



## 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 Jumat, tanggal 8 bulan Agustus Tahun 2025 pukul 14.50 WIB,  
bertempat di ruang SPM 101 Kampus II Umsida, telah diadakan ujian skripsi dengan peserta  
sebagai berikut :

Nama : Bambang Sumantri  
NIM : 211820200022  
Dosen pembimbing : Ir. Iswanto S.T., M.MT.  
Judul skripsi : Pengujian mesin Sampah Pencah Sampah Plastik.

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Ir. Iswanto (Signature)  
Anggota : 1. Melvin Intan W (Signature)  
              2. Afrasy Fahruddin (Signature)

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
77	75	72	74,7 <u>B+</u>

Sidoarjo, 8 - 08 - 2025

Mengetahui  
Ka. Prodi Teknik Mesin

Dr. Ir. Bambang Sumantri, ST, MT  
Dr. Afrasy Fahruddin, ST, MT

Ketua Panitia penguji,

Ir. Melvin Intan W, SP, M.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 : 211020200022

Nama : BAMBANG SUMANTRI

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Rabu, 05 Juni 2024	Pengajuan judul	Judul	Judul kurang lugas dan informatif	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)	
2	Minggu, 09 Juni 2024	Pengajuan bab 1	Abstrak	Judul kurang lugas dan informatif	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	Minggu, 09 Juni 2024	Pengajuan bab 1	Abstrak	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)	
4	Kamis, 20 Juni 2024	Revisi bab 1	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)	
5	Senin, 24 Juni 2024	Pengajuan 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)	
6	Senin, 01 Juli 2024	Revisi bab 2	Metode Penelitian	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Referensi yang digunakan tidak up to date	
7	Kamis, 11 September 2025	Revisi				ok
8	Jum'at, 12 September 2025	Skripsi				ok
9	Jum'at, 12 September 2025	Skripsi				ok
10	Jum'at, 12 September 2025	Revisi pembahasan bab3				ok

Sidoarjo, 24 September 2025

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Iswanto, ST., M.MT.

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