



**SISTEM MANAJEMEN MUTU ISO 9001:2008
DEPARTEMEN STATISTIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**PROSEDUR OPERASIONAL BAKU
SEMINAR TUGAS AKHIR**

NO. POB/STK-PP/11

Disiapkan oleh:
Dr. Farit M. Afendi, M.Si.
Komisi Pendidikan S1

Tanda Tangan:

Tanggal:

05 OCT 2015

Diperiksa oleh
Dr. Bagus Sartono, M.Si.
Wakil Manajemen

Tanda Tangan:

Tanggal:

05 OCT 2015

Disahkan oleh
Dr. Anang Kurnia, M.Si.
Ketua Departemen

Tanda Tangan:

Tanggal:

05 OCT 2015

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Status Dokumen | | |
| Nomor Salinan/Distribusi | | |



**SISTEM MANAJEMEN MUTU ISO 9001:2008
DEPARTEMEN STATISTIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**PROSEDUR OPERASIONAL BAKU
SEMINAR TUGAS AKHIR**

NO. POB/STK-PP/11

Disiapkan oleh:
Dr. Farit M. Afendi, M.Si.
Komisi Pendidikan S1

Tanda Tangan:

Tanggal:

Diperiksa oleh
Dr. Bagus Sartono, M.Si.
Wakil Manajemen

Tanda Tangan:


Tanggal:

Disahkan oleh
Dr. Anang Kurnia, M.Si.
Ketua Departemen

Tanda Tangan:


Tanggal:

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Status Dokumen | | |
| Nomor Salinan/Distribusi | | |

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

SEJARAH PERUBAHAN DOKUMEN

| Tanggal | Catatan Perubahan | Alasan Perubahan |
|----------------|-------------------|-----------------------------------|
| 2 Januari 2016 | Perbaiki tulisan | Sesuai hasil koreksi dari auditor |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

1. Tujuan


- (1) Menyediakan pedoman untuk pelaksanaan seminar tugas akhir yang memenuhi panduan dan ketentuan yang berlaku dengan standar proses pendidikan yang ditetapkan.
- (2) Tercapainya tujuan dilaksanakannya seminar tugas akhir, yaitu
 - a) Menjadi sarana bagi mahasiswa untuk mengaplikasikan pengetahuan, keterampilan dan kemampuan mahasiswa pada bidang Statistika dalam menentukan penyelesaian terhadap sebuah permasalahan statistika.
 - b) Melatih mahasiswa merumuskan hasil telaah secara sistematis dan logik, dan/atau memperkenalkan metodologi penelitian secara nyata kepada mahasiswa.
 - c) Meningkatkan kemampuan mahasiswa dalam menyusun laporan ilmiah hasil penelitian.
 - d) Menghasilkan lulusan yang terampil, relevan dengan pembangunan dan mampu menghayati serta memecahkan permasalahan yang kompleks dalam dunia nyata secara sistematis dan interdisipliner

2. Ruang Lingkup


Prosedur ini mencakup semua tahapan yang terkait dengan penyelesaian kegiatan penelitian tugas akhir, mulai dari penentuan topik dan pembimbing sampai dengan sidang tugas akhir. Khusus untuk kegiatan Kolokium Tugas Akhir, telah dibuat prosedur terpisah yang menjelaskan kegiatan tersebut secara lebih detail.

3. Pengertian/Definisi

- (1) **Komisi Pendidikan** adalah dosen yang ditunjuk oleh Ketua Departemen sebagai pengelola pelaksanaan kegiatan akademik di Program S1 Statistika
- (2) **Staf Administrasi Pendidikan** adalah staf tata usaha yang ditunjuk oleh Ketua Departemen Statistika untuk membantu Komisi Pendidikan dalam melaksanakan kegiatan administrasi pendidikan di Program S1 Statistika

