



Penilaian Uji Kelayakan Proposal Tesis

Dinilai oleh Komisi Penguji Tesis

Berdasarkan Uji Kelayakan Proposal Tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
N I M :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penilaian sebagai berikut:

No.	Komponen Penilaian	Nilai (0-100)
1.	Orisinalitas tesis	
2.	Penguasaan mahasiswa atas bidang ilmu yang relevan dengan penelitian tesisnya	
3.	Penguasaan mahasiswa atas metode penelitian yang relevan dengan penelitian tesisnya	
4.	Kemampuan mahasiswa melakukan abstraksi dan sistematis pola pemikiran ilmiahnya	
5.	Kemampuan mahasiswa dalam menyampaikan argumentasi ilmiah menjawab pertanyaan	
Rerata Nilai		

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Penguji,

NIP.

Kesetaraan Nilai

Nilai Angka	Huruf Mutu	Angka Mutu
> 80 - 100	A	4.0
> 75 - 80	B+	3.5
> 69 - 75	B	3.0
> 60 - 69	C+	2.5
> 55 - 60	C	2.0
> 50 - 55	D+	1.5
> 44 - 50	D	1.0
0 - 44	E	0.0

Proporsi Nilai Tesis

1. Uji kelayakan proposal tesis	10%
2. Pelaksanaan penelitian	20%
3. Seminar hasil penelitian	10%
4. Penulisan artikel jurnal	20%
5. Penulisan naskah tesis	20%
6. Ujian tesis	20%



Saran Perbaikan Proposal Tesis

Berdasarkan Uji Kelayakan Proposal Penelitian Tesis dari mahasiswa:

Nama :
N I M :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat kami sampaikan saran-saran sebagai berikut:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Sebelum Revisi,

Malang,
Setelah Revisi,

NIP.

NIP.



PROGRAM MAGISTER ILMU BIOMEDIK

Jalan Veteran, Malang 65145, Jawa Timur – Indonesia
Telp. (62)(341) 569117; 567192 Pes. 134, 135 – Fax. (62)(341) 564755
E-mail: sekr.fk@ub.ac.id Website: <http://biomedical.fk.ub.ac.id>

Penilaian Seminar Hasil Penelitian Tesis

Dinilai oleh Komisi Penguji Tesis

Berdasarkan seminar hasil penelitian tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
NIM :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penilaian sebagai berikut:

No.	Komponen Penilaian	Nilai (0-100)
1.	Naskah seminar hasil penelitian tesis berupa artikel dalam format jurnal	
2.	Presentasi naskah seminar	
	Rerata Nilai	

Demikian, untuk diketahui oleh pihak-pihak yang terkait.

Malang,
Penguji,

NIP.

Kesetaraan Nilai

Nilai Angka	Huruf Mutu	Angka Mutu
> 80 - 100	A	4.0
> 75 - 80	B+	3.5
> 69 - 75	B	3.0
> 60 - 69	C+	2.5
> 55 - 60	C	2.0
> 50 - 55	D+	1.5
> 44 - 50	D	1.0
0 - 44	E	0.0

Proporsi Nilai Tesis

1. Uji kelayakan proposal tesis	10%
2. Pelaksanaan penelitian	20%
3. Seminar hasil penelitian	10%
4. Penulisan artikel jurnal	20%
5. Penulisan naskah tesis	20%
6. Ujian tesis	20%

Catatan:

- Naskah seminar hasil penelitian tesis dinilai dengan “Assessment Form for Scientific Paper”
- Presentasi naskah seminar dinilai dengan “Assessment Form for Oral Presentation”



Saran Seminar Hasil Penelitian Tesis

Berdasarkan Seminar Hasil Penelitian Tesis dari mahasiswa:

Nama :
N I M :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat kami sampaikan saran-saran sebagai berikut:

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

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Sebelum Revisi,

Malang,
Setelah Revisi,

NIP.

NIP.



