



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 01

**Check List Kelengkapan Berkas Seminar Proposal**

Nama Mahasiswa :  
NIM :

Bersama ini saya lampirkan:

No	Daftar berkas	Check	Paraf Panitia
1	Foto copy halaman pengesahan proposal yang telah disetujui oleh kedua pembimbing	<input type="radio"/> *)	
2	Foto copy kartu seminar	<input type="radio"/> *)	
3	Foto copy ringkasan proposal (abstrak)	<input type="radio"/> *)	
4	Foto copy transkrip nilai	<input type="radio"/> *)	
5	Foto kopy KRS	<input type="radio"/> *)	
6	Foto copy pembayaran UKT / SPP	<input type="radio"/> *)	

Pangkep,.....  
Panitia

(.....)



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 02

**UNDANGAN SEMINAR  
PROPOSAL**

Kepada Yth Bpk/Ibu

.....

Kami mengundang Saudara sebagai pembimbing/penguji untuk menghadiri Pelaksanaan Pengujian dalam seminar proposal Penelitian:

Nama : .....

NPM : .....

dengan proposal penelitian berjudul:

.....

.....

yang akan diselenggarakan pada

Hari/tanggal : .....

Pukul : .....

Tempat : .....

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Pangkep, \_\_\_\_\_ 2025  
Penanggung Jawab Kegiatan,

Dr.Andi Ridwan, SP., MP.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 03

**FORM PENILAIAN PEMBIMBING**  
**(Penilaian Komisi Pembimbing Terhadap Proposal)**

Pada hari/tanggal..... pukul..... telah  
dilaksanakan seminar proposal oleh

Nama : .....

NPM : .....

dengan makalah berjudul :

.....  
.....

Hasil penilaian Proposal yang disajikan dalam seminar sebagai berikut :

No.	Komponen	Nilai (1-100)	Bobot (%)	Nilai Tertimbang
1.	Materi Proposal penelitian		40	
2.	Penguasaan Materi		40	
3.	Teknik Penyajian Materi		20	
Total Nilai				

Pangkep, \_\_\_\_\_2025  
Dosen Pembimbing 1/2,

(.....)

Range Nilai  
A : 80 - 100  
A- : 75 – 79,9  
B : 70 – 74,99  
E : ≤ 70



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 04

## FORM PENILAIAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL

Pada hari/tanggal..... pukul..... telah  
dilaksanakan seminar proposal oleh

Nama : .....

NPM : .....

dengan makalah berjudul :

.....

Hasil penilai seminar proposal sebagai berikut :

No.	Komponen	Nilai (1 – 100)	Bobot (%)	Nilai Tertimbang
1.	Penguasaan materi proposal		70	
2.	Teknik penyajian materi		30	
Total Nilai				

Pangkep, \_\_\_\_\_ 2025  
Dosen Penguji 1/2/3/4

(.....)

Range Nilai

A : 80 - 100

A- : 75 – 79,99

B : 70 – 74,9

E : ≤ 69,99



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 05

### FORM REKAP NILAI SEMINAR PROPOSAL

Pada hari/tanggal : ..... pukul..... telah  
dilaksanakan seminar proposal oleh

Nama : .....

NPM : .....

dengan judul usulan :

.....

Rekap Nilai Penguji adalah sebagai Berikut :

Nilai	1	2	3	4	Rata-rata	Bobot	Nilai Akhir
Pembimbingan						40 %	
Penguji						60 %	
Total						100%	

Pangkep,  
\_\_\_\_\_2025  
Moderator/Ketua Penguji  
(Pembimbing 1)

(.....)

Range Nilai u penilaian akhir

A : 80 - 100

A- : 75 – 79,99

B : 70 – 74,99

E : ≤ 70



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 06

### DAFTAR HADIR TIM PENGUJI

Pada hari/tanggal..... pukul..... Wita

Telah dilaksanakan seminar proposal Penelitian oleh:

Nama : .....

NPM : .....

dengan makalah berjudul :

.....

- |                       |         |
|-----------------------|---------|
| 1. Pembimbing 1 ..... | 1. .... |
| 2. Pembimbing 2 ..... | 2. .... |
| 3. Penguji 1 .....    | 3. .... |
| 4. Penguji 2 .....    | 4. .... |

Pangkep,.....2025  
Penanggung Jawab Kegiatan,

(.....)



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 07

**FORM DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR PROPOSAL  
PENELITIAN**

Hari/tanggal : .....  
 Nama Penyaji : .....  
 NPM : .....  
 Judul Penelitian : .....  
 .....

No.	Nama	NPM	Tanda Tangan
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

Pangkep, \_\_\_\_\_ 2025  
 Penanggung Jawab Kegiatan,

(.....)



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS TEKNOLOGI JURUSAN  
TEKNOLOGI PRODUKSI PERTANIAN  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN**  
Jl. Poros Makassar-Parepare Km 83 Mandalle

Fr 08

### BERITA ACARA / NILAI SEMINAR PROPOSAL

Pada hari/tanggal..... pukul ..... Wita, bertempat di  
..... Politeknik Pertanian Negeri Pangkajene Kepulauan telah  
dilaksanakan seminar proposal oleh ..... (NPM/NIM) .....  
dengan proposal Penelitian berjudul :

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

Dihadiri oleh tim penguji seminar Proposal penelitian sebagai berikut :

No	Nama Penguji	Jabatan	Tanda Tangan
1.		Ketua/Pembimbing 1	
2.		Anggota/Pembimbing 2	
3.		Anggota Penguji	
4.		Anggota Penguji	

Dan setelah melihat, mendengar dan memperhatikan jalannya **seminar proposal penelitian**, dan jawaban-jawaban panelis yang telah dinilai Tim Penguji, maka tim penguji memutuskan mahasiswa tersebut dinyatakan (**LULUS/TIDAK LULUS\***)

dengan nilai angka : ..... dan Huruf : (A / A- / B / E \*\*)

Diikuti catatan hasil/kesimpulan / perbaikan Proposal sbb :

1. ....
2. ....
3. ....

Pangkep,..... 2025

Ketua Penguji

(.....)

Diperiksa			Disetujui			Range Nilai
Tanggal			Tanggal			
Oleh			Oleh			
Jabatan	Penanggung Jawab Kegiatan (paraf)		Jabatan	Ketua PS (paraf)		
						A : 80 – 100
						A- : 75 – 79,9
						B : 70 – 74,9
						E : <69,99

\*) dicoret salah satu      \*\*) Lingkari salah satu

(2 rangkap: Akademik Jur, Mahasiswa)