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

- (3) **Penanggungjawab Seminar** adalah dosen yang ditunjuk oleh Ketua Departemen sebagai penanggungjawab kegiatan seminar tugas akhir S1 Statistika
- (4) **Mahasiswa** adalah mahasiswa Program S1 Statistika yang telah memulai kegiatan Tugas Akhir dan telah ditentukan Dosen Pembimbingnya.
- (5) **Dosen Pembimbing** adalah dosen di lingkup Departemen Statistika ataupun instansi selain Departemen Statistika yang telah ditunjuk sebagai dosen pembimbing tugas akhir mahasiswa yang bersangkutan. Dosen pembimbing disini mencakup Ketua Dosen Pembimbing (Pembimbing Pertama) maupun Anggota Dosen Pembimbing (Pembimbing Kedua) apabila ada
- (6) **Moderator** adalah dosen di Departemen Statistika yang bukan merupakan Ketua Dosen Pembimbing yang ditunjuk oleh Penanggungjawab seminar untuk memandu pelaksanaan seminar, memberikan masukan dan saran terkait tugas akhir yang sedang diseminarkan, dan memberikan penilaian seminar
- (7) **Laporan Tugas Akhir** adalah sebuah dokumen yang dibuat oleh mahasiswa yang menyajikan hasil penelitiannya sesuai dengan arahan dari Pembimbing. Laporan Tugas Akhir harus memuat komponen-komponen berikut: Pendahuluan (latar belakang dan tujuan), Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan serta Simpulan dan Saran. Format Proposal Penelitian diatur pada Panduan Tugas Akhir.
- (8) **Kolokium** adalah kegiatan yang diselenggarakan oleh Departemen Statistika sebagai salah satu rangkaian kegiatan tugas akhir mahasiswa dimana mahasiswa menyampaikan proposal penelitian tugas akhirnya sesuai dengan arahan dari Dosen Pembimbing, yang dipandu oleh seorang Moderator yang ditunjuk oleh Departemen cq. Penanggungjawab kolokium, dan bertujuan agar mahasiswa mendapat masukan mengenai proposal penelitiannya.
- (9) **Seminar Tugas Akhir** adalah sebuah kegiatan yang bertujuan untuk menyampaikan hasil akhir penelitian mahasiswa, khususnya bagi mahasiswa yang belum mengikuti kegiatan Konferensi. Kegiatan ini diselenggarakan oleh Departemen dan dilaksanakan atas usulan mahasiswa dan persetujuan dari Dosen Pembimbing mahasiswa tersebut, serta dipandu oleh salah seorang Dosen Penguji yang bertindak sebagai moderator.


| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

4. Referensi

- (1) Keputusan Rektor IPB No.096/IT3/DT/2012 – Tentang POB penyelenggara program pendidikan sarjana
- (2) POB-IPB-15 Penyelesaian Tugas Akhir
- (3) ISO 9001:2008 Klausul 4.1 Persyaratan Umum
- (4) ISO 9001:2008 Klausul 4.2 Persyaratan Dokumentasi
- (5) ISO 9001:2008 Klausul 7.5 Produksi dan Penyediaan Jasa

5. Ketentuan Umum

- (1) Mahasiswa yang berhak melaksanakan seminar tugas akhir adalah yang memenuhi ketentuan berikut
 - a) Terdaftar sebagai peserta mata kuliah STK498
 - b) Sudah menyelesaikan seluruh MK major kecuali seminar dan skripsi, dan SKS minimal 137
 - c) Mahasiswa telah melaksanakan penelitian dengan topik yang telah disetujui oleh pembimbing
 - d) Sebelum menjadi penyaji, mahasiswa harus mengikuti seminar yang disajikan mahasiswa lain minimum sebanyak 10 kali seminar di internal Departemen Statistika dan 5 kali seminar di departemen lain, serta menjadi pembahas seminar sedikitnya satu kali.
 - e) Mendapat persetujuan untuk seminar dari komisi pembimbing
- (2) Penetapan dosen pembimbing dilakukan oleh Komisi Pendidikan, dengan mempertimbangkan aspek kompetensi dosen, beban kerja dosen, dan usulan mahasiswa.
- (3) Hal-hal teknis lainnya ditentukan dalam dokumen Panduan Tugas Akhir.

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(2) Penjelasan *Flowchart*

Kegiatan 1

Mahasiswa yang sudah mengadakan kolokium kembali melanjutkan penelitian tugas akhirnya, sesuai dengan proposal penelitian yang telah dibuat, di bawah bimbingan dosen pembimbingnya. Setelah penelitian dan penulisan makalah seminar tugas akhir selesai, dosen pembimbing dan mahasiswa menyepakati tanggal seminar.

Kegiatan 2

Mahasiswa melakukan pendaftaran seminar melalui sistem online yang telah disediakan Departemen Statistika, dengan mengisi formulir pendaftaran dan mengunggah berkas-berkas yang disyaratkan dalam pendaftaran seminar, seperti makalah seminar, biodata pemrasaran, dan kartu seminar.

Kegiatan 3


Sistem online akan memeriksa kelengkapan data yang telah diinput dan diunggah oleh mahasiswa saat pendaftaran. Apabila sudah lengkap, maka sistem akan memberikan notifikasi kepada Penanggungjawab Seminar bahwa ada mahasiswa yang telah mendaftar seminar, jika belum lengkap, maka sistem akan memerintahkan mahasiswa untuk melengkapi proses pengisian formulir pendaftaran

Kegiatan 4

Setelah mendapat notifikasi dari sistem mengenai adanya pendaftar seminar, maka Penanggungjawab Seminar melakukan persetujuan seminar dengan terlebih dahulu melakukan pemeriksaan kelengkapan berkas dan keperpenuhan persyaratan seminar bagi mahasiswa tersebut, memeriksa ketersediaan ruangan dan moderator seminar. Apabila semua komponen tersebut terpenuhi, maka Penanggungjawab seminar memberikan persetujuan seminar, jika tidak, maka moderator akan memberikan informasi kepada mahasiswa melalui sistem untuk melakukan pendaftaran ulang.

