional/Tujuan	Cara Pencapaian	Indikator	Waktu Pelaksanaan	Sasaran/Peserta	Sumber Dana	Keterangan
		kegiatan yang memotivasi mahasiswa untuk berkarya dan menumbuhkan kreativitas, serta menunjukkan eksistensi Jurusan Pendidikan Fisika pada masyarakat	Melaksanakan kegiatan HUT (Malam Perayaan)	partisipasi dari staf dosen dan seluruh mahasiswa di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika dalam menyukseskan kegiatan HUT			HMJ Hasil penggalan dana panitia kegiatan HUT	
5.	Pelepasan Wisuda	Menjaga dan membina hubungan baik antar anggota HMJ dengan calon wisudawan/ wisudawati Bentuk ucapan selamat dan terimakasih kepada para calon wisudawan/wisudawati sekaligus mengakhiri keanggotaannya di HMJ Pendidikan Fisika	Membentuk panitia pelaksana kegiatan pelepasan wisuda Melaksanakan kegiatan pelepasan wisuda	Terlaksananya kegiatan pelepasan wisuda Adanya calon wisudawan/ wisudawati yang dilepas	Disesuaikan dengan jadwal wisuda dari lembaga	Seluruh anggota HMJ Pendidikan Fisika yang akan diwisuda Anggota HMJ P.Fisika yang masih aktif kuliah Dosen di lingkungan Jurusan Pendidikan Fisika	Dibebankan kepada calon wisudawan/ wisudawati Subsidi HMJ dan iuran anggota HMJ yang masih aktif dalam perkuliahan	-
6.	Pengecekan, pengadaan dan pemeliharaan inventaris HMJ Pendidikan Fisika	Mengetahui keadaan, jumlah, penambahan, pengurangan, dan pemeliharaan inventaris HMJ Pendidikan Fisika	Melakukan pengecekan, penambahan sesuai kebutuhan, dan pemeliharaan inventaris yang	Adanya pengadministrasian dan perawatan inventaris yang dimiliki HMJ Pendidikan Fisika	Terjadwal dan insidental Dijadwalkan pada bulan Februari, April, Juni, September,	Sie inventaris dibantu anggota HMJ Pend. Fisika	Kas HMJ Pend.Fisika	-

No.	Bentuk Kegiatan	Rasional/Tujuan	Cara Pencapaian	Indikator	Waktu Pelaksanaan	Sasaran/Peserta	Sumber Dana	Keterangan
			dimiliki HMJ Pendidikan Fisika	Adanya pengecekan inventaris minimal 6 kali dalam satu kepengurusan	November, dan Desember			
7.	Pemberian penghargaan kepada mahasiswa yang menjabat sebagai ketua panitia dalam kegiatan HMJ Pendidikan Fisika, dan official dalam <i>even</i> yang diikuti oleh HMJ Pendidikan Fisika	Menghargai dan memotivasi mahasiswa yang telah menjadi ketua panitia dan official dalam kegiatan HMJ Pendidikan Fisika	Memberikan apresiasi atau penghargaan kepada mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika yang menjabat sebagai ketua panitia dan <i>official</i> selama satu tahun kepengurusan	Adanya pemberian piagam penghargaan	Pada akhir kepengurusan (serangkaian acara suksesi)	Mahasiswa yang pernah menjabat sebagai ketua panitia dan official dalam kegiatan HMJ Pendidikan Fisika selama satu kepengurusan	Kas HMJ Pendidikan Fisika	Setiap kepanitiaan akan mendapatkan SK kepanitiaan yang diberikan saat LPJ kegiatan

No.	Bentuk Kegiatan	Rasional/Tujuan	Cara Pencapaian	Indikator	Waktu Pelaksanaan	Sasaran/Peserta	Sumber Dana	Keterangan
8.	Pemberian penghargaan kepada mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika yang berprestasi di bidang akademik maupun non akademik	Menghargai dan memotivasi mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika yang telah berprestasi di bidang akademik maupun non akademik	Memberi apresiasi atau penghargaan kepada mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika yang berprestasi pada lomba di bidang akademik maupun non akademik	Adanya pemberian piagam penghargaan	Pada akhir kepengurusan (serangkaian suksesi)	Mahasiswa Jurusan Pendidikan Fisika yang telah berprestasi di bidang akademik maupun non akademik selama satu kepengurusan	Kas HMJ Pend.Fisika	Penghargaan diberikan kepada mahasiswa yang meraih juara I, II, III di tingkat fakultas/ lembaga/luar lembaga baik di bidang akademik maupun non akademik, fungsionaris mahasiswa

Koordinator Bidang III

I Wayan Ade Surya Putra
NIM. 1113021032

Mengetahui,
Ketua HMJ

I Wayan Setiawan
NIM. 1113021072

Singaraja, 28 Januari 2013
Sekertaris Bidang III

Kadek Agus Ariadi
NIM. 1113021014