



**MANUAL PROSEDUR  
PELAKSANAAN ILMIAH DAN KEAKTIFAN  
MAHASISWA  
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

<b>Kode Dokumen</b>	<b>:</b>	<b>00604 07027</b>
<b>Revisi</b>	<b>:</b>	<b>02</b>
<b>Tanggal</b>	<b>:</b>	<b>01 Juni 2011</b>
<b>Disiapkan oleh</b>	<b>:</b>	<b>Ketua UJM Jurusan Teknik Elektro</b>  <b>Ttd</b>  <b>Dr. Ir. Sholeh Hadi Pramono, MS.</b>
<b>Dikaji oleh</b>	<b>:</b>	<b>Sekretaris Jurusan Teknik Elektro</b>  <b>Ttd</b>  <b>M. Aziz Muslim, ST., MT., Ph.D.</b>
<b>Disetujui oleh</b>	<b>:</b>	<b>Ketua Jurusan Teknik Elektro</b>  <b>Ttd</b>  <b>Rudy Yuwono, ST., M.Sc.</b>

# Manual Prosedur Kegiatan Ilmiah Mahasiswa

## Tujuan:

Meningkatkan wawasan dan kemampuan mahasiswa mengaplikasikan ilmu pengetahuan dalam bentuk penelitian pada tingkat nasional maupun internasional.

## Pihak-pihak yang terkait:

1. Mahasiswa.
2. Ketua EME.
3. Kepala Urusan Akademik.
4. Ketua Jurusan.

## Dokumen pendukung dan borang:

1. Surat Rekomendasi Ka. EME.
2. Surat Rekomendasi Jurusan.
3. Makalah Presentasi
4. Borang persyaratan.

## Prosedur:

### Mahasiswa

1. Mengisi boring pemenuhan persyaratan.
2. Membuat makalah dan presentasi ilmiah di EME.
3. Meminta surat rekomendasi ke Ka. EME

### Ketua EME

4. Memberi Poin keaktifan.

### Mahasiswa

5. Melengkapi Persyaratan
6. Memohon surat rekomendasi jurusan

### Ka.Ur. Akademik

7. Membuat konsep surat rekomendasi Jurusan

### Ka.Jur

8. Pengesahan surat rekomendasi

### Mahasiswa

9. Mengikuti kegiatan ilmiah

# PROSEDUR KEGIATAN ILMIAH MAHASISWA

Kode: 00604 07027