Kegiatan 5

Penanggungjawab seminar menentukan moderator seminar dan memberitahukan nama moderator seminar melalui sistem online.

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

Kegiatan 6

Sistem melakukan produksi berkas-berkas kelengkapan seminar, yaitu surat undangan seminar, biodata pemrasaran, berita acara seminar, form penilaian pembimbing, dan form pembahas. Kemudian, sistem memberikan notifikasi pemberitahuan pelaksanaan seminar kepada mahasiswa, dosen pembimbing, dan moderator melalui email. Sistem akan secara otomatis mengirimkan makalah seminar mahasiswa dan surat undangan seminar kepada dosen pembimbing dan moderator.

Kegiatan 7

Staf Administrasi Pendidikan melakukan pencetakan surat undangan seminar, biodata pemrasaran, berita acara seminar, form penilaian dosen pembimbing, form pembahas, dan makalah seminar untuk keperluan pelaksanaan seminar.

Kegiatan 8


Seminar tugas akhir dapat dilaksanakan jika dihadiri oleh minimal satu dosen pembimbing, moderator, pembahas, dan minimal 10 orang audien. Pelaksanaan seminar terdiri atas 3 (tiga) sesi, yaitu penyajian hasil penelitian oleh mahasiswa yang bersangkutan, diskusi dengan pembahas dan forum, dan ulasan dari pembimbing. Pada pelaksanaan seminar ini, moderator memandu jalannya seminar sekaligus memberikan masukan dan penilaian terhadap penelitian mahasiswa tersebut. Kemudian, selain memberikan ulasan atas penyajian hasil penelitian oleh mahasiswa, Dosen Pembimbing juga memberikan penilaian seminar.

Kegiatan 9

Moderator menyerahkan berkas hasil seminar, yang terdiri atas biodata pemrasaran, berita acara, form penilaian pembimbing, dan form pembahas kepada Staf Administrasi Pendidikan.


Kegiatan 10

Staf Administrasi Pendidikan meng-*input* nilai seminar ke sistem online berdasarkan berita acara seminar yang telah diserahkan oleh moderator.

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

7. Daftar Dokumen Pendukung

- (1) Formulir Pendaftaran Seminar (POB/STK-PP/11/FRM-01-00)
- (2) Berita Acara Seminar (POB/STK-PP/11/FRM-02-00)
- (3) Form Penilaian Pembimbing (POB/STK-PP/11/FRM-03-00)
- (4) Biodata Pemrasaran Seminar (POB/STK-PP/11/FRM-04-00)
- (5) Form Pelaksanaan Seminar (POB/STK-PP/11/FRM-05-00)
- (6) Resume Pembahas (POB/STK-PP/11/FRM-06-00)
- (7) Undangan Seminar untuk Dosen Pembimbing (POB/STK-PP/11/FRM-07-00)
- (8) Undangan Seminar untuk Moderator (POB/STK-PP/11/FRM-08-00)

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

8. Lampiran

(1) Formulir Pendaftaran Seminar



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

FORMULIR PENDAFTARAN SEMINAR

Yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : NRP:

mengajukan pendaftaran seminar dengan judul makalah

.....

pada Hari/Tanggal : pukul ^{*)}

Daftar Komisi Pembimbing dan pembahas seminar adalah sebagai berikut:

| Komisi Pembimbing | Pembahas Seminar/NRP |
|-------------------|----------------------|
| 1 (Ketua) | Nama : |
| 2 (Anggota) | NRP : |
| 3 (Anggota) | |


Bersama ini kami lampirkan:

1. Foto copy makalah yang disetujui oleh Komisi Pembimbing ^{*)}
2. Foto copy Kartu Kendali Pembimbingan ^{*)}
3. Transkrip nilai seluruh semester ^{*)}
4. Kartu Seminar ^{*)}
5. Biodata Pemrasaran (POB/STK-PP/11/FRM-04-00) ^{*)}
6. Draft Berita Acara Seminar (POB/STK-PP/11/FRM-02-00) ^{*)}

Mengetahui dan Menyetujui
 Ketua Komisi Pembimbing

Bogor,

(.....) (.....)
 *) diisi oleh Bagian Akademik setelah diperiksa kesesuaiannya

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(2) **Berita Acara Seminar**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

BERITA ACARA SEMINAR

Pada hari/tanggal pukul

telah dilaksanakan seminar dengan penyaji

Nama..... NRP

dengan makalah berjudul

.....

dengan peserta sebanyak orang termasuk pembahas.

