



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 : 201020100068

Nama : JOAR YAHDI MAHARDIKA

Prodi : TEKNIK ELEKTRO

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Jum'at, 01 Desember 2023	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)	ok
2	Senin, 04 Desember 2023	bab 1	Abstrak	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	baik
3	Senin, 11 Desember 2023	bimbingan pendahuluan	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)	ditambahkan
4	Senin, 18 Desember 2023	bab 2	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	baik ditambahkan
5	Rabu, 27 Desember 2023	metodelogi	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	baik
6	Jum'at, 02 Februari 2024	Revisi sempro	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	baik
7	Senin, 05 Februari 2024	Judul	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	baik

8	Rabu, 07 Februari 2024	Abstrak	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	baik
9	Senin, 12 Februari 2024	Pendahuluan	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	baik
10	Jum'at, 16 Februari 2024	Metode	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	baik
11	Senin, 19 Februari 2024	Hasil	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	baik
12	Rabu, 21 Februari 2024	Revisi sesuai template	Ucapan Terimakasih	Tidak ada revisi	Tidak ada	ok
13	Kamis, 22 Februari 2024	Submit di Jurnal JJEEE				
14	Senin, 04 Maret 2024	Melakukan Revisi Jurnal				
15	Rabu, 13 Maret 2024	Jurnal Diterima dan Mendapatkan LoA				

Sidoarjo, 14 Maret 2024

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 ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

BERITA ACARA VALIDASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Joar Yahdi Mahardika
NIM : 201020100068
Program Studi : Teknik Elektro
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Rancang Bangun Sistem Pembersih Saluran Air Pada Kluster Perumahan Berbasis Arduino Uno

Kata Kunci : Sistem Pembersih Saluran Air; Arduino Uno; Kluster Perumahan; Sensor Ultrasonik; Drainase Tertutup.

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. LoA
2. Web Publikasi Jurnal (Sinta 1, 2, 3, 4) Lingkari salah 1
3. Link Jurnal : <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jjecc>
4. Nama Jurnal : Jambura Journal of Electrical and Electronics Engineering
5. Tanggal LoA/ Tanggal Publish : 13 Maret 2024

Disetujui

Tanda Tangan

Ketua Penguji : Dr. Izza Anshory, ST., MT.
NIK/NIP : 202239

()

Validator 1 : Indah Sulistiyowati, ST., MT.
NIK/NIP : 210400

()

Validator 2 : Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.
NIK/NIP : 950077

()



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

Sidoarjo, 15 Maret 2024
Dosen Pembimbing

()

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

SINTA - Science and Technology

sinta.kemdikbud.go.id/journals/profile/7345

Thank you for down... Gmail YouTube Maps

SINTA Author Subjects Affiliations Sources FAQ WCU Registration Login

Get More with SINTA Insight [Go to Insight](#)



JAMBURA JOURNAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO
P-ISSN : 26547813 < E-ISSN : 27150887

3.46667 Impact Factor

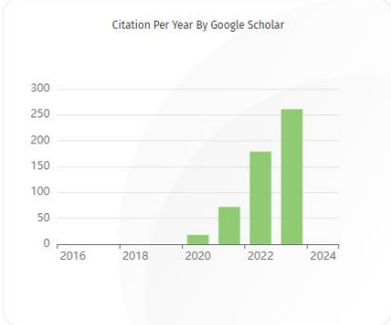
536 Google Citations

Sinta 3 Current Accreditation

Google Scholar Garuda Website Editor URL

History Accreditation

Citation Per Year By Google Scholar



Year	Citation
2016	0
2017	0
2018	0
2019	0
2020	~20
2021	~70
2022	~170
2023	~250
2024	~250

Journal By Google Scholar

Citation	All	Since 2019
	536	536

Type here to search

2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027

28°C

7:10 PM 3/13/2024

Jambura Journal of Electrical an

ejurnal.ung.ac.id/index.php/jjee

Thank you for down... Gmail YouTube Maps

JAMBURA
Journal of Electrical and Electronics Engineering
e-ISSN : 2715-0887 p-ISSN : 2654-7813

HOME ABOUT LOGIN REGISTER CATEGORIES SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS PUBLICATION ETHICS FOCUS AND SCOPE

Home > Vol 6, No 1 (2024)

Jambura Journal of Electrical and Electronics Engineering

Announcements

Template Versi 3

Template Versi ke tiga

Template yang digunakan mulai dari Volume 6 Nomor 2 Tahun 2024, sudah menggunakan template versi ke tiga dengan sedikit merubah pada font judul artikel dan font referensi, serta menambah bahasa asing untuk judul dan abstraknya.

Hasil Akreditasi Jurnal Ilmiah 2023 Periode II

Accredited SINTA 3

Contact

Editorial Team

Reviewer

Focus and Scope

Section Policies

Type here to search

30°C Berawan

10:48 AM 3/14/2024