

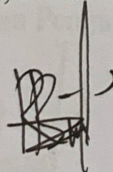
**FORMULIR PENILAIAN TUGAS AKHIR
UNIVERSITASALMA ATA YOGYAKARTA**

Nama : ISTI HANIFAH
NIM : 191400040
Prodi : PMAT
Judul KTI/Skripsi : PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN AUDITORY,
INTELLECTUALLY, REPETITION (AIR) TERHADAP KEMAMPUAN
BERPIKIR KOMPUTASI DITINJAU DARI SIKAP BERPIKIR
KOMPUTASI SISWA

No	ASPEK PENILAIAN	Nilai Maksimal	Nilai (N)
1	Latar belakang, perumusan masalah,urgensi dan orisinalitas	10	9
2	Tujuan Penelitian dan hipotesis	10	10
3	Telaah pustaka (relevansi, kemutakhiran, ketepatan penyusunan daftar pustaka)	10	9
4	Metode penelitian (ketepatan dan kesesuaian metode yang digunakan)	20	18
5	Hasil penelitian, kesimpulan dan saran	30	26
6	Penyajian dan penguasaan materi	20	17
Total		100	89

Yogyakarta, 20 November 2023

Penguji



ROBIATUL ADAWIYAH, S. Pd., M. Pd

**FORMULIR NILAI AKHIR SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR MAHASISWA
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Nama Mahasiswa : ISTI HANIFAH
 NIM : 191400040
 Prodi : PMAT
 Judul KTI/Skripsi : PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN AUDITORY,
 INTELLECTUALLY, REPETITION (AIR) TERHADAP KEMAMPUAN
 BERPIKIR KOMPUTASI DITINJAU DARI SIKAP BERPIKIR
 KOMPUTASI SISWA

No.	Nama Penguji	Kedudukan Penguji	Nilai (N)
1	ROBIATUL ADAWIYAH, S. Pd., M. Pd	Ketua Dewan Penguji89.... (N1)
2	RINO RICHARDO S.Pd.,M.Pd	Pembimbing86.... (N2)
3	DYAHSIH ALIN SHOLIHAH , S.Pd.,M.Pd.	Penguji89.... (N3)

Hasil Ujian

Rata-rata Nilai $\left(\frac{N1+N2+N3}{3}\right)$	$\frac{258}{3} = 86$
Nilai Mutu	A

Ketentuan Nilai Mutu

No	Skor Absolut	Huruf Mutu	Angka Mutu
1	80 - 100	A	4
2	75 - 79.99	AB	3.5
3	70 - 74.99	B	3
4	65 - 69.99	BC	2.5
5	60 - 64.99	C	2
6	50-59.99	D	1
7	<50	E	0

Yogyakarta, 20 November 2023

Ketua Dewan Penguji



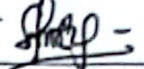
ROBIATUL ADAWIYAH, S. Pd., M. Pd

**BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Pada hari ini Senin, tanggal 20 November 2023, jam 14:30 WIB sampai jam WIB, telah dilaksanakan Ujian Pendadaran KTI/Skripsi mahasiswa berikut:

Nama Mahasiswa : ISTI HANIFAH
 NIM : 191400040
 Prodi : PMAT
 Judul Tugas Akhir : PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN AUDITORY, INTELLECTUALLY, REPETITION (AIR) TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR KOMPUTASI DITINJAU DARI SIKAP BERPIKIR KOMPUTASI SISWA

Ujian Proposal KTI/Skripsi ini dihadiri oleh dewan penguji sebagai berikut:

No.	Nama Penguji	Kedudukan Penguji	Tanda Tangan
1	ROBIATUL ADAWIYAH, S. Pd., M. Pd	Ketua Dewan Penguji	
2	RINO RICHARDO S.Pd.,M.Pd	Pembimbing	
3	DYAHSIH ALIN SHOLIHAH, S.Pd.,M.Pd.	Penguji	

Dewan penguji menyepakati bahwa hasil ujian Pendadaran Tugas Akhir mahasiswa tersebut di atas adalah sebagai berikut:

- a. Nilai Angka 86
- b. Nilai Huruf A

Berdasarkan hasil tersebut maka proposal KTI/Skripsi tersebut di atas dinyatakan (lingkari salah satu):

1. Lulus sempurna;
- ② Lulus dengan perbaikan dalam waktu 7... hari.
3. Mengulang Uji Pendadaran setelah perbaikan dalam waktu hari.

catatan:

.....

.....

.....

4. Tidak Lulus

Demikian berita acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mahasiswa Teruji,



ISTI HANIFAH

Ketua Dewan Penguji,



ROBIATUL ADAWIYAH, S. Pd., M. Pd

Berita acara ini :

1. Untuk arsip Prodi 1 lembar