



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 : Selasa 16 Juli
 Jam : 09:00 wib
 Tempat :

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : Aplikasi Pemetaan teknologi kapal selam
 Pasopati berbasis Augmented Reality

Oleh : M. Dimas Fahmi Rizaldi
 NIM : 19108020072
 Program Studi : INFORMATIKA
 Bidang Keahlian : Augmented Reality

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	Yulian Endawati, S.T., M.B.T	KETUA PENGUJI	
2	ARIF SENJA FITRINI, M.KOM	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Dr. Hindarto, S.Kom., M.T	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui
 Ka. Prodi Informatika

 Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom.

Ketua Penguji

Catatan dibuat rangkap 3

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

Jl. Raya Gelam 250, Candi, Telp. 031 - 8921938 Sidoarjo - 61217
 Email: fst@umsida.ac.id | www.umsida.ac.id





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)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Moch Dimas Fahmi Rizaldy
NIM : 191080200072
Prodi : Informatika
Judul Skripsi : Aplikasi Pengenalan Teknologi Kapal Selam Berbasis Augmented Reality

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	07 Agustus 2023	Konsultasi Materi Skripsi	
2	15 Agustus 2023	Pengerjaan Bab 1	
3	15 Oktober 2023	Revisi Bab 1	
4	12 November 2023	Melanjutkan Pengerjaan bab 2	
5	04 Desember 2023	Revisi Bab 2	
6	15 Desember 2023	Melanjutkan Pengerjaan Bab 3	
7	25 Desember 2023	Revisi Bab 3	
8	08 Januari 2024	Ujian Proposal	
9	03 Februari 2024	Konsultasi Pengerjaan Artikel Imiah	
10	17 Februari 2024	Pengerjaan Artikel ilmiah	
11	18 Maret 2024	Revisi Artikel Ilmiah	
12	04 April 2024	Menyelesaikan Revisi Dan Disetujui	
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			



(Ada Eviyanti, S.Kom., M.Kom)

Sidoarjo, 06 Juli 2024

Dosen Pembimbing

(Yulian Findawati, S.T., M.MT)

Jl. Raya Gelam 250. Candi. Telp. 031 - 8921938 Sidoarjo - 61217
Email : fst@umsida.ac.id | www.umsida.ac.id

