



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 : 201020200047

Nama : IGAM FARUQ ABDILLAH

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 23 Oktober 2023	Pengajuan Judul Proposal				ok
2	Rabu, 25 Oktober 2023	Bimbingan Penahuluan proposal				ok
3	Senin, 06 November 2023	Bimbingan rumusan dan batasan masalah proposal				ok
4	Senin, 13 November 2023	Bimbingan metodologi penelitian proposal				ok
5	Senin, 04 Desember 2023	Bimbingan refrensi proposal dan mendeley				ok
6	Rabu, 08 Mei 2024	Bimbingan prosedur urultan langkah melakukan uji tarik				ok
7	Kamis, 06 Juni 2024	Bimbingan tentang media pendingin dari spesimen yang akan di las				ok
8	Kamis, 13 Juni 2024	Bimbingan dimensi spesimen yang akan di uji tarik				ok
9	Jum'at, 14 Juni 2024	Bimbingan tentang kampuh las yang akan dugunakan untuk pengelasan spesimen terhadap hasil uji tarik				ok
10	Senin, 17 Juni 2024	Bimbingan proses pembentukan spesimen agas sesuai standar Uji Tarik				ok
11	Selasa, 02 Juli 2024	Bimbingan pengolahan data hasil Uji Tarik				ok
12	Rabu, 03 Juli 2024	Bimbingan pengolahan Data hasil Uji Tarik				ok
13	Rabu, 10 Juli 2024	Bimbingan menganalisis hasil data Uji Tarik				ok
14	Kamis, 11 Juli 2024	Bimbingan menyajikan data hasil Uji Tarik Dalam bentuk diagram				ok
15	Rabu, 17 Juli 2024	Bimbingan mempresentasikan hasil penelitian Uji Tarik Pengelasan				ok
16	Kamis, 18 Juli 2024	Penambahan Referensi				ok

Sidoarjo, 08 Agustus 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Mulyadi, ST., MT.

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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

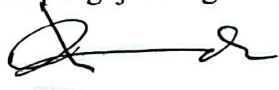
PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)


BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI


Pada hari ini ..Rabu... tanggal ..31... bulan ..Juli... tahun ..2024..., pukul ..13⁰⁰ WIB, bertempat di ruang ..C-10... Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah diadakan ujian proposal skripsi dengan peserta sebagai berikut:

Nama : Igam Faruq Abdillah
NIM : 201020200047
Dosen Pembimbing : Dr. Mulyadi, ST., MT.
Judul : Pengaruh Variasi Arus Pada Pengelasan Material SPHC (*Steel Plate Hot Rolled Coiled*) Terhadap Kekuatan Tarik


Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Dr. Mulyadi, ST., MT. 

Anggota : 1. Iswanto, ST., M.MT. 

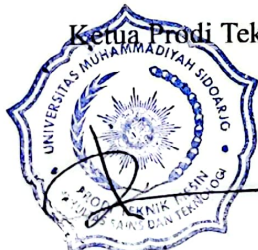
2. Dr. A'rasy Fahrudin, ST., MT. 

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
	83	85	84

Mengetahui

Ketua Prodi Teknik Mesin



Dr. Mulyadi, ST., MT

Sidoarjo, Juli 2024

Ketua Panitia Penguji

Dr. Mulyadi, ST., MT