



MANUAL PROSEDUR

Seminar Proposal Disertasi

JURUSAN BIOLOGI
FAKULTAS MIPA
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
MALANG
2011



Manual Prosedur Seminar Proposal
Disertasi
Jurusan Biologi Fakultas MIPA
Universitas Brawijaya

Kode Dokumen	: 00901 06016
Revisi	: 1
Tanggal	: 8 April 2011
Diajukan oleh	: Ketua UJM Ttd Ir. Retno Mastuti, MAgSc., DAgrSc.
Dikendalikan oleh	: Management Representative Ttd Dr. Sri Widyarti, MSi.
Disetujui oleh	: Ketua Jurusan Ttd Widodo, SSI., Ph.D., Med. Sc.

© Universitas Brawijaya, 2011– *All Rights Reserved*

TIM PENYUSUN DOKUMEN

Ir. Retno Mastuti, MAgrSc. DAgrSc.

Dr. Suharjono, MSi.

Dr. Sri Rahayu, MKes.

Dr. Ir. Estri Laras Arumingtyas, M.Sc.St.

Tri Ardiyati, M.Agr., PhD.

Luchman Hakim, M.Agr.Sc., PhD.

Nia Kurniawan, MP., PhD.

Brian Rahardi, S.Si., M.Sc.

Ketua Himpunan Mahasiswa Jurusan

KATA PENGANTAR

Penjaminan mutu manajemen di Jurusan Biologi merupakan tanggung jawab bersama seluruh sivitas akademika. Salah satu tugas dalam Tri Dharma sivitas akademika adalah melaksanakan kegiatan pendidikan dan pengajaran. Untuk meningkatkan relevansi kurikulum dan kompetensi mahasiswa yang sesuai dengan kebutuhan pasar kerja dan *Stakeholder*, maka Jurusan Biologi menyusun dokumen Manual Prosedur Seminar Proposal Disertasi.

Manual Prosedur Seminar Proposal Disertasi diharapkan dapat dijadikan acuan dalam melakukan kegiatan Seminar Proposal disertasi untuk menghasilkan penelitian Disertasi yang bermutu yang berbasis kompetensi.

Manual Prosedur Seminar Proposal Disertasi yang telah disusun oleh Tim Unit Jaminan Mutu (UJM) Jurusan Biologi semoga dapat dipahami dan dilaksanakan dengan baik oleh Ketua Jurusan, Unit Jaminan Mutu (UJM) Jurusan Biologi, seluruh sivitas akademik, alumni, dan *stakeholder*; sehingga dapat memperlancar proses Seminar Proposal Disertasi. Manual prosedur ini diharapkan dapat memberikan peningkatan mutu dan kompetensi Doktor Biologi yang dihasilkan, sehingga dapat meningkatkan daya saing lulusan di pasar kerja nasional maupun internasional.

Malang, 8 April 2011
Ketua Jurusan Biologi

Widodo, M.Si, PhD, Med.Sc

DAFTAR ISI

	Hal.
Tim Penyusun Dokumen.....	3
Kata Pengantar.....	4
Daftar Isi	5
Daftar Lampiran	6
Tujuan.....	6
Ruang Lingkup.....	6
Definisi	6
Pihak Terkait.....	6
Rujukan.....	6
Prosedur Kerja Evaluasi dan Penyusunan Kurikulum	6
Bagan Alir Evaluasi dan Penyusunan Kurikulum	8
Lampiran-Lampiran.....	9

I. Tujuan

- Memberikan kemudahan kepada mahasiswa dan tim promotor dalam melakukan kegiatan Seminar Proposal Disertasi
- Memberikan kemudahan kepada pegawai TU dalam melayani mahasiswa dan tim Promotor untuk melakukan kegiatan Seminar Proposal Disertasi.

II. Ruang Lingkup

III. Definisi

Proposal Disertasi adalah rencana kegiatan penelitian terkait Disertasi yang dibimbing oleh tim Promotor. Proses penyusunan Proposal Disertasi menjadi tanggung jawab Promovendus beserta tim promotor yang harus dapat diselesaikan dalam jangka waktu tidak lebih dari satu tahun sejak mahasiswa diterima secara resmi sebagai mahasiswa program Doktor.

