



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 : Sahrul Romadhoni
NIM : 201020100004
Program Studi : Teknik Elektro
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, PKM dengan rincian:

Judul : Rancang Bangun Sistem Monitoring Kontraksi Ibu Hamil Berbasis IoT
Kata Kunci : IoT, Sistem Monitoring

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. Laporan PKM : Terlampir
2. Sertifikat telah diterimanya PKM : Terlampir
3. SK PKM yang menerangkan diterima : Terlampir
4. Luaran – Luaran yang dihasilkan : Prototype Alat, Publikasi Jurnal sinta 3, Akun Media sosial, Sertifikat HKI, Laporan Kemajuan, Laporan Akhir, Publikasi Vidio Alat
5. Link Video : https://youtube.com/@PKM-KC_ReguSimiko-bx7rr?si=hbD8CTy926BxpuUX

Disetujui

Tanda Tangan

Ketua Penguji : Indah Sulistiyowati, ST. MT
NIK/NIP : 210400

()

Validator 1 : Shazana Dhiya Ayuni, S.ST. MT.
NIK/NIP : 19211

()

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


()

Mengetahui,
Ka. Prodi Teknik Elektro

Sidoarjo, 17 / Januari / 2024
Dosen Pembimbing



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

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



Letter of Acceptance (LoA)

Dear Sahrul Romadhoni ¹, Indah Sulistiyowati¹ & Mar'ati Amalia¹

¹ Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Jawa Timur, Indonesia

With this letter, it's our pleasure to inform you that your papers:

Paper ID : 66465

Title : IoT-based Pregnant Mother Contraction Monitoring System Design

Corresponding Author : Sahrul Romadhoni

Has been **ACCEPTED** for publication in Jurnal Edukasi Elektro (JEE)
in Vol. 08, No. 01, May 2024.

Congratulation! Thank you very much for contributing to JEE.

December 28th, 2023

Sincerely,



Dr. phil. Didik Hariyanto, M.T.

Editor in Chief



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

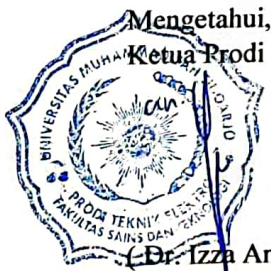
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Sahrul Romadhoni
NIM : 201020100004
Prodi : Teknik Elektro
Judul Skripsi : Rancang Bangun Sistem Monitoring Kontraksi Ibu Hamil Berbasis IoT

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	Kamis, 29 Juni 2023	Menentukan judul dan dosen pembimbing	
2	Rabu, 05 Juli 2023	Menulis bab 1 pendahuluan meliputi, batasan masalah dan tujuan	
3	Kamis, 13 Juli 2023	Menulis bab 2 metodologi penelitian, meliputi alat dan bahan, teknik analisa	
4	Kamis, 20 Juli 2023	Revisi bab 2	
5	Selasa, 01 Agustus 2023	Membuat blok diagram, flowcart dan desain alat	
6	Selasa, 08 Agustus 2023	Membuat tabel pengujian dan daftar pustaka	
7	Selasa, 22 Agustus 2023	Pembuatan jurnal untuk submit di jurnal sinta 3	
8	Sabtu, 26 Agustus 2023	Submit jurnal sinta 3	
9	Kamis, 21 Desember 2023	Melakukan revisi dari riviewer jurnal sinta 3 JEE UNY	
10	Rabu, 27 Desember 2023	Jurnal sudah di ACC dan mendapatkan LoA	



Mengetahui,
Ketua Prodi

(Dr. Izza Anshory, ST., MT.)

Sidoarjo, 17 Januari 2024
Dosen Pembimbing

(Indah Sulistiyowati, ST. MT)