



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 HAKI (Hak Karya Cipta)

Nama Mahasiswa : RAYHAN PRATAMA ROSI
NIM : 201020100051
Program Studi : TEKNIK ELEKTRO
Fakultas : SAINS DAN TEKNOLOGI

MENYATAKAN bahwa, Karya Cipta dengan rincian:

Judul : Buku Petunjuk Sistem Pemantauan Cuaca Berbasis IoT

Kata Kunci : Internet of Things, Anemometer, Rainbucket, DS18B20, BH1750

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. Karya Cipta : Buku Petunjuk
2. Dokumen Karya Cipta : Buku Petunjuk Sistem Pemantauan Cuaca Berbasis IoT
3. Nomor dan tanggal permohonan : EC00202416099, 19 Februari 2024
(Pada surat Pencatatan Ciptaan)

Disetujui

Tanda Tangan

Ketua Penguji : Dr., Ir. Jamaaluddin. MM.
NIK/NIP : 214327

Validator 1 : Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra. MT.
NIK/NIP : 950077

Validator 2 : Indah Sulistiyowati. ST. MT.
NIK/NIP : 210400

Mengetahui
Ka. Prodi Teknik Elektro

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

Sidoarjo, 21/02/2024
Dosen Pembimbing

Dr., Ir. Jamaaluddin. MM.
NIP/NIK. 214327



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 : 201020100051

Nama : RAYHAN PRATAMA ROSI

Prodi : TEKNIK ELEKTRO

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 04 September 2023	Penjelasan Proposal	Judul	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	
2	Senin, 11 September 2023	Revisi Bab 1	Pendahuluan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
3	Senin, 18 September 2023	Validasi Bab 1	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	
4	Senin, 25 September 2023	Revisi Bab 2	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
5	Senin, 02 Oktober 2023	Validasi Bab 2	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
6	Senin, 13 November 2023	Revisi Hasil Sidang Proposal	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjut proses selanjutnya
7	Senin, 20 November 2023	Pembuatan Jurnal	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	lanjut proses selanjutnya
8	Senin, 11 Desember 2023	Revisi Jurnal	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	silahkan proses selanjutnya
9	Senin, 25 Desember 2023	Revisi Jurnal 2	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	silahkan proses selanjutnya
10	Senin, 08 Januari 2024	Konsultasi Mengenai HKI	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	silahkan proses selanjutnya

Sidoarjo, 22 Februari 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Jamaaluddin, Ir., MM., Dr.

*** Lembar bimbingan ini telah diperiksa dan divalidasi oleh Dosen Pembimbing dan dapat digunakan sebagai bukti yang sah**