



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS ISLAM KALIMANTAN**

JALAN ADHYAKSA (KAYUTANGI) NO.2 BANJARMASIN 70123 TELP. (0511) 3303875 FAX. (0511) 330436  
E-Mail : ftek@uniska-bjm.ac.id Website : www.uniska-bjm.ac.id

**PENILAIAN UJIAN PROPOSAL SEMESTER GANJIL/GENAP**  
**TAHUN AKADEMIK 202.../202...**  
(diisi oleh dosen penguji saat sidang proposal)

Nama Mahasiswa : .....  
Npm : .....  
Judul Proposal : .....

Hari/tanggal ujian : .....

Aspek yang dinilai dalam proposal skripsi

No	Aspek yang dinilai	Bobot	Nilai	Bobot x Nilai
1.	Sistematika penulisan, pengetahuan	1		
2.	Kejelasan rumusan masalah	2		
3.	Kemutakhiran pustaka	2		
4.	Ketepatan metode penelitian	2		
5.	Kemampuan menyampaikan gagasan	3		
JUMLAH		10		

Keterangan : nilai = 0 - 100

$$\text{Kesimpulan Nilai Akhir (NA)} = \frac{\sum \text{Bobotnilai}}{10} = \dots\dots\dots$$

Barito Kuala,.....  
Penguji,

.....



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS ISLAM KALIMANTAN**

JALAN ADHYAKSA (KAYUTANGI) NO.2 BANJARMASIN 70123 TELP. (0511) 3303875 FAX. (0511) 330436  
E-Mail : ftek@uniska-bjm.ac.id Website : www.uniska-bjm.ac.id

**REKOMENDASI PENGUJI UNTUK  
PERBAIKAN PROPOSAL**

(diisi oleh dosen penguji saat sidang proposal)

Nama Mahasiswa : .....  
Npm : .....  
Judul Proposal : .....

Hari/tanggal ujian : .....  
Rekomendasi penguji untuk perbaikan proposal

Barito Kuala,.....  
Penguji,

.....