



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN(S1) • TEKNIK SIPIL(S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 211020200079

Nama : MUHAMMAD RAFLI MAHENDRA SUPANDI

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Rabu, 24 April 2024	tahap awal konsultasi judul	Judul	Tidak ada revisi		
2	Senin, 29 April 2024	pengajuan judul	Judul	Tidak ada revisi		
3	Senin, 27 Mei 2024	perubahan judul dan memastikan topik	Judul	Tidak ada revisi		
4	Senin, 10 Juni 2024	bimbingan bab 1	Pendahuluan	Tidak ada revisi		
5	Kamis, 27 Juni 2024	perubahan variabel	Metode Penelitian	Tidak ada revisi		
6	Jum'at, 28 Juni 2024	bimbingan bab 2	Metode Penelitian	Tidak ada revisi		
7	Senin, 01 Juli 2024	bimbingan referensi mendley/manual word dan penulisan sitasi	Pendahuluan	Tidak ada revisi		
8	Selasa, 14 Januari 2025	pengambilan data				
9	Rabu, 15 Januari 2025	pengisian data ke template				
10	Kamis, 16 Januari 2025	memastikan template				

Sidoarjo, 07 Mei 2025

Mengetahui,
Dosen Pembimbing



A`rasy Fahruddin, ST. MT., Dr.

* Lembar bimbingan ini telah diperiksa dan divalidasi oleh Dosen Pembimbing dan dapat digunakan sebagai bukti yang sah



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 SKRIPSI

Pada Hari ini Rabu tanggal 5 bulan Februari Tahun 2025, pukul 09:30 WIB,
bertempat di ruang Laboratorium Teknik Mesin Kampus II Umsida, telah diadakan ujian skripsi
dengan peserta
sebagai berikut :

Nama : Muhammad Rafli Mahendra Supandi
NIM : 211020200079
Dosen pembimbing : Dr. A'rasy Fahrudin, S.T.,M.T.
Judul skripsi : Pengaruh Perubahan Diameter Primary Pulley Dan Berat Roller Terhadap Performa
Pada Mesin 150cc.

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Dr. A'rasy Fahrudin, S.T.,M.T.

(.....)

Anggota : 1. Dr. Eng. Rachmat Firdaus, S.T.,M.T.

(.....)

2. Dr. Edi Widodo, S.T., M.T.

(.....)

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
87	86	85 .	86/A

Mengetahui,

Sidoarjo, 05 - Februari - 2025

Ka. Prodi Teknik Mesin

Ketua Panitia penguji,

Dr. Mulyadi, S.T.,M.T.

Dr. A'rasy Fahrudin, S.T.,M.T.

*) Coret yang tidak perlu.