Penilaian Ujian Tesis

Dinilai oleh Komisi Penguji Tesis

Berdasarkan Ujian Tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
No. Mahasiswa :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penilaian sebagai berikut:

No.	Komponen Penilaian	Nilai (0-100)
1.	Penguasaan mahasiswa atas bidang ilmu yang relevan dengan penelitian tesisnya	
2.	Penguasaan mahasiswa atas metode penelitian yang relevan dengan penelitian tesisnya	
3.	Kemampuan mahasiswa melakukan abstraksi dan sistematis pola pemikiran ilmiahnya	
4.	Kemampuan mahasiswa dalam menyampaikan argumentasi ilmiah menjawab pertanyaan	
5.	Kemampuan mahasiswa dalam mengusulkan strategi untuk memperluas kemanfaatan hasil penelitiannya bagi masyarakat (prinsip <i>academic entrepreneurship</i>)	
Rerata Nilai		

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Penguji,

NIP.

Kesetaraan Nilai

Nilai Angka	Huruf Mutu	Angka Mutu
> 80 - 100	A	4.0
> 75 - 80	B+	3.5
> 69 - 75	B	3.0
> 60 - 69	C+	2.5
> 55 - 60	C	2.0
> 50 - 55	D+	1.5
> 44 - 50	D	1.0
0 - 44	E	0.0

Proporsi Nilai Tesis

1. Uji kelayakan proposal tesis	10%
2. Pelaksanaan penelitian	20%
3. Seminar hasil penelitian	10%
4. Penulisan artikel jurnal	20%
5. Penulisan naskah tesis	20%
6. Ujian tesis	20%



Saran Perbaikan Naskah Tesis

Berdasarkan Ujian Tesis yang dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
N I M :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat kami sampaikan saran-saran sebagai berikut:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Sebelum Revisi,

Malang,
Setelah Revisi,

NIP.

NIP.



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM MAGISTER ILMU BIOMEDIK

Jalan Veteran, Malang 65145, Jawa Timur – Indonesia
Telp. (62)(341) 569117; 567192 Pes. 134, 135 – Fax. (62)(341) 564755
E-mail: sekr.fk@ub.ac.id Website: <http://biomedical.fk.ub.ac.id>

Penilaian Pelaksanaan Penelitian Tesis

Dinilai oleh Pembimbing Tesis

Berdasarkan Pelaksanaan Penelitian Tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
No. Mahasiswa :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penilaian sebagai berikut:

No.	Komponen Penilaian	Nilai (0-100)	Bobot	Nilai x Bobot
1.	Sikap, meliputi: kemandirian, inisiatif, keterampilan pemecahan masalah, keterampilan organisasi, kepemimpinan, kerja kolaboratif, dan komunikasi lisan.		40%	
2.	Sopan santun.		30%	
3.	Log book penelitian tesis: <ul style="list-style-type: none">▪ Penulisan sistematis, ringkas, dan jelas.▪ Gambar dan tabel jelas disajikan dengan format yang benar.		30%	
Jumlah				

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Pembimbing,

NIP.

Kesetaraan Nilai

Nilai Angka	Huruf Mutu	Angka Mutu
> 80 - 100	A	4.0
> 75 - 80	B+	3.5
> 69 - 75	B	3.0
> 60 - 69	C+	2.5
> 55 - 60	C	2.0
> 50 - 55	D+	1.5
> 44 - 50	D	1.0
0 - 44	E	0.0

Proporsi Nilai Tesis

1. Uji kelayakan proposal tesis	10%
2. Pelaksanaan penelitian	20%
3. Seminar hasil penelitian	10%
4. Penulisan artikel jurnal	20%
5. Penulisan naskah tesis	20%
6. Ujian tesis	20%

Nilai Sikap dan Sopan Santun

Baik : 85
Sedang : 75
Buruk : 70



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM MAGISTER ILMU BIOMEDIK

Jalan Veteran, Malang 65145, Jawa Timur – Indonesia
Telp. (62)(341) 569117; 567192 Pes. 134, 135 – Fax. (62)(341) 564755
E-mail: sekr.fk@ub.ac.id Website: <http://biomedical.fk.ub.ac.id>

