



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 : 201040700028

Nama : LAILATUL FAJRIYAH

Prodi : AGROTEKNOLOGI

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Kamis, 25 Agustus 2022	Revisi Tabel Anova	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	sudah diperbaiki
2	Rabu, 24 Mei 2023	Konsultasi Judul Proposal	Judul	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik, silakan dilanjut
3	Senin, 12 Juni 2023	ACC Judul dan Pengajuan BAB 1 & 3	Abstrak	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik, silakan lanjut ke proposal
4	Rabu, 21 Juni 2023	Revisi dan ACC BAB 1 & 3	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik, lanjut ke ujian proposal
5	Senin, 24 Juli 2023	Konsultasi BAB II	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik
6	Kamis, 27 Juli 2023	ACC BAB I, II, III (menuju Sempro)	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik
7	Rabu, 17 Juli 2024	Bimbingan Data excel	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik
8	Jum'at, 16 Agustus 2024	Revisi Tabel BNJ	Hasil dan Pembahasan		Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	sudah diperbaiki dan persiapan seminar hasil
9	Selasa, 20 Agustus 2024	Bimbingan Bab Hasil dan Pembahasan	Kesimpulan		Tidak ada	sudah baik
10	Jum'at, 30 Agustus 2024	Revisi Pembahasan & ACC Jurnal	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	sudah baik acc seminar hasil

Sidoarjo, 17 September 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Intan Rohma Nurmalasari, SP. MP

** 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 : Selasa, 10 September 2024

Jam : 08:00

Tempat : Ruang Sidang Agroteknologi Lantai 1

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : EFEKTIVITAS MACAM DAN KONSENTRASI PUPUK ORGANIK CAIR (POC) DAUN LAMTORO DAN KELOR TERHADAP TANAMAN SAWI PAHIT(BRASSICA JUNCEA L.)

Nama : LAILATUL FAJRIYAH

Nim : 201040700028

Prodi : AGROTEKNOLOGI

Bidang : BOTANI DAN FISILOGI

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	Intan Rohma Nurmalasari, SP. MP	Ketua Penguji
2	A Miftakhurrohmat, Ir., MP.	Penguji 1
3	M. Abror, SP., MM.	Penguji 2

Sidoarjo, 10 September 2024

Mengetahui,
Kaprosdi

Ketua Sidang



M. Abror, SP., MM.



Intan Rohma Nurmalasari, SP. MP

