



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1202/SK/SAN-PT/Akred/S/2015  
PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 0211/SK/SAN-PT/Akred/S/2015  
PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 0008/SK/SAN-PT/Akred/S/2015  
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 402/SK/SAN-PT/Akred/S/2015  
PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 0054/SK/SAN-PT/Akred/S/2015  
PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1552/SK/SAN-PT/Akred/S/2015  
Kampus Gelaran : Jl. Raya Gelaran 286, Candl. Telp. 031-897932 Sidoarjo 61217  
Website : www.fst.unmsida.ac.id email : fst@unmsida.ac.id



### LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : MUHAMMAD RIZKI KURNIAWAN

NIM : 191020700031

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

Judul Tugas Akhir :

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf
1	22/01 2023	Pengajuan judul proposal skripsi	
2	25/01 2023	Revisi Judul proposal skripsi	
3	19/01 2023	Revisi bab 1	
4	26/01 2023	Revisi bab 2	
5	4/5 2023	Revisi bab 2 dan 3	
6	10/05 2023	Cek plagiasi Acc	
7	16/05 2023	Revisi bab 4	
8	23/05 2023	Revisi bab 4	
9	30/05 2023	Revisi bab 4	
10	5/06 2023	Revisi bab 4 dan 5	
11	13/07 2023	Revisi bab 5	
12	19/07 2023	Revisi bab 5	
13	01/08 2023	Revisi bab 5	
14	05/08 2023	Revisi bab 5	
15	07/08 2023	Revisi bab 5	
16	09/08 2023	Revisi bab 5 dan daftar pustaka	
17	14/08 2023	Acc	

Mengetahui,

Ketua Program Studi

(Tejo Sukmono, ST, MT)

Sidoarjo, 27 Agustus 2023

Dosen Pembimbing

(Atikha Sidhi Cahyana, ST, MT)



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI: • INFORMATIKA (SI) • TEKNIK INDUSTRI (SI) • TEKNIK MESIN (SI)  
• TEKNIK ELEKTRO (SI) • TEKNOLOGI PANGAN (SI) • AGROTEKNOLOGI (SI) • TEKNIK SIPIL (SI)

BERITA ACARA  
UJIAN TUGAS AKHIR

Pada

Hari, Tanggal : Kamis, 31 Agustus 2023  
Jam : 13:00 WIB  
Tempat : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo Kampus 2

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : Analisis Pengendalian Kualitas Packaging Menggunakan Metode  
*Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Dan Fault Tree Analysis (FTA)*  
Oleh : Muhammad Rizki Kurniawan  
NIM : 1911020700051  
Program Studi : Teknik Industri  
Bidang Keahlian : .....

Dengan hasil

1. Lulus
2. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan — *7 hari kerja*
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	Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT	KETUA PENGUJI	
2	Todjo Sukmono, ST., MT	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	<i>Indah A., ST. MT.</i>	ANGGOTA PENGUJI 2	



Ketua Penguji  
  
Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT

Catatan dibuat rangkap 3

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