



## 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 : 201020700111

Nama : MUHAMMAD YUDHA MAULANA

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Jum'at, 27 Oktober 2023	Revisi Bab 1, revisi bab 2, dan dafpus	Judul	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	revisi sesuai catatan saat bimbingan
2	Rabu, 08 November 2023	Revisi bab 1, bab 2, dan dafpus	Pendahuluan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	sesuai catatan saya pada waktu bimbingan
3	Kamis, 16 November 2023	Revisi Bab 1	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	sesuai catatan pada waktu bimbingan
4	Selasa, 21 November 2023	Revisi Bab 1	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	sesuai catatan pada waktu bimbingan
5	Rabu, 22 November 2023	Acc	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lakukan cek plagiasi
6	Senin, 24 Februari 2025	Revisi All	Metode Penelitian	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)	Revisi All
7	Jum'at, 11 April 2025	Revisi bab hasil & pembahasan, kesimpulan, Metode, pendahuluan	Pendahuluan	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Referensi yang digunakan tidak up to date	Revisi bab hasil & pembahasan, kesimpulan, Metode, pendahuluan
8	Selasa, 06 Mei 2025	Revisi Hasil dan pembahasan, Revisi pendahuluan	Hasil dan Pembahasan	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)	Revisi Hasil dan pembahasan, Revisi pendahuluan
9	Selasa, 20 Mei 2025	Revisi Hasil dan Pembahasan	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Revisi Hasil dan Pembahasan
10	Selasa, 27 Mei 2025	Revisi Kesimpulan dan Hasil pembahasan	Metode Penelitian	Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	Revisi Kesimpulan dan Hasil pembahasan
11	Jum'at, 06 Juni 2025	Revisi Kesimpulan dan Hasil pembahasan	Kesimpulan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Revisi Kesimpulan dan Hasil pembahasan

12	Selasa, 10 Juni 2025	Revisi Kesimpulan	Kesimpulan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Revisi Kesimpulan
13	Selasa, 17 Juni 2025	Revisi Hasil dan pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Referensi yang digunakan tidak up to date	Revisi Hasil dan pembahasan
14	Senin, 07 Juli 2025	Revisi Hasil dan Pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Revisi Hasil dan Pembahasan
15	Senin, 21 Juli 2025	Acc	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	Acc

Sidoarjo, 17 September 2025  
 Mengetahui,  
 Dosen Pembimbing



Atikha Sidhi Cahyana, 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 SIPIL(S1)  
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

### BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Tanggal : Senin, 25 Agustus 2025

Jam : 14:00

Tempat : GKB 4 - 207

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : MENGOPTIMALKAN KUALITAS PRODUK MENGGUNAKAN METODE FMEA DAN  
RCA UNTUK MEMINIMALKAN DEFECT

Nama : MUHAMMAD YUDHA MAULANA

Nim : 201020700111

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

Bidang : KUALITAS DAN SUSTAINABLE MANUFAKTUR

Dengan Hasil :

Disetujui dengan perbaikan / penyempurnaan

Jangka Waktu Perbaikan 7 Hari

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

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT	Ketua Pengudi
2	Wiwik Sulistiyowati, ST., MT.	Pengudi 1
3	Indah Apriliana Sari Wulandari, ST., MT	Pengudi 2

Sidoarjo, 25 Agustus 2025

Mengetahui,  
Kaprodi

Ketua Sidang



Indah Apriliana Sari Wulandari, ST., MT

Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT