



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 SKRIPSI

Pada Hari ini Kamis tanggal 06 bulan Juli Tahun 2023, pukul 08.30 WIB,
bertempat di ruang 304 Kampus II Umsida, telah diadakan ujian skripsi dengan peserta
sebagai berikut :

Nama : Muchammad Efendi
NIM : 161020200013
Dosen pembimbing : Dr. Eng. Rachmat Firdaus, S.T, M.T
Judul skripsi : Pengaruh Modifikasi Roller Racing Pada Sepeda Motor Vario 150cc
Terhadap unjuk Kerja Mesin Pada Daya

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Dr. Eng. Rachmat Firdaus, St.MT

Anggota : 1. Edi Widodo, St. MT

2. Ali Akbar, ST, MT

Berdasarkan hasil pelaksanaan ujian skripsi yang telah dilakukan, maka yang
bersangkutan dinyatakan LULUS / ~~TIDAK LULUS~~ *)

Ketua Penguji	Nilai Penguji 1	Nilai Penguji 2	Rata-rata
82	80	81	81 <u>A-</u>

Mengetahui

Ka.Prodi Teknik Mesin



Mulyadi, S.T, M.T

Sidoarjo, 6 - 07 - 2023

Ketua Panitia penguji,

Dr. Eng. Rachmat Firdaus, St.MT

*) Coret yang tidak perlu.





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 : 0251/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2016
PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 504/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2015
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 483/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2014
PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 2054/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2018
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 : Muchammad Efendi
NIM : 161020200013
Prodi : Teknik Mesin
Judul Skripsi : Pengaruh Modifikasi Roller Racing Pada Sepeda Motor Vario 150 Cc Terhadap Unjuk Kerja Mesin Pada Daya

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	11-November 2022	Konsultasi Dan Pengajuan Judul Proposal	
2	1-Desember 2022	Konsultasi Tentang Perencanaan Bagaimana Memulai Pembuatan Proposal	
3	12-Januari-2023	Bimbingan Proposal Bab 1	
4	6-Februari-2023	Bimbingan Proposal Bab 2	
5	3-April-2023	Bimbingan Proposal Bab 3	
6	23-Mei-2023	Konsultasi Revisi Bab 3 Tentang Desain Dan Gambar Roller	
7	30-Mei-2023	Konsultasi Bab 4 Tentang Data Data Yang Di Ambil Dan Bagaimana Proses Laporan	
8	15-Juni-2023	Konsultasi Bab 5 Tentang Kesimpulan Dan Saran	

Mengetahui,
Ketua Prodi

Mulyadi, S.T, M.T.
NIDN.0710037802

Sidoarjo, 16 Juni 2023
Dosen Pembimbing

Dr. Eng. Rachmad firdaus, S.T, M.T
NIDN.0705126902