



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 : Kamis, 08 Juni 2023
Jam : 09.00
Tempat : GKB 4, Ruang Rapat
Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir
Judul : Sistem penjualan Retail Sayur Berbasis
Android menggunakan API Firebase
Oleh : M. Muslihudin
NIM : 17108020014
Program Studi : Sarjana Informatika
Bidang Keahlian : Jaringan Komputer

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	Moch. Alfian Rosid	KETUA PENGUJI	
2	Hinder to	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Anto Pr	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui
Ka.Prod. Informatika

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

Ketua Penguji

Moch. Alfian Rosid

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/VI/2016
 PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 508/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2015
 PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 483/SK/BAN-PT/Akred/S/XI/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

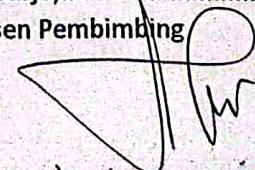
Nama : M. Muslichudin
 NIM : 171080200114
 Prodi : Teknik INFORMATIKA
 Judul Skripsi : Sistem penjualan Retail Sayur Berbasis Android menggunakan API Firebase

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	8 Agustus 2022	menentukan dasar teori dan format penulisan	
2	15 Agustus 2022	Pemilihan metode penelitian	
3	22 Agustus 2022	Pemilihan data untuk aplikasi	
4	29 Agustus 2022	Penulisan kata pengantar	
5	5 September 2022	Penulisan abstrak	
6	12 September 2022	alur dan format penulisan Jurnal	
7	12 Desember 2022	Pemilihan referensi dan format penulisan	
8	19 Desember 2022	penulisan bab hasil dan pembahasan	

Mengetahui,
 Ketua Prodi



Sidoarjo,.....
 Dosen Pembimbing



(Moch. Alfian Rosid)