

PENILAIAN SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Judul Proposal Penelitian :

Penyaji,

Nama :

NPM :

Jurusan :

Tanggal Seminar :

Pimpinan Seminar :

No.	Kriteria Yang Dinilai	Bobot (%)	Nilai	Nilai Total (Bobot x Nilai)
1	Permasalahan dan metodologi penelitian	20		
2	Relevansi literatur	20		
3	Penulisan proposal penelitian (isi, bahasa, format)	20		
4	Penguasaan materi dan pengetahuan dasar terkait penelitian	20		
5	Teknik presentasi dan kemampuan berkomunikasi	20		
		JUMLAH		

CATATAN:

1. Skor diisi dengan angka dari 0 – 100
2. Mahasiswa dinyatakan berhak maju ketahap selanjutnya bila nilai angka rata-rata termasuk kategori BC.
3. Standard Deviasi (SD) penilaian di antara dosen-dosen penguji harus ≤ 5 . Apabila terjadi penyimpangan SD maka penilaian harus diulang.
4. Kategori nilai : $A \geq 87$
 $78 \leq AB < 87$
 $69 \leq B < 78$
 $60 \leq BC < 69$

Banda Aceh,
 Penilai,

NIP.

PENILAIAN SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Judul Proposal Penelitian :

Penyaji,

Nama :

NPM :

Jurusan :

Tanggal Seminar :

Pimpinan Seminar :

No.	Kriteria Yang Dinilai	Bobot (%)	Nilai	Nilai Total (Bobot x Nilai)
1	Permasalahan dan metodologi penelitian	20		
2	Relevansi literatur	20		
3	Penulisan proposal penelitian (isi, bahasa, format)	20		
4	Penguasaan materi dan pengetahuan dasar terkait penelitian	20		
5	Teknik presentasi dan kemampuan berkomunikasi	20		
		JUMLAH		

CATATAN:

1. Skor diisi dengan angka dari 0 – 100
2. Mahasiswa dinyatakan berhak maju ketahap selanjutnya bila nilai angka rata-rata termasuk kategori BC.
3. Standard Deviasi (SD) penilaian di antara dosen-dosen penguji harus ≤ 5 . Apabila terjadi penyimpangan SD maka penilaian harus diulang.
4. Kategori nilai : $A \geq 87$
 $78 \leq AB < 87$
 $69 \leq B < 78$
 $60 \leq BC < 69$

Banda Aceh,
 Penilai,

NIP.

PENILAIAN SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Judul Proposal Penelitian :

Penyaji,

Nama :

NPM :

Jurusan :

Tanggal Seminar :

Pimpinan Seminar :

No.	Kriteria Yang Dinilai	Bobot (%)	Nilai	Nilai Total (Bobot x Nilai)
1	Permasalahan dan metodologi penelitian	20		
2	Relevansi literatur	20		
3	Penulisan proposal penelitian (isi, bahasa, format)	20		
4	Penguasaan materi dan pengetahuan dasar terkait penelitian	20		
5	Teknik presentasi dan kemampuan berkomunikasi	20		
		JUMLAH		

CATATAN:

1. Skor diisi dengan angka dari 0 – 100
2. Mahasiswa dinyatakan berhak maju ketahap selanjutnya bila nilai angka rata-rata termasuk kategori BC.
3. Standard Deviasi (SD) penilaian di antara dosen-dosen penguji harus ≤ 5 . Apabila terjadi penyimpangan SD maka penilaian harus diulang.
4. Kategori nilai : $A \geq 87$
 $78 \leq AB < 87$
 $69 \leq B < 78$
 $60 \leq BC < 69$

Banda Aceh,

Penilai,

NIP.

PEN-04_S1

PENILAIAN SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Judul Proposal Penelitian :

Penyaji,

Nama :

NPM :

Jurusan :

Tanggal Seminar :

Pimpinan Seminar :

No.	Kriteria Yang Dinilai	Bobot (%)	Nilai	Nilai Total (Bobot x Nilai)
1	Permasalahan dan metodologi penelitian	20		
2	Relevansi literatur	20		
3	Penulisan proposal penelitian (isi, bahasa, format)	20		
4	Penguasaan materi dan pengetahuan dasar terkait penelitian	20		
5	Teknik presentasi dan kemampuan berkomunikasi	20		
		JUMLAH		

CATATAN:

1. Skor diisi dengan angka dari 0 – 100
2. Mahasiswa dinyatakan berhak maju ketahap selanjutnya bila nilai angka rata-rata termasuk kategori BC.
3. Standard Deviasi (SD) penilaian di antara dosen-dosen penguji harus ≤ 5 . Apabila terjadi penyimpangan SD maka penilaian harus diulang.
4. Kategori nilai : $A \geq 87$
 $78 \leq AB < 87$
 $69 \leq B < 78$
 $60 \leq BC < 69$

Banda Aceh,
Penilai,

NIP.

PEN-04_S1

PENILAIAN SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Judul Proposal Penelitian :

Penyaji,

Nama :

NPM :

Jurusan :

Tanggal Seminar :

Pimpinan Seminar :

No.	Kriteria Yang Dinilai	Bobot (%)	Nilai	Nilai Total (Bobot x Nilai)
1	Permasalahan dan metodologi penelitian	20		
2	Relevansi literatur	20		
3	Penulisan proposal penelitian (isi, bahasa, format)	20		
4	Penguasaan materi dan pengetahuan dasar terkait penelitian	20		
5	Teknik presentasi dan kemampuan berkomunikasi	20		
		JUMLAH		

CATATAN:

1. Skor diisi dengan angka dari 0 – 100
2. Mahasiswa dinyatakan berhak maju ketahap selanjutnya bila nilai angka rata-rata termasuk kategori BC.
3. Standard Deviasi (SD) penilaian di antara dosen-dosen penguji harus ≤ 5 . Apabila terjadi penyimpangan SD maka penilaian harus diulang.
4. Kategori nilai : $A \geq 87$
 $78 \leq AB < 87$
 $69 \leq B < 78$
 $60 \leq BC < 69$

Banda Aceh,
Penilai,

NIP.

PEN-05

BERITA ACARA SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Pada hari ini.....tanggal bulan.....tahun.....telah berlangsung Seminar Proposal Penelitian di Jurusan S1-Statistika Fakultas MIPA Universitas Syiah Kuala, terhadap:

Nama :
NPM :
Jurusan :
Judul Proposal Penelitian :

Berdasarkan nilai rata-rata dari tim penguji, maka mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS / TIDAK LULUS

Dengan kategori nilai huruf: **A / AB / B / BC***

Penilaian tim penguji adalah sebagai berikut:

NO.	NAMA/NIP	STATUS PENGUJI	NILAI	TANDA TANGAN
1	NIP.	Ketua		
2	NIP.	Sekretaris		
3	NIP.	Anggota		
4	NIP.	Anggota		
5	NIP.	Anggota		
		JUMLAH		
		RATA-RATA		

Catatan:

*Coret yang tidak perlu

Kategori nilai: $A \geq 87$

$78 \leq AB < 87$

$69 \leq B < 78$

$60 \leq BC < 69$

Banda Aceh,.....

Ketua Tim Penguji,

NIP.