Penilaian Penulisan Naskah Tesis

Dinilai oleh Komisi Penguji Tesis setelah Revisi Naskah Tesis

Berdasarkan Penulisan Naskah Tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
No. Mahasiswa :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penilaian sebagai berikut:

No	Komponen Penilaian	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
1.	Abstrak <ul style="list-style-type: none">Secara padat dan tepat merangkum tujuan, metode, hasil, dan kesimpulan penelitian.		5%	
2.	Bab 1 <ul style="list-style-type: none">Latar belakang menjelaskan aspek teoritis dan praktis yang menunjukkan pentingnya masalah secara sistematis.Masalah dirumuskan sesuai dengan latar belakang penelitian.Tujuan penelitian menjawab rumusan masalah.Manfaat penelitian dijelaskan meliputi teoritis dan praktis.		10%	
3.	Bab 2 <ul style="list-style-type: none">Relevansi, kedalaman, dan sistematika landasan teori.Keterbaruan pustaka (diterbitkan kurang dari 10 tahun).		10%	
4.	Bab 3 <ul style="list-style-type: none">Kerangka konsep secara sistematis menjelaskan hubungan antara konsep-konsep yang ingin diamati atau diukur.Kesesuaian hipotesis dengan tujuan penelitian.		10%	
5.	Bab 4 <ul style="list-style-type: none">Ketepatan dan kejelasan desain penelitian, perumusan besar sampel, variabel penelitian, dan definisi operasional.Ketepatan dan kejelasan metode penelitian dan analisis data yang digunakan untuk menjawab tujuan penelitian.		10%	
6.	Bab 5 <ul style="list-style-type: none">Ketepatan dan kejelasan penyajian hasil (kombinasi narasi dan tabel/gambar), serta analisis dan interpretasi data.		20%	
7.	Bab 6 <ul style="list-style-type: none">Kedalaman dan ketajaman pembahasan penelitian.Menguraikan keterbatasan penelitian.		25%	
8.	Bab 7 <ul style="list-style-type: none">Ketepatan perumusan kesimpulan sesuai tujuan penelitian.Ketepatan perumusan saran (saintifik, aplikasi praktis, dan/atau implikasi kebijakan).		5%	
9.	Teknik Penulisan <ul style="list-style-type: none">Format naskah sesuai dengan pedoman yang ditetapkan.Kelengkapan naskah sesuai dengan pedoman yang ditetapkan.Ketepatan bahasa dan teknik penulisan (gaya bahasa akademik, tata bahasa, kosakata, tanda baca, ejaan, kapitalisasi).Ketepatan dan kelengkapan sitasi dan penulisan daftar pustaka.		5%	
			Jumlah	

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Penguji,

NIP.

Kesetaraan Nilai

Nilai Angka	Huruf Mutu	Angka Mutu
> 80 - 100	A	4.0
> 75 - 80	B+	3.5
> 69 - 75	B	3.0
> 60 - 69	C+	2.5
> 55 - 60	C	2.0
> 50 - 55	D+	1.5
> 44 - 50	D	1.0
0 - 44	E	0.0

Proporsi Nilai Tesis

1. Uji kelayakan proposal tesis	10%
2. Pelaksanaan penelitian	20%
3. Seminar hasil penelitian	10%
4. Penulisan artikel jurnal	20%
5. Penulisan naskah tesis	20%
6. Ujian tesis	20%



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM MAGISTER ILMU BIOMEDIK

Jalan Veteran, Malang 65145, Jawa Timur – Indonesia
Telp. (62)(341) 569117; 567192 Pes. 134, 135 – Fax. (62)(341) 564755
E-mail: sekr.fk@ub.ac.id Website: <http://biomedical.fk.ub.ac.id>

Penilaian Artikel Jurnal Terkait Tesis

Dinilai oleh Pembimbing Tesis pada Artikel yang telah Dikirim ke Jurnal (*Submitted Article*)

