



**FORMULIR PENILAIAN SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Mahasiswa : .....  
NIM : .....  
Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....  
.....  
.....  
Tanggal Sidang : .....  
Waktu Sidang : ..... WIB  
Nama Penguji 1 : .....  
Komentar Penguji : .....  
.....  
.....  
.....  
.....

Penilaian Penguji 1 :

Unsur Yang Dinilai	NILAI (N)		Ket.
	Angka	Huruf	
a. Penyampaian materi dan sikap			
b. Penguasaan materi			
c. Cara menjawab			
d. Penulisan Laporan Tugas Akhir/Skripsi			
<b>Nilai Akhir Penguji = <math>(\sum N)/4</math></b>			

*\*Nilai 0-100*

Indramayu, .....  
Penguji 1,

.....  
NIP

**Skala Nilai:**

80.1 – 100.0 = A  
75.1 – 80.0 = AB  
70.1 – 75.0 = B  
65.1 – 70.0 = BC  
60.1 – 65.0 = C  
55.1 – 60.0 = CD  
40.1 – 55.0 = D  
0.0 – 40.0 = E



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI INDRAMAYU  
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA

Jl. Raya Lohbener Lama No. 08 Indramayu 45252 Telp. (0234) 5746464



FORMULIR PENILAIAN SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Nama Mahasiswa : .....  
NIM : .....  
Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....  
.....  
.....  
Tanggal Sidang : .....  
Waktu Sidang : ..... WIB  
Nama Penguji 2 : .....  
Komentar Penguji : .....  
.....  
.....  
.....  
.....

Penilaian Penguji 2 :

Unsur Yang Dinilai	NILAI (N)		Ket.
	Angka	Huruf	
a. Penyampaian materi dan sikap			
b. Penguasaan materi			
c. Cara menjawab			
d. Penulisan Laporan Tugas Akhir/Skripsi			
<b>Nilai Akhir Penguji = <math>(\sum N)/4</math></b>			

\*Nilai 0-100

Indramayu, .....  
Penguji 2,

.....  
NIP

**Skala Nilai:**

80.1 – 100.0 = A  
75.1 – 80.0 = AB  
70.1 – 75.0 = B  
65.1 – 70.0 = BC  
60.1 – 65.0 = C  
55.1 – 60.0 = CD  
40.1 – 55.0 = D  
0.0 – 40.0 = E



**FORMULIR PENILAIAN SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Mahasiswa : .....  
NIM : .....  
Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....  
.....  
.....  
Tanggal Sidang : .....  
Waktu Sidang : ..... WIB  
Nama Penguji 3/Pembimbing : .....  
Komentar Penguji : .....  
.....  
.....  
.....

Penilaian Penguji 3/ Pembimbing 1:

Unsur Yang Dinilai	NILAI (N)		Ket.
	Angka	Huruf	
a. Inisiatif			
b. Tanggung jawab			
c. Motivasi			
d. Kedisiplinan			
<b>Nilai Akhir Pembimbing = (<math>\Sigma N</math>)/4</b>			

\*Nilai 0-100

Indramayu, .....  
Penguji 3/Pembimbing,

.....  
NIP

**Skala Nilai:**

80.1 – 100.0 = A  
75.1 – 80.0 = AB  
70.1 – 75.0 = B  
65.1 – 70.0 = BC  
60.1 – 65.0 = C  
55.1 – 60.0 = CD  
40.1 – 55.0 = D  
0.0 – 40.0 = E



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI INDRAMAYU  
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA**



Jl. Raya Lohbener Lama No. 08 Indramayu 45252 Telp. (0234) 5746464

**FORMULIR PENILAIAN PELAKSANAAN TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Mahasiswa : .....

NIM : .....

Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....

.....  
.....

Pembimbing : .....

