



## 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)

### BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Tanggal : Kamis, 05 Juni 2025

Jam : 14:00

Tempat : Online

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : MANAJEMEN RISIKO PROSES CHROME TROMOL MOTOR DENGAN METODE FMEA DAN FTA  
Nama : AKHMAD FAUJI  
Nim : 211020700009  
Prodi : TEKNIK INDUSTRI  
Bidang : MANAJEMEN RISIKO

Dengan Hasil :

Disetujui dengan perbaikan / penyempurnaan  
Jangka Waktu Perbaikan 7 hari efektif

Perbaikan / penyempurnaan yang harus dilakukan adalah : (kalau diperlukan dapat ditulis dilembar terpisah)

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Inggit Marodiyah, ST., MT	Ketua Pengudi
2	Indah Apriliana Sari Wulandari, ST., MT	Pengudi 1
3	Wiwik Sulistiyowati, ST., MT.	Pengudi 2

Mengetahui,  
Kaprodi

Indah Apriliana Sari Wulandari, ST., MT

Sidoarjo, 05 Juni 2025

Ketua Sidang

Inggit Marodiyah, ST., MT



**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 : 211020700009

Nama : AKHMAD FAUJI

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Kamis, 07 November 2024	1. Revisi Metode 2. Revisi Permasalahan Yang Ada 3. Revisi Pentingnya Permasalahan di Teliti	Judul			
2	Minggu, 08 Desember 2024	1. Revisi Batasan Penelitian Berfokus Pada Apa 2. Revisi Tujuan dan Abstrak	Abstrak			
3	Senin, 23 Desember 2024	1. Revisi Batasan Masalah 2. Revisi Diagram Alir 3. Penambahan Data Risiko 4. Penambahan Jurnal	Pendahuluan			
4	Kamis, 26 Desember 2024	Menambahkan Waktu Keterangan Bulan dan Data	Pendahuluan			
5	Kamis, 02 Januari 2025	Cek Plagiasi dan ACC Proposal				
6	Kamis, 17 April 2025	1. Revisi diagram alir penelitian 2. Revisi Kesimpulan Menjawab Tujuan Bukan Lagi Yang di Harapkan 3. Banyak Kata Typo				
7	Kamis, 08 Mei 2025	Penambahan Sitasi Pada Setiap Tabel				
8	Selasa, 13 Mei 2025	Perjalas lagi Keterangan Tujuannya				
9	Kamis, 22 Mei 2025	Revisi Abstrak Permasalahan Tujuan Metode Harus di Urutkan				
10	Selasa, 27 Mei 2025	Cek Plagiasi				
11	Selasa, 10 Juni 2025	Penambahan Analisa Tingkat Kritis Komponen Risiko (Matriks Critical)				
12	Selasa, 10 Juni 2025	Penambahan Deskripsi Tentang Manajemen Risiko di Pendahuluan dan Penambahan Penjelasan Kenapa Divisi Tadi Berisiko				
13	Rabu, 11 Juni 2025	Pelengkapan Bab 4 di Bagian Fault Tree Analysis				
14	Kamis, 12 Juni 2025	ACC Skripsi				
15	Jum'at, 13 Juni 2025	Cek Plagiasi				

Sidoarjo, 13 Juni 2025

Mengetahui,  
Dosen Pembimbing



Inggit Marodiyah, ST. MT

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