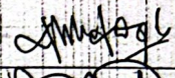
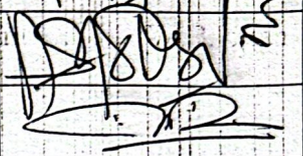


**BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Pada hari ini **Senin**, tanggal **29 Desember 2025**, jam **16:30 WIB** sampai Jam WIB, telah dilaksanakan Ujian Pendadaran KTI/Skripsi/ Thesis mahasiswa berikut:

Nama Mahasiswa : DIAH SOLAWATI
 NIM : 211200280
 Prodi : PENDIDIKAN GURU MI
 Judul Tugas Akhir : PENGEMBANGAN APLIKASI PEMBELAJARAN DIGITAL BERBASIS ANDROID BERBANTU MIT APP INVENTOR UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN NUMERASI PESERTA DIDIK KELAS IV SEKOLAH DASAR

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

No.	Nama Penguji	Kedudukan Penguji	Tanda Tangan
1	MufidaAwalia Putri, M. Pd	Ketua Dewan Penguji	
2	AHMAD SYAMSUL ARIFIN, M.Pd.I	Pembimbing	
3	Dr. MARTALIA ARDIYANINGRUM, S.Si., M.Pd.	Penguji	

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

- a. Nilai Angka **82**
- b. Nilai Huruf **A**

Berdasarkan hasil tersebut maka proposal KTI/Skripsi/ Thesis 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,



DIAH SOLAWATI

Ketua Dewan Penguji,



MufidaAwalia Putri, M. Pd

Berita acara ini
 Untuk arsip Prodi / lembar

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

Nama Mahasiswa : DIAH SOLAWATI
NIM : 211200280
Prodi : PENDIDIKAN GURU MI
Judul KTI/Skripsi : PENGEMBANGAN APLIKASI PEMBELAJARAN DIGITAL BERBASIS ANDROID BERBANTU MIT APP INVENTOR UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN NUMERASI PESERTA DIDIK KELAS IV SEKOLAH DASAR

No.	Nama Penguji	Kedudukan Penguji	Nilai (N)
1	MufidaAwalia Putri, M. Pd.	Ketua Dewan Penguji	80 (N1)
2	AHMAD SYAMSUL ARIFIN, M.Pd.I.	Pembimbing	85 (N2)
3	Dr. ARDIYANINGRUM, S.Si., M.Pd.	Penguji	80 (N3)

Hasil Ujian

Rata-rata Nilai $(\frac{N1+N2+N3}{3})$	82
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	1.5
7	<50	E	0

Yogyakarta, 29 December 2025
Ketua Dewan Penguji

MufidaAwalia Putri, M. Pd