



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 : 211040700013

Nama : MUCHAMMAD FAFIRUL ASSADID

Prodi : AGROTEKNOLOGI

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 05 Agustus 2024	JUDUL PROPOSAL	Judul	Tidak ada revisi		
2	Sabtu, 10 Agustus 2024	Pendahuluan, Perumusan Masalah, dan Tujuan Masalah	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
3	Kamis, 05 September 2024	Hipotesis Penelitian dan Obyek Persiapan Penelitian	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
4	Kamis, 26 September 2024	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	
5	Selasa, 01 Oktober 2024	Rancangan Pelaksanaan Penelitian dan Analisis Data	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	
6	Senin, 09 Desember 2024	bimbingan bab V				
7	Senin, 23 Desember 2024	acc bab V				
8	Senin, 06 Januari 2025	bimbingan bab VI				
9	Senin, 13 Januari 2025	acc bab VI				
10	Senin, 20 Januari 2025	ACC TUGAS AKHIR				

Sidoarjo, 12 Februari 2025

Mengetahui,
Dosen Pembimbing



M. Abror, SP., MM.

* 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 : Rabu, 12 Februari 2025

Jam : 08:00

Tempat : Ruang Sidang Agroteknologi Lantai 1

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : OPTIMALISASI PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN TOMAT VARIETAS TO SIVA DENGAN PUPUK NPK DAN SILIKA

Nama : MUCHAMMAD FAFIRUL ASSADID

Nim : 211040700013

Prodi : AGROTEKNOLOGI

Bidang : BUDIDAYA TANAMAN

Dengan Hasil :

Disetujui

Jangka Waktu Perbaikan 7 hari

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

No	Nama Dosen	Jabatan
1	M. Abror, SP., MM.	Ketua Pengudi
2	Intan Rohma NurmalaSari, SP. MP	Pengudi 1
3	Andriani Eko Prihatiningrum, Ir. MS. Dr. Prof	Pengudi 2

Sidoarjo, 12 Februari 2025

Mengetahui,
Kaprodi

Ketua Sidang

M. ABROR, SP., MM.

M. ABROR, SP., MM.