



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI



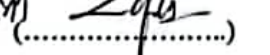
PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada Hari ini Kamis.. tanggal 22... bulan Mai.. Tahun 2025 pukul 14.30.. WIB,
bertempat di ruang Lab. mesin Kampus II Umsida, telah diadakan ujian skripsi dengan peserta
sebagai berikut :

Nama : Muhammad Tauhid himam
NIM : 21102020091
Dosen pembimbing : Dr. Edi Widodod S.T.,M.T.
Judul skripsi : Pengaruh Variasi Orientasi Serat Sansevieria Terhadap kekuatan Mekanik Tarik
Dan Bending Dalam Pembuatan Komposit

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Dr. Edi Widodo, ST, MT 
Anggota : 1. Dr. Mulyadi, ST, MT 
2. Dr. Arasy Fahrudin, ST, MT 

Berdasarkan hasil pelaksanaan ujian skripsi yang telah dilakukan, maka yang
bersangkutan dinyatakan ~~LULUS~~ LULUS ~~TIDAK LULUS~~ *)

Ketua Penguji	Nilai Penguji 1	Nilai Penguji 2	Rata-rata
87	86	86	86,3


Mengetahui

Sidoarjo, - -

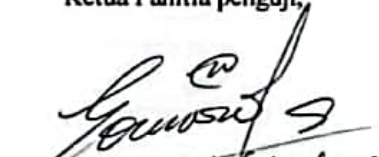
Ka.Prodi Teknik Mesin

Ketua Panitia penguji,




Dr. Mulyadi, ST. MT

*) Coret yang tidak perlu.


.....
Edi Widodo

A





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 : 211020200091

Nama : MUHAMMAD TAUHID HIMAM

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 24 Juni 2024	penyusunan latar belakang proposal tentang komposit serat sansevieria	Judul	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
2	Jum'at, 05 Juli 2024	penyusunan rumusan masalah, batasan masalah, tujuan dan manfaat penelitian	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
3	Jum'at, 12 Juli 2024	penyusunan flow chard dan alat bahan	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
4	Kamis, 18 Juli 2024	penyusunan cara pembuatan komposit	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
5	Senin, 22 Juli 2024	penyusunan tentang uji tarik dan uji tekan serta pembuatan metode pengumpulan data	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjutkan
6	Senin, 03 Maret 2025	perhitungan data hasil dari penelitian	Judul	Tidak ada revisi	Tidak ada	
7	Selasa, 11 Maret 2025	penyusunan hasil data penelitian	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
8	Rabu, 09 April 2025	penyusunan kesimpulan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
9	Rabu, 23 April 2025	penyusunan daftar pustaka	Ucapan Terimakasih	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
10	Kamis, 01 Mei 2025	perbaikan penyusunan penulisan dan margin	Referensi	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan

Sidoarjo, 26 Mei 2025

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Edi Widodo, ST., MT

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