



# 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 : 221040200017

Nama : YESY DWITA ARVIALIKA

Prodi : TEKNOLOGI PANGAN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Kamis, 10 April 2025	Konsultasi 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)	cari kebaruan dari topik yg akan diteliti
2	Senin, 14 April 2025	Pemantapan judul dan latar belakang penelitian	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)	apabila sudah fix dengan topik yang akan diteliti jangan lupa literatur yang akan digunakan
3	Senin, 21 April 2025	Konsultasi pendahuluan dan metode penelitian	Pendahuluan	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)	munculkan kebaruan yang bagus
4	Rabu, 14 Mei 2025	Konsultasi jadwal penelitian dan pemantapan proposal	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)	jangan lupa munculkan file proposal di dalam sistem sapujagat
5	Selasa, 10 Juni 2025	Konsultasi perbaikan judul dan metode penelitian	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)	1. tambahkan file proposal disistem 2. sistematika tabel, gambar yang dimasukkan 3. jangan lupa kalimat rujukan pada tabel dan gambar
6	Jum'at, 17 Oktober 2025	Konsultasi terkait olah data penelitian	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	1. check trend data hasil penelitian dan pada masing-masing parameter
7	Rabu, 31 Desember 2025	Konsultasi terkait struktur penulisan artikel ilmiah	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	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)	1. check kesesuaian dengan template

8	Jum'at, 09 Januari 2026	Konsultasi terkait isi pembahasan tiap parameter pengujian	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	pertahankan
9	Minggu, 11 Januari 2026	Konsultasi terkait struktur penulisan untuk submit artikel eksternal	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	1. cara sitasi tabel dan gambar jangan lupa diberi kalimat rujukan sebelum menambahkan gambar
10	Senin, 12 Januari 2026	Konsultasi terkait submit artikel ke jurnal luar	Hasil dan Pembahasan	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	1. sesuaikan dengan jurnal target 2. pastikan data hasil yang dimasukkan sudah sesuai
11	Senin, 19 Januari 2026	Konsultasi terkait revisi beberapa kesalahan penulisan	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	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)	1. Perbaiki cara sitasi dan penulisan referensi
12	Rabu, 21 Januari 2026	Konsultasi terkait revisi kesalahan penulisan daftar pustaka	Referensi	Pengacuan pustaka dan pengutipan 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	Terimakasih sudah memasukkan beberapa sitasi dosen pembimbing dan dosen TP ,
13	Selasa, 03 Februari 2026	Konsultasi terkait revisi kesalahan penulisan sitasi	Referensi	Tidak ada revisi	Tidak ada	goodluck
14	Kamis, 05 Februari 2026	Konsultasi terkait revisi penurunan plagiasi	Referensi	Tidak ada revisi	Tidak ada	
15	Jum'at, 06 Februari 2026	Konsultasi terkait perbaikan format tabel dan penulisan kesimpulan	Kesimpulan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	dalam kesimpulan menjawab rumusan masalah
16	Rabu, 11 Februari 2026	Konsultasi terkait pemantapan artikel ilmiah	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	silahkan daftar seminar hasil

Sidoarjo, 22 Maret 2026

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Rahmah Utami Budiandari, S.TP., M.P

\* 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 : Kamis, 12 Februari 2026

Jam : 08:00

Tempat : GKB 6 RUANG 303

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : ANALISIS FISIKOKIMIA DAN SENSORI PENYEDAP RASA NABATI BERBASIS  
HIDROLISAT TEMPE GEMBUS DAN JAMUR TIRAM DENGAN METODE FOAM MAT  
DRYING

Nama : YESY DWITA ARVIALIKA

Nim : 221040200017

Prodi : TEKNOLOGI PANGAN

Bidang : TEKNOLOGI PENGOLAHAN PANGAN

Dengan Hasil :

Jangka Waktu Perbaikan

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

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Rahmah Utami Budiandari, S.TP., M.P	Ketua Penguji
2	Rima Azara, STP, MP	Penguji 1
3	Al Machfud WDP, Ir., MM	Penguji 2

Sidoarjo, 16 Februari 2026

Mengetahui,  
Kaprodi

Ketua Sidang



Rahmah Utami Budiandari, S.TP., M.P

Rahmah Utami Budiandari, S.TP., M.P