



# 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 : 221020100021

Nama : ATHO` AKMAL AL FAIS

Prodi : TEKNIK ELEKTRO

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Selasa, 07 Oktober 2025	Pengajuan judul	Judul	Judul kurang lugas dan informatif	Tidak ada	Lanjut
2	Selasa, 14 Oktober 2025	Bab 1	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	Lanjutkan sesuai petunjuk
3	Selasa, 21 Oktober 2025	Revisi bab 1	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	Revisi sudah diselesaikan
4	Selasa, 28 Oktober 2025	Bab 2	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	lanjutkan sesuai masukan
5	Senin, 03 November 2025	Revisi bab 2	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	Lanjutkan sesuai petunjuk
6	Selasa, 04 November 2025	validasi	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
7	Senin, 05 Januari 2026	Penyusunan Bab 1	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
8	Senin, 12 Januari 2026	Penyusunan bab 2	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan
9	Senin, 19 Januari 2026	Penyusunan Bab 3	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan sesuai dengan masukan
10	Senin, 16 Februari 2026	Penyusunan Bab 4	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan

Sidoarjo, 30 Maret 2026

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Izza Anshory, ST., MT., Dr.

*\* 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 Maret 2026

Jam : 13:00

Tempat : Labotarium Teknik Elektro

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : DRYTECH BATIK ECOPRINT BERBASIS INTERNET OF THINGS DENGAN SOLAR  
PANEL SEBAGAI ALTERNATIF MEMPERCEPAT PENGERINGAN PADA PROSES  
PEMBUATAN BATIK ECO PRINT

Nama : ATHO` AKMAL AL FAIS

Nim : 221020100021

Prodi : TEKNIK ELEKTRO

Bidang : RENEWABLE ENERGI BERBASIS IOT DAN ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Dengan Hasil :

Disetujui

Jangka Waktu Perbaikan 7

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

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Izza Anshory, ST., MT., Dr.	Ketua Penguji
2	Indah Sulistiyowati, ST. MT	Penguji 1
3	Shazana Dhiya Ayuni, S.ST. MT	Penguji 2

Sidoarjo, 10 Maret 2026

Mengetahui,  
Kaprosdi

Ketua Sidang



Izza Anshory, ST., MT., Dr.