



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN(S1)  
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

### LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 201020100022

Nama : YUNARDHIKA WAHYU PRATAMA

Prodi : TEKNIK ELEKTRO

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Rabu, 07 Agustus 2019	penulisan bab 2 meliputi metodologi penelitian meliputi analisa dan tatacara penelitian	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	
2	Senin, 02 Agustus 2021	refisi bab 1 meliputi rumusan dan batasan masalah	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
3	Selasa, 20 Juni 2023	penentuan judul skripsi	Judul	Judul kurang lugas dan informatif	Tidak ada	
4	Rabu, 12 Juli 2023	penulisan bab 1 pendahuluan	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
5	Rabu, 30 Agustus 2023	revisi bab 2	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	
6	Senin, 04 September 2023	penulisan bab 3	Hasil dan Pembahasan	Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Tidak ada	
7	Senin, 30 Oktober 2023	revisi bab 3	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
8	Senin, 05 Februari 2024	bimbingan untuk pengujian prototype	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
9	Selasa, 13 Februari 2024	bimbingan pengambilan data untuk penulisan artikel	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
10	Kamis, 22 Februari 2024	penentuan abstrak dan kerangka artikel	Abstrak	Tidak ada revisi	Tidak ada	
11	Kamis, 29 Februari 2024	revisi hasil percobaan pada artikel	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
12	Rabu, 06 Maret 2024	pengecekan plagiasi dan pembuatan daftar pustaka	Referensi	Tidak ada revisi	Tidak ada	

Sidoarjo, 20 April 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Indah Sulistiyowati, 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 ELEKTRO (S1) ● TEKNOLOGI PANGAN (S1) ● AGROTEKNOLOGI (S1) ● TEKNIK SIPIL (S1)

BERITA ACARA

Alternatif Skripsi-PKM (Program Kreativitas Mahasiswa)

Nama Mahasiswa : Yunardhika Wahyu Pratama  
NIM : 201020100022  
Program Studi : Teknik Elektro  
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, PKM dengan rincian:

Judul : Rancang Bangun Stasiun Pengisian Kendaraan Listrik Umum (SPKLU) Berbasis Koin  
Dengan Solar Panel Sebagai Sumber Energi  
Kata Kunci : Solar Panel, SPKLU, Kendaraan listrik, Stasiun Pengisian, Energi

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. Laporan PKM : Terlampir
2. Sertifikat telah diterimanya PKM : Terlampir
3. SKPKM yang menerangkan diterima : Terlampir
4. Luaran-Luaran yang dihasilkan : Prototype alat, Publikasi jurnal sinta 3, Media Sosial, Sertifikat HKI, Publikasi Vidio
5. Link Video : [https://youtu.be/Ifec2HauH\\_0?si=i-YkQkv4Ai-G1O6](https://youtu.be/Ifec2HauH_0?si=i-YkQkv4Ai-G1O6)

Disetujui  
Ketua Penguji : Indah Sulistiyowati, S.T., M.T  
NIK/NIP : 210400

Tanda Tangan  
(  )

Validator 1 : Dr. Jamaaluddin, Ir., MM.  
NIK/NIP : 214327

(  )


Validator 2 : Shazana Dhiya Ayuni, S.ST., MT.  
NIK/NIP : 19211

(  )

Mengetahui,  
Ka. Prodi Teknik Elektro

  
(Dr. Izza Anshory, ST., MT.)  
NIP/NIK. 202239

Sidoarjo, 22 April 2024  
Dosen Pembimbing

  
( Indah Sulistiyowati, ST., MT. )  
NIP/NIK. 210400