



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : ● INFORMATIKA (S1) ● TEKNIK INDUSTRI (S1) ● TEKNIK MESIN (S1)
● TEKNIK ELEKTRO (S1) ● TEKNOLOGI PANGAN (S1) ● AGROTEKNOLOGI (S1) ● TEKNIK SIPIL (S1)

BERITA ACARA
UJIAN TUGAS AKHIR

Pada

Hari, Tanggal : Senin
Jam : 09.00 WIB
Tempat : GKB 4, Ruang 201/202

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : Rancang Bangun Aplikasi Pengenalan Candi Trowulan
Menggunakan Augmented Reality Berbasis Android

Oleh : Achmad Tirta Dharu Wahyu Pambudi
NIM : 181080200214
Program Studi : Informatika
Bidang Keahlian : Pemrograman Mobile

Dengan hasil

1. Lulus
- ② Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan
3. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan dan sidang ulang
4. Tidak Lulus atau mengulang

Perbaikan / penyempurnaan yang harus dilakukan adalah :
(kalau diperlukan dapat ditulis dilembar terpisah)

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Ika Ratna Indra Astutik, S.Kom., M.T.	KETUA PENGUJI	
2	Metatia Intan Mauliana, S.Pd, M.Si	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Suhendro Busono, S.ST., M.Kom	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui
Ka Prodi Informatika



Ade Evlyanti, S.Kom., M.Kom.

Ketua Penguji

IKA RATNA I.A.

Catatan dibuat rangkap 3

1. Ketua Program Studi
2. Dosen Pembimbing
3. Mahasiswa yang bersangkutan





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1262/SK/BAN-PT/Akred/S/VII/2015
PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 0211/SK/BAN-PT/Akred/S/IV/2016
PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 506/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2015
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 483/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2014
PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 2054/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2016
PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1552/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2018
Kampus Gelam : Jl. Raya Gelam 250, Candi, Telp. 031-8921938 Sidoarjo 61217
Website : www.fst.umsida.ac.id email : fst@umsida.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI


Nama : Achmad Tirta Dharu Wahyu Pambudi
NIM : 181080200214
Prodi : Informatika
Judul Skripsi : Rancang Bangun Aplikasi Pengenalan Candi Trowulan Menggunakan Augmented Reality Berbasis Android

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1.	2 Juni 2022	Pemilihan topik penelitian	JH
2.	7 Juli 2022	Riset potensi hasil pemilihan topik	JH
3.	1 Agustus 2022	Penentuan judul penelitian	JH
4.	12 September 2022	Pencarian referensi penelitian serupa	JH
5.	10 Oktober 2022	Konsultasi terkait rancangan aplikasi	JH
6.	21 November 2022	Penyusunan proposal penelitian	JH
7.	14 Februari 2023	Pengerjaan interface aplikasi	JH
8.	2 Maret 2023	Pengerjaan backend aplikasi	JH
9.	27 April 2023	Pengaplikasian 3d objek	JH
10.	16 Mei 2023	Konsultasi hasil aplikasi	JH
11.	26 Juni 2023	Penulisan draft skripsi	JH
12.	1 Agustus 2023	Penyempurnaan draft skripsi	JH

Mengetahui,
Ketua Prodi


(ADE EKA YANTI, M.Kom)

Sidoarjo, 09 Agustus 2023
Dosen Pembimbing


(Ika Ratna I.A)