



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 : 211080200041

Nama : RAFI AMIRULLAH

Prodi : INFORMATIKA

| No | Tanggal | Logbook | Jenis Revisi | Gaya Penulisan | Naskah | Catatan |
|----|------------------------|---|----------------------|---|---|---------|
| 1 | Selasa, 18 Juni 2024 | pengajuan revisi 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) | |
| 2 | Rabu, 17 Juli 2024 | pembahasan | Pendahuluan | Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | 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) | |
| 3 | Kamis, 18 Juli 2024 | bab 2 | Pendahuluan | Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer) | |
| 4 | Kamis, 25 Juli 2024 | Rancangan project bab 3 | Pendahuluan | Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer) | |
| 5 | Selasa, 30 Juli 2024 | Revisi hasil Project | Metode Penelitian | Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer) | |
| 6 | Senin, 14 Juli 2025 | presentase pengujian, halaman jangan ada yang kosong | Metode Penelitian | Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan) | |
| 7 | Selasa, 15 Juli 2025 | keterangan gambar, sequence diagram keterangan | Hasil dan Pembahasan | Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer) | |
| 8 | Kamis, 17 Juli 2025 | kesimpulan - permasalahan -solusi -hasil lengkap dan detail hasil | Hasil dan Pembahasan | Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat) | Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer) | |
| 9 | Kamis, 17 Juli 2025 | abstrak harus lengkap, analisis, desain, implementasi, testing, deployment, | Kesimpulan | Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Referensi yang digunakan tidak up to date | |
| 10 | Kamis, 14 Agustus 2025 | selesai revisi skala likert | Hasil dan Pembahasan | Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero | Tidak ada | |

Sidoarjo, 18 September 2025

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Yulian Findawati, ST., M.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 VALIDASI HAKI (Hak Karya Cipta)

Nama Mahasiswa : Rafi Amirullah
NIM : 211080200041
Program Studi : Informatika
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, Karya Cipta dengan rincian:

Judul : Sistem Informasi Penjualan Undangan Online Berbasis Web
Kata Kunci : Penjualan, Undangan Digital, Sistem Informasi, Web, Waterfall

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. Karya Cipta : Program Komputer
2. Dokumen Karya Cipta : Sertifikat HAKI
3. Nomor dan tanggal permohonan: EC002025127536, 9 September 2025
(Pada surat Pencatatan Ciptaan)

Disetujui

Tanda Tangan

Ketua Pengudi : Yulian Findawati, S.T., M.MT
NIK/NIP : 208356

Validator 1 : Irwan Alnarus Kautsar, S.Kom., M.Kom., Ph.d
NIK/NIP : 211452

Validator 2 : Yunianita Rahmawati, S.Kom., M.Kom
NIK/NIP : 214328

Mengetahui,
Ka.Prodi
Adc Eviyanti, S.Kom., M.Kom.

Sidoarjo, 16/09/2025
Dosen Pembimbing
Yulian Findawati, S.T., M.Mt

(204252)
NIP/NIK.

(208356)
NIP/NIK. 208356

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka pelindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC002025127536, 9 September 2025

Pencipta

Nama : Rafi Amirullah, Yulian Findawati, S.T., M.MT dkk

Alamat

: Perum Griya Permata Hijau Blok O No.5 RT.004 RW.003, Kedung Rejo, Kel/Desa Wedoro Klurak, Kec. Candi, Kab. Sidoarjo, Candi, Kab. Sidoarjo, Jawa Timur, 61271

Kewarganegaraan

: Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama

: Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Alamat

: Jl. Mojopahit 666-B, Sidoarjo, Sidoarjo, Kab. Sidoarjo, Jawa Timur, 61215

Kewarganegaraan

: Indonesia

Jenis Ciptaan

: Program Komputer

Judul Ciptaan

: Sistem Informasi Penjualan Undangan Online Berbasis Web

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia

: 9 September 2025, di Kab. Sidoarjo

Jangka waktu pelindungan

: Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.

Nomor Pencatatan

: 000967797

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n. MENTERI HUKUM
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b

Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Agung Damarsasongko, SH., MH.
NIP. 196912261994031001

Disclaimer:

1. Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.
2. Surat Pencatatan ini telah disegel secara elektronik menggunakan segel elektronik yang ditetapkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik, Badan Siber dan Sandi Negara.
3. Surat Pencatatan ini dapat dibuktikan keasliannya dengan memindai kode QR pada dokumen ini dan informasi akan ditampilkan dalam browser.

LAMPIRAN PENCIPTA

| No | Nama | Alamat |
|----|---|--|
| 1 | Rafi Amirullah | Perum Griya Permata Hijau Blok O No.5 RT.004 RW.003, Kedung Rejo, Kel/Desa Wedoro Klurak, Kec. Candi, Kab. Sidoarjo Candi, Kab. Sidoarjo |
| 2 | Yulian Findawati, S.T., M.MT | Jl. H. Sunandar PS IV / 05 RT.018 RW.0004, Kel/Ds. Sidokare, Kec. Sidoarjo, Kab. Sidoarjo Sidoarjo, Kab. Sidoarjo |
| 3 | Irwan Alnarus Kautsar, S.Kom., M.Kom., Ph.D | Pucang Indah M-02 RT.025 RW.006, Pucang, Kec. Sidoarjo, Kab. Sidoarjo Sidoarjo, Kab. Sidoarjo |
| 4 | Yunianita Rahmawati, S.Kom., M.Kom | Dusun Duklengkong RT.003 RW.004, Kel/Desa Sumberwringin, Sukowono, Jember Sukowono, Kab. Jember |

