



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 : 201020200043

Nama : RIZKI ARIF MAULANA

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Selasa, 05 Desember 2023	Bimbingan revisi tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan rumusan masalah		Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	lanjut
2	Kamis, 07 Desember 2023	bimbingan tujuan dan manfaat penelitian	Pendahuluan	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	lanjut
3	Senin, 18 Desember 2023	bimbingan rumusan masalah dan tujuan penelitian	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
4	Senin, 18 Desember 2023	bimbingan turnitin	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan.
5	Senin, 18 Desember 2023	acc proposal	Referensi	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
6	Senin, 01 Juli 2024	Pengolahan data uji tekan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
7	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait hasil perhitungan tegangan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
8	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait ppt yang akan di presentasikan pada saat sidang skripsi	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
9	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan rumus fraksi serat	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
10	Senin, 01 Juli 2024	Pengolahan data uji tarik	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
11	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait grafik uji tarik	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
12	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait grafik uji tekan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
13	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait hasil perhitungan regangan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan

14	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait analisa penyebab menurunnya nilai tarik	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
15	Senin, 01 Juli 2024	Bimbingan terkait artikel	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan

Sidoarjo, 02 Agustus 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Edi Widodo, ST., MT

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

Jl. Raya Gelam 250, Candi, Telp. 031 - 8921938 Sidoarjo - 61217
 Email : fst@umsida.ac.id | www.umsida.ac.id





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 1 Juli 2024 pukul 12:15 WIB, bertempat di ruang Lab Mesin lantai 2 Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah diadakan ujian proposal skripsi dengan peserta sebagai berikut:

Nama : Rizki Arif Maulana
NIM : 201020200043
Dosen Pembimbing : Edi Widodo, ST., M.MT.
Judul : PEGARUH VARIASI PANJANG SERAT SASIVIERA TERHADAP KEKUATAN TARIK DAN TEKAN PADA PEMBUATAN KOMPOSIT Matriks Polimer

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut:

Ketua : Edi Widodo, ST., MT.

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

2. Dr. Eng, Rachmat Firdaus. 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
85	84	86	85

Mengetahui

Sidoarjo, 1. 7. 20. 24

Ketua Prodi Teknik Mesin

Ketua Panitia Penguji



Dr. Mulyadi, ST., MT

*) Coret yang tidak perlu

Edi Widodo, ST., MT