



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 : 211020200095

Nama : MUHAMMAD IQBAL NUR FADILLAH

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 03 Juni 2024	Bimbingan pembuatan judul seminar proposal	Judul	Tidak ada revisi		
2	Senin, 10 Juni 2024	Konsultasu latar belakang	Pendahuluan	Tidak ada revisi		
3	Senin, 24 Juni 2024	bimbingan bab 2	Metode Penelitian	Tidak ada revisi		
4	Senin, 01 Juli 2024	revsisi flochard gambar turbin	Metode Penelitian	Tidak ada revisi		
5	Rabu, 03 Juli 2024	Bimbingan gambar flowcard	Metode Penelitian	Tidak ada revisi		
6	Jum'at, 02 Mei 2025	bimbingan grafik	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer		
7	Rabu, 07 Mei 2025	revisi grafik data	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi		
8	Senin, 19 Mei 2025	bimbingan exel	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi		
9	Jum'at, 23 Mei 2025	revisi bab 4	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi		
10	Senin, 26 Mei 2025	bimbingan pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi		

Sidoarjo, 02 Juli 2025

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



A`rasy Fahrudin, 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 HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada hari ini Rabu, tanggal 11 bulan Juni tahun 2025 pukul 11.00 WIB,
bertempat di ruang lab Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah diadakan ujian
proposal skripsi dengan peserta sebagai berikut :

Nama : Muhammad Iqbal Nur Fadillah
NIM : 211020200095
Dosen pembimbing : Dr. A'rasy Fahrudin, ST. MT.
Judul : Pengaruh sudut lengkung pada performa prototipe turbin uap tipe impuls.

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : A'rasy Fahrudin (.....)
Anggota : 1. Mulyadi (.....)
2. Dr. Eng. Rachmat Firdaus (.....)

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
89	85	87	86

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Dr. Mulyadi, ST., MT.

Sidoarjo, 11 juni 2025
Ketua Panitia Penguji

A'rasy Fahrudin

*) Coret yang tidak perlu