



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada hari ini 20/08/2023 tanggal 25, bulan Agustus tahun 2023, pukul 09.00 WIB, bertempat di ruang LK 145, Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah dilakukan Ujian Skripsi dengan peserta sebagai berikut:

Nama : Abdullah Wildan Putra
NIM : 2010202000090
Dosen Pembimbing : Dr. Eng. Rachmad Firdaus, ST., MT.
Judul : Analisa Timbal Gas Bahan pada Mesin Toyota K3-VE dengan Bahan Bakar Pertamax dan Shox Super

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia pengaji sebagai berikut :

Ketua : Dr. Eng. Rachmad Firdaus, ST., MT.
Anggota : 1. Dr. Mulyadi, ST., MT
2. Dr. Aisyah, Faktywulan, ST., MT




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

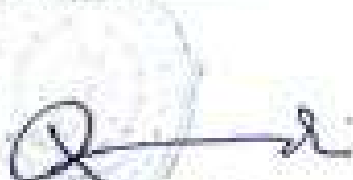
Ketua Pengaji	Nilai Pengaji 1	Nilai Pengaji 2	Rata-rata
	86	86	86

Mengatahi

Sidoarjo, 25 Agustus 2023

Ketua Prodi Teknik Mesin

Ketua Panitia Pengaji


Dr. Mulyadi, ST., MT
Dr. Eng. Rachmad Firdaus, ST., MT.

*) Coret yang tidak perlu



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 : 201020200050

Nama : ABDULLAH WILDAN FUTUHI

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Selasa, 15 Agustus 2023	Bimbingan judul proposal	Judul	Judul kurang lugas dan informatif	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
2	Sabtu, 09 Desember 2023	Bimbingan bab 1	Judul	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Kepioniran ilmiah dan orisinalitas karya masih belum terlihat, belum tampaknya perbandingan dengan penelitian dengan topik sejenis, untuk menunjukkan aspek kebaruan dari penelitian ini. (lazimnya ada di pendahuluan)	
3	Selasa, 02 Januari 2024	Bimbingan revisi rumusan masalah	Abstrak	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
4	Rabu, 03 Januari 2024	Bimbingan bab 2	Pendahuluan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
5	Selasa, 16 Januari 2024	Acc ttd dospem	Metode Penelitian	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Referensi yang digunakan tidak up to date	ya
6	Senin, 07 Juli 2025	Bimbingan revisi sidang proposal	Hasil dan Pembahasan	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Kepioniran ilmiah dan orisinalitas karya masih belum terlihat, belum tampaknya perbandingan dengan penelitian dengan topik sejenis, untuk menunjukkan aspek kebaruan dari penelitian ini. (lazimnya ada di pendahuluan)	
7	Senin, 14 Juli 2025	Bimbingan Hasil Pengujian Emisi Gas Buang	Hasil dan Pembahasan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	
8	Senin, 21 Juli 2025	Bimbingan Grafik Pengujian Emisi Gas Buang	Kesimpulan	Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Referensi yang digunakan tidak up to date	
9	Rabu, 30 Juli 2025	Bimbingan Penyusunan Jurnal dan Pembahasan	Kesimpulan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	
10	Senin, 04 Agustus 2025	Bimbingan Final Jurnal Skripsi Untuk Sidang Skripsi	Hasil dan Pembahasan	Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	

Sidoarjo, 03 September 2025
Mengetahui,
Dosen Pembimbing



Rachmat Firdaus, ST. MT. Dr.Eng.

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