Seminar proposal Disertasi adalah wahana bagi mahasiswa untuk memaparkan rencana kegiatan penelitiannya kepada audiens yang berkepentingan dalam memberikan review dan perbaikan dalam meningkatkan kualitas penelitian Disertasi.

IV. Pihak Terkait

1. Ketua PS S-3 Biologi
2. Mahasiswa
3. Tim Promotor
5. Petugas TU

V. Rujukan

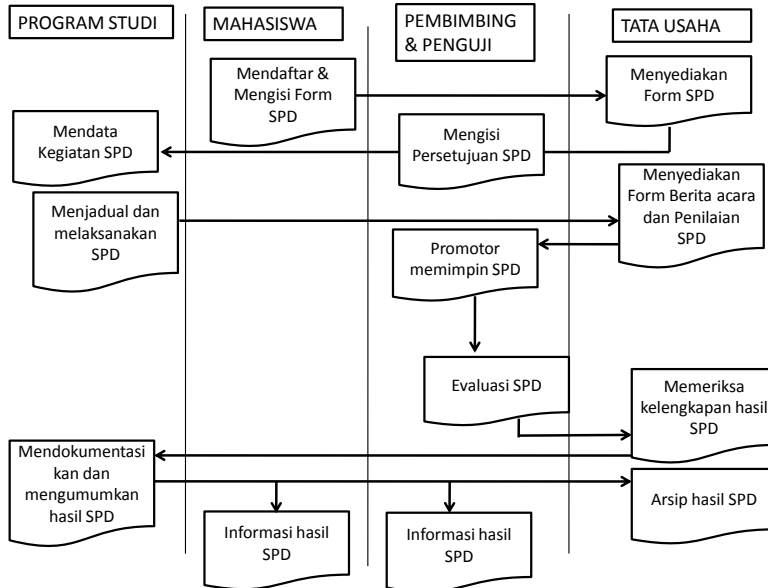
Buku Pedoman Pendidikan Universitas Brawijaya,
Buku Pedoman Pendidikan Pascasarjana Universitas Brawijaya
Buku Pedoman Pendidikan FMIPA Universitas Brawijaya
Buku Pedoman Pendidikan JB-UB FMIPA Universitas Brawijaya

VI. Prosedur Kerja Seminar Proposal Disertasi

1. Mahasiswa mendaftarkan diri kepada Ketua PS S-3 Biologi untuk penjadwalan kegiatan seminar proposal.
2. Ketua PS S-3 membuat surat undangan seminar proposal yang ditujukan kepada komisi pembimbing dan tim penguji.
3. Ketua Komisi Pembimbing memimpin Seminar proposal/ ujian usulan penelitian yang dihadiri oleh minimal dua orang penguji selain komisi pembimbing dan minimal dua orang dari komisi pembimbing. Ujian tidak dapat dilaksanakan di luar forum ujian.
4. Ketua Komisi Pembimbing memimpin seminar proposal selama kurang-lebih 120 menit dengan materi ujian adalah naskah usulan penelitian.
5. Ketua Komisi Pembimbing promotor merekap nilai-nilai yang diberikan oleh tim penilai usulan penelitian Disertasi (tim penguji)
6. Ketua Komisi Pembimbing mengumumkan secara langsung nilai seminar proposal disertasi kepada mahasiswa.
7. Ketua Komisi Pembimbing memberikan tugas khusus kepada mahasiswa yang diharuskan mengulang seminar proposal disertasi untuk memperbaiki usulan penelitian dan kemampuan akademiknya. Mahasiswa diberi kesempatan untuk ujian susulan penelitian Disertasinya pada semester berikutnya.
8. Mahasiswa mengajukan usulan penelitian Disertasi (dengan prosedur seperti diatas) setelah usulan penelitiannya disetujui oleh semua komisi pembimbingnya.
9. Mahasiswa melakukan ujian ulangan sekali apabila dinyatakan tidak lulus ujian usulan penelitian diberi kesempatan ujian ulangan sekali).
10. Mahasiswa dinyatakan gagal studi Program Doktor Biologi FMIPA UB apabila tidak lulus dalam ujian ulangan usulan penelitian.
11. Mahasiswa yang lulus ujian usulan penelitian Disertasi diharuskan segera memperbaiki usulan penelitiannya sesuai dengan saran-saran dari panitia penilai usulan penelitian Disertasi sambil berkonsultasi dengan komisi pembimbing.