Berdasarkan Penulisan Artikel Jurnal Terkait Tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
No. Mahasiswa :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penilaian sebagai berikut:

No	Komponen Penilaian	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot	
1.	Abstrak	▪ Secara padat dan tepat merangkum tujuan, metode, hasil, dan kesimpulan penelitian.		10%	
2.	Pendahuluan	▪ Latar belakang menjelaskan aspek teoritis dan praktis yang menunjukkan pentingnya masalah secara sistematis. ▪ Relevansi dan kedalaman landasan teori. ▪ Kejelasan rumusan masalah dan/atau tujuan penelitian.		20%	
3.	Metode Penelitian	▪ Ketepatan dan kejelasan metode penelitian dan analisis data yang digunakan untuk menjawab tujuan penelitian.		15%	
4.	Hasil dan Pembahasan	▪ Ketepatan dan kejelasan penyajian hasil (kombinasi narasi dan tabel/gambar), serta analisis dan interpretasi data. ▪ Kedalaman dan ketajaman pembahasan penelitian. ▪ Menguraikan keterbatasan penelitian.		30%	
5.	Kesimpulan	▪ Ketepatan perumusan kesimpulan sesuai tujuan penelitian.		5%	
6.	Kepustakaan	▪ Jumlah pustaka lebih dari 10. ▪ Keterbaruan pustaka (diterbitkan kurang dari 10 tahun). ▪ Ketepatan dan kelengkapan sitasi dan penulisan daftar pustaka.		10%	
7.	Teknik Penulisan	▪ Format artikel sesuai dengan pedoman yang ditetapkan. ▪ Ketepatan bahasa dan teknik penulisan (gaya bahasa akademik, tata bahasa, kosakata, tanda baca, ejaan, kapitalisasi).		10%	
Jumlah					

Demikian, untuk menjadikan periksa adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang,
Pembimbing,

NIP.

Kesetaraan Nilai

Nilai Angka	Huruf Mutu	Angka Mutu
> 80 - 100	A	4.0
> 75 - 80	B+	3.5
> 69 - 75	B	3.0
> 60 - 69	C+	2.5
> 55 - 60	C	2.0
> 50 - 55	D+	1.5
> 44 - 50	D	1.0
0 - 44	E	0.0

Proporsi Nilai Tesis

1. Uji kelayakan proposal tesis	10%
2. Pelaksanaan penelitian	20%
3. Seminar hasil penelitian	10%
4. Penulisan artikel jurnal	20%
5. Penulisan naskah tesis	20%
6. Ujian tesis	20%



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM MAGISTER ILMU BIOMEDIK

Jalan Veteran, Malang 65145, Jawa Timur – Indonesia
Telp. (62)(341) 569117; 567192 Pes. 134, 135 – Fax. (62)(341) 564755
E-mail: sekr.fk@ub.ac.id Website: <http://biomedical.fk.ub.ac.id>

Form Kompilasi Nilai Akhir Tesis

Berdasarkan seluruh Penilaian Tesis yang telah dilakukan oleh mahasiswa:

Nama :
N I M :
Program Magister : Ilmu Biomedik
Judul Tesis :

maka dapat dilakukan penghitungan Nilai Akhir Tesis sebagai berikut:

No.	Komponen	Penilai	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
1.	Uji kelayakan proposal tesis	Komisi Penguji		10%	
2.	Pelaksanaan penelitian tesis	Pembimbing		20%	
3.	Seminar hasil penelitian	Komisi Penguji		10%	
4.	Penulisan artikel jurnal	Pembimbing		20%	
5.	Penulisan naskah tesis	Komisi Penguji		20%	
6.	Ujian tesis	Komisi Penguji		20%	
Jumlah (Nilai Akhir Tesis)					

Malang,

Mengetahui,
Sekretaris Program Studi,

NIP.

Catatan:

Form kompilasi nilai akhir tesis diisi dan disimpan oleh Staf Akademik Program Studi.