



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : ● INFORMATIKA (SI) ● TEKNIK INFORMATIKA (SI) ● TEKNIK INFORMATIKA (SI)
● TEKNIK ELEKTRO (SI) ● TEKNOLOGI BANGUNAN (SI) ● AGROTEKNOLOGI (SI) ● TEKNIK FISIKA (SI)

BERITA ACARA
UJIAN TUGAS AKHIR

Pada

Hari, Tanggal : Rabu, 6 Maret 2023
Jam : 08.00 - 10.00 WIB
Tempat : Gedung Sains dan Teknologi

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : Sistem Penjadwalan Posyandu Berbasis Website Dengan Metode Waterfall

Oleh : Gini Fajar Imanudin

NIM : 191080200091

Program Studi : Teknik Informatika

Bidang Keahlian : Sistem Informasi Berbasis Website

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., MT	KETUA PENGUJI	
2	Mochamad Alfian Rosid, S.Kom., M.Kom	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Sjkhma Dji, ST, M. Kom	ANGGOTA PENGUJI 2	



Mengetahui
Ka. Prodi Informatika

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

Ketua Penguji

Ika Ratna Indra Astutik, S.Kom., MT

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/VI/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/2016
 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 : Giri Fajar Imanudin
NIM : 191080200091
Prodi : Teknik Informatika
Judul Skripsi : Sistem Penjadwalan Posyandu Berbasis Website Dengan Metode Waterfall

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	11 oktober 2022	Penentuan judul artikel	
2	17 oktober 2022	Bab I Pendahuluan dan latar belakang	
3	21 oktober 2022	revisi Pendahuluan dan latar belakang minimal minimal 5 basis	
4	03 November 2022	landasan teori dan metode penelitian	
5	17 November 2022	revisi dasar teori, Timbuan pustaka, DFD konk	
6	30 November 2022	revisi dasar teori, relasi tabel, dan DFD level 1	
7	6 Desember 2022	revisi user interface, daftar pustaka, dan airt penelitian	
8	21 Januari 2023	bab IV Hasil dan pembahasan	
9	01 Februari 2023	revisi penulisan tidak sesuai format, dan kurang alasan	
10	08 Februari 2023	revisi gambar kurang jelas, dan jadikan paragraf	
11			

Mengetahui
 Ketua Prodi

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

Sidoarjo, 20 Februari 2023
 Dosen Pembimbing

(Ika Ratna Indra Astutik, S.Kom., MT)