12. Ketua Program Doktor Biologi atau Dekan FMIPA mengesahkan proposal penelitian disertasi mahasiswa yang telah disetujui oleh komisi pembimbing.

VII. Flowchart Seminar Penelitian Disertasi (SPD)



Lampiran

1. Form Rencana Proposal Disertasi (Form 1)
2. Form Persetujuan dari Komisi pembimbing dan penguji (Form 2)
3. Form Daftar Nilai dan saran untuk tim promoter dan tim penguji beserta saran-saran perbaikannya (Form 3)
4. Form Nilai kumulatif dari tim promoter dan penguji
5. Form Berita Acara Seminar Penelitian Disertasi

Lampiran 1. Form Rencana Proposal Disertasi

Form Rencana Proposal Disertasi

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama Mahasiswa :
NIM :
Program Doktor :
Kekhususan :
Rencana Judul :
Disertasi

Berencana untuk melakukan Seminar proposal Disertasi pada:

Hari/Tanggal/Bulan/tahun :
Jam :
Tempat :

Malang,.....

**Nama Mahasiswa
NIM**

Lampiran 2. Form Persetujuan dari Komisi pembimbing dan penguji

Persetujuan dari Komisi pembimbing dan penguji

KAmi yang bertandatangan di bawah ini telah menyetujui diadakannya Seminar Proposal Disertasi, mahasiswa PS S-3 Biologi di bawah ini:

Nama Mahasiswa :
NIM :
Program Doktor :
Kekhususan :
Rencana Judul :
Disertasi
Hari/Tanggal :
Jam Pelaksanaan :
Tempat

Persetujuan Tim Promotor dan Penguji:

NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL PERSETUJUAN
1. Promotor		
2. Ko-Promotor 1		
3. Ko-Promotor 2		
4. Penguji 1		
5. Penguji 2		

Lampiran 3 Form Daftar Nilai dan saran untuk tim promoter dan tim penguji beserta saran-saran perbaikannya

Nama Mahasiswa :
 NIM :
 Program Doktor :
 Kekhususan :
 Rencana Judul :
 Disertasi :
 Hari/Tanggal :
 Jam Pelaksanaan :
 Tempat :

KOMPONEN PENILAIAN

No	Kriteria Penilaian	Nilai
1	Latar belakang penelitian	
2	Permasalahan penelitian	
3	Konsep dan metode penelitian untuk menjawab masalah penelitian	
4	Analisis kepustakaan dan kemampuan komprehensif mahasiswa dalam menyajikan dan mempertahankan isi dari usulan peelitiannya	
	Rata-rata Nilai	

Malang,.....

(Promotor/Ko-Promotor 1,2/ Penguji 1,2)

Lampiran 4. Nilai kumulatif dari tim promotor dan penguji

Nama Mahasiswa :
NIM :
Program Doktor :
Kekhususan :
Rencana Judul :
Disertasi :
Hari/Tanggal :
Jam Pelaksanaan :
Tempat :

NILAI KUMULATIF

No	Penilai	Nilai
1	Promotor	
2	Ko-Promotor 1	
3	Ko-Promotor 2	
4	Penguji 1	
5	Penguji 2	
	RATA-RATA NILAI (Dengan Angka)	
	ANGKA DALAM HURUF	
	STATUS	LULUS/MENGULANG

Malang,.....
Promotor

(.....)

Lampiran 5. Berita Acara Pelaksanaan seminar Proposal Disertasi

**Berita Acara
Pelaksanaan seminar Proposal Disertasi**

Pada hari ini

Hari/Tanggal :
Jam :
Tempat :

TELAH DILAKUKAN SEMINAR PROPOSAL DISERTASI

Nama Mahasiswa :
NIM :
Program Doktor :
Kekhususan :
Rencana Judul :
Disertasi

No	Nama	Tanda Tangan
1	Promotor	
2	Ko-Promotor 1	
3	Ko-Promotor 2	
4	Penguji 1	
5	Penguji 2	
6	Nama Mahasiswa	