Penilaian Pembimbing 1 :

Unsur Yang Dinilai	NILAI (N)		Ket.
	Angka	Huruf	
a. Inisiatif			
b. Tanggung jawab			
c. Motivasi			
d. Kedisiplinan			
<b>Nilai Akhir Pembimbing = (<math>\sum N</math>)/4</b>			

*\*Nilai 0-100*

Indramayu, .....

Pembimbing,

.....  
NIP

**Skala Nilai:**

80.1 – 100.0 = A  
75.1 – 80.0 = AB  
70.1 – 75.0 = B  
65.1 – 70.0 = BC  
60.1 – 65.0 = C  
55.1 – 60.0 = CD  
40.1 – 55.0 = D  
0.0 – 40.0 = E



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
POLITEKNIK NEGERI INDRAMAYU  
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA**

Jl. Raya Lohbener Lama No. 08 Indramayu 45252 Telp. (0234) 5746464



**FORMULIR PERBAIKAN SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Mahasiswa : .....

NIM : .....

Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....

.....

.....

Tanggal Ujian : .....

Nama Penguji 1 : .....

Perbaikan :

Indramayu, .....

Penguji 1,

.....  
NIP



**FORMULIR PERBAIKAN SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Mahasiswa : .....  
NIM : .....  
Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....  
.....  
.....  
Tanggal Ujian : .....  
Nama Penguji 2 : .....  
Perbaikan :

Indramayu, .....  
Penguji 2,

.....  
NIP



**DAFTAR HADIR SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Hari Sidang : .....  
Tanggal Ujian : .....  
Waktu Sidang : ..... WIB  
Tempat Sidang : Ruang .....

**MAHASISWA SIDANG**

No.	Nama Mahasiswa	NIM	Tanda Tangan
1.			

**DEWAN PENGUJI SIDANG**

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

Indramayu, .....  
Ketua Jurusan Teknik Informatika

.....  
NIP



**REKAPITULASI PENILAIAN PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI  
MAHASISWA TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Mahasiswa : .....

NIM : .....

Judul Tugas Akhir/Skripsi : .....

Tanggal Ujian : .....

Waktu Sidang : ..... WIB

Rekap Penilaian Penguji

Penguji	NILAI (N)		Ket.
	Angka	Huruf	
a. Penguji 1			
b. Penguji 2			
c. Pembimbing			
<b>Nilai Akhir Angka = <math>(\sum N) / 4</math></b>			
<b>Nilai Akhir Huruf (A/AB/B/BC/C/CD/D/E)</b>			
<b>Keputusan Akhir</b>	LULUS / DIULANG / TIDAK LULUS*		

\*coret yang tidak perlu

Skala Nilai							
80.1 – 100 = A	75.1 – 80.0 = AB	70.1 – 75 = B	65.1 – 70.0 = BC	60.1 – 65 = C	55.1 – 60.0 = CD	40.1 – 55 = D	0.0 – 40.0 = E

**PENGESAHAN DEWAN PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI**

Indramayu, ..... 2023

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





**BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI MAHASISWA  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Pada hari ini ..... tanggal ..... bulan ..... tahun dua ribu dua puluh satu telah dilaksanakan sidang tugas akhir/skripsi mahasiswa Tahun Akademik 2022/2023

Diselenggarakan pada : Pukul ..... sampai dengan Selesai

Tempat sidang :

Dengan nama peserta sidang :

Nama Mahasiswa :

NIM :

Judul Tugas Akhir/Skripsi :

Catatan selama pelaksanaan Sidang :

.....

.....

.....

Berdasarkan rekapitulasi nilai akhir penguji sidang bahwa mahasiswa tersebut dinyatakan :

**LULUS / DIULANG / TIDAK LULUS\***

Dengan nilai akhir angka : ..... (.....)

Dengan nilai akhir huruf : .....

Demikian berita acara ini kami buat dengan sebenar-benarnya.

**PENGESAHAN DEWAN PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR/SKRIPSI**

Indramayu, ..... 2023

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

*\*Coret yang tidak perlu*