Hasil penilaian seminar sebagai berikut:

| No | Komponen | ANGKA ^{*)} |
|-------|---|---------------------|
| 1 | Tulisan dan sistematikanya (30%) | |
| 2 | Presentasi dan kemampuan menjawab (35%) | |
| 3 | Penguasaan Materi (35%) | |
| Total | | |

Bogor,

a.n. Penanggung Jawab Seminar

Moderator

(.....)


^{*)} Di isi dengan angka :

A : \geq 80

B : 65 – 80

C : 50 – 65

D : $<$ 50

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(3) **Form Penilaian Pembimbing**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

PENILAIAN

Pada hari/tanggal pukul

telah dilaksanakan seminar dengan pemrasaran

Nama..... NRP

dengan makalah berjudul

.....

Hasil penilaian seminar sebagai berikut:

| No | Komponen | ANGKA¹⁾ |
|-----------|------------------------------------|---------------------------|
| 1 | Tulisan dan sistematikanya (35%) | |
| 2 | Presentasi dan cara menjawab (30%) | |
| 3 | Penguasaan Materi (35%) | |
| Total | | |

Bogor,

Dosen Pembimbing

(.....)


¹⁾ Di isi dengan angka :

A : ≥ 80

B : 65 – 80

C : 50 – 65

D : < 50

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(4) **Biodata Pemrasaran Seminar**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

BIODATA PEMRASARAN SEMINAR


Nama :
 NRP :
 Tempat/Tanggal Lahir :
 Alamat Asal :
 Alamat di Bogor :
 Nomor Telepon / HP :
 Riwayat Pendidikan :
 SD / Tahun Lulus :
 SMP / Tahun Lulus :
 SMA / Tahun Lulus :
 Tahun masuk IPB :
 Jalur masuk IPB :
 Bidang Penunjang/Minor :

Rekapitulasi nilai akademik

| Semester | Jumlah SKS | Indeks Prestasi (IP) |
|-----------------|-----------------|----------------------|
| I dan II (TPB) | | |
| III | | |
| IV | | |
| V | | |
| VI | | |
| VII | | |
| VIII atau lebih | | |
| | Total SKS:..... | IPK: |

Bogor,

(.....)

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(5) **Form Pelaksanaan Seminar**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

SEMINAR S1
DEPARTEMEN STATISTIKA

PEMRASARAN :

NRP :

HARI / TANGGAL :

PUKUL :

TEMPAT :

JUDUL :

.....


.....

DOSEN PEMBIMBING :

1.
2.
3.

PEMBAHAS :

1.
2.

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(6) **Resume Pembahas**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

RESUME PEMBAHAS

Yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : NRP:

adalah sebagai pembahas seminar untuk

Nama : NRP:

dengan judul makalah

.....

pada Hari/Tanggal : pukul

Tanggapan/pertanyaan :


.....

Mengetahui Pembahas Bogor, Moderator

(.....) (.....)

Nilai dalam Angka diisi moderator :

^{*)} A : ≥ 80 , B : 65 - 80 , C : 50 - 65, D < 50

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(7) **Undangan Seminar untuk Dosen Pembimbing**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

UNDANGAN SEMINAR

Kepada Yth:

Kami mengundang Saudara sebagai **Komisi Pembimbing** untuk menghadiri **Seminar Akademik Mahasiswa**

Nama.....

RP.....

dengan makalah berjudul

.....
.....
.....

yang akan diselenggarakan pada

Hari/tanggal :

Pukul :


Tempat :

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Bogor,

Penanggung Jawab Seminar

(.....)

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | INSTITUT PERTANIAN BOGOR FAKULTAS MATEMATIKA DAN IPA DEPARTEMEN STATISTIKA | Kode : POB/STK-PP/11 |
| | PROSEDUR OPERASIONAL BAKU | Tgl berlaku : 2 Januari 2016 |
| | SEMINAR TUGAS AKHIR | Nomor Revisi : 01 |

(8) **Undangan Seminar untuk Moderator**



Institut Pertanian Bogor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Departemen Statistika

UNDANGAN SEMINAR

Kepada Yth:

Kami mengundang Saudara sebagai **Moderator Seminar Akademik Mahasiswa**

Nama.....NRP

.....

dengan makalah berjudul

.....

.....

.....

.....

yang akan diselenggarakan pada

Hari/tanggal :

Pukul :

Tempat :

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Bogor,.....

Penanggung Jawab Seminar

(.....)