KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 405 Tahun 2012

Tentang

PENETAPAN PENGAWAS UJIAN MAHASISWA
JURDIK FISIKA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012
PROGRAM KERJASAMA PEMERINTAH KABUPATEN BENGKAYANG KALBAR
DENGAN FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Menimbang : a. Bahwa untuk mengakhiri proses belajar mengajar mahasiswa Juridik Fisika
Program Kerjasama Pemerintah Kabupaten Bengkayang Kalimantan Barat
dengan FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap tahun
akademik 2012, 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

MEMUTUSKAN

Menetapkan
Pertama : Saudara-saudara yang namanya tersebut pada lampiran I dan II Keputusan ini
dosen yang diserahtugas mengawasi Ujian mahasiswa Juridik Fisika Program
Kerjasama Pemerintah Kabupaten Bengkayang Kalimantan Barat dengan FMIPA
Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap tahun akademik 2012.

Kedua : Honorarium pengawas ujian sebesar : Pengawas I Rp 75.000,-/orang/hari, dan
Pengawas II sebesar Rp 75.000,-/orang/hari.

Ketiga : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada anggaran
DIPA BLU UNY Tahun 2012.


Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila
dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di: Yogyakarta
Pada tanggal : 12 Juni 2012
Dekan.

Dr. Hartono
NIP.19620329 198702 1 002

Tembusan:
1. Rektor UNY;
2. Wakil Rektor II UNY;
3. Para Wakil Dekan FMIPA UNY;
4. Kajuridik Fisika FMIPA UNY;
5. Kabag Keuangan UNY;
6. Kabag TU FMIPA UNY;
7. Kasubag. Keu dan Akunt. / Pend FMIPA UNY;
8. BPP FMIPA UNY.
<table>
<thead>
<tr>
<th>No</th>
<th>Nama/NIP/NPWP</th>
<th>Gol</th>
<th>Jabatan</th>
<th>Tanggal</th>
<th>Mata Kuliah</th>
<th>Kelas</th>
<th>Seri</th>
<th>Inti</th>
<th>Besar Honor</th>
<th>Jumlah Keter</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Agus Triantoro</td>
<td>II</td>
<td>Pengawas 2</td>
<td>24-Jun-12</td>
<td>Penyelenggaraan Komputer</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>3</td>
<td>75.000</td>
<td>225.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>197903261949031001</td>
<td>Pengawas 2</td>
<td>20-Jun-12</td>
<td>IPBA</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Pengawas 2</td>
<td>21-Jun-12</td>
<td>Fisika Zat Padat</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Denny Darmawanto, M.Sc</td>
<td>III</td>
<td>Pengawas 1</td>
<td>21-Jun-12</td>
<td>Fisika Zat Padat</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>197912022003121002</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>59.744.490.8-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Dr. Heri Kaswanto</td>
<td>IV</td>
<td>Pengawas 2</td>
<td>25-Jun-12</td>
<td>Media Audio Visual</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>196111121987021001</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>59.744.395.4-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Dhi Supriadi</td>
<td>III</td>
<td>Pengawas 2</td>
<td>19-Jun-12</td>
<td>Fisika Iiti</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>198812041976011001</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>25.269.521.2-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Eko Wijodo, M.Pd</td>
<td>III</td>
<td>Pengawas 1</td>
<td>20-Jun-12</td>
<td>IPBA</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>198501121987021001</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>59.744.428.4-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Prof. Dr Jumadi</td>
<td>IV</td>
<td>Pengawas 1</td>
<td>26-Jun-12</td>
<td>Metodologi Penelit Pend., Aplikasi Fiber Optik di Kol</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>195101121978031004</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>59.744.395.4-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Suhardanto, M.Pd</td>
<td>IV</td>
<td>Pengawas 1</td>
<td>19-Jun-12</td>
<td>Penyelenggaraan Komputer</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>195112121979031001</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>59.744.395.5-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Susanto, Ph.D</td>
<td>III</td>
<td>Pengawas 1</td>
<td>19-Jun-12</td>
<td>Fisika Iiti</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>2</td>
<td>75.000</td>
<td>150.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>198609141980011003</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>59.744.412.3-542.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Suryoto, M.Si</td>
<td>IV</td>
<td>Pengawas 1</td>
<td>25-Jun-12</td>
<td>Media Audio Visual</td>
<td>K</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>75.000</td>
<td>75.000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>195306101982031003</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>5.287.869.1-39.000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>