



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 Kamis tanggal 01 bulan 08 tahun 2024 pukul 16.00 WIB, bertempat di ruang Lab Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah diadakan ujian proposal skripsi dengan peserta sebagai berikut :

Nama : Refandi Anwar Pratama
NIM : 201020200080
Dosen pembimbing : Iswanto, ST., M.MT.
Judul : Analisa Pengaruh Saluran Udara Masuk (*Burner*) Pada Kompor Berbahan Minyak Jelantah Dan Oli Bekas

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Iswanto, ST., M.MT. (.....)
Anggota : 1. Dr. A'rasy Fahrudin, ST., MT. (.....)
2. Dr. Mulyadi, ST., MT. (.....)

2/3/2024

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
85	84	85	84,7

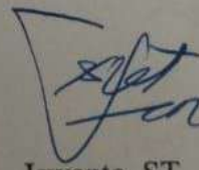
A-

Mengetahui,
Ketua Program Studi



Dr. Mulyadi, ST., MT.

Sidoarjo, 1-8-2024
Ketua Panitia Penguji



Iswanto, ST., M.MT.

*) Coret yang tidak perlu





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)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 201020200080

Nama : REFANDI ANWAR PRATAMA

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Selasa, 09 Januari 2024	Revisi Judul				
2	Selasa, 09 Januari 2024	Revisi Latar Belakang				
3	Senin, 15 Januari 2024	Revisi Diagram Alur Penelitian				
4	Jum'at, 19 Januari 2024	Revisi Tahap Pengujian				
5	Rabu, 24 Januari 2024	Revisi Tujuan				
6	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Penulis	Hasil dan Pembahasan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Tidak ada	
7	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Diagram Alir Penelitian (penambahan flowchart)	Metode Penelitian	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang- ulang	
8	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Foto Pengujian	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
9	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Tabel Penelitian	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	
10	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Keterangan Suhu	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
11	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Kesimpulan	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	

12	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Judul	Metode Penelitian	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
13	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Abstrak	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
14	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Keterangan Gambar	Hasil dan Pembahasan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Tidak ada
15	Selasa, 27 Agustus 2024	Revisi Suhu Grafik Tertinggi	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang

Sidoarjo, 28 Agustus 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Iswanto, ST., M.MT.

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