



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 : 211080200026

Nama : MUHAMMAD ILHAM IKHWANDI

Prodi : INFORMATIKA

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 13 November 2023	Perbaiki bab 1 di latar belakang kurang lengkap dan banyak penulisan yang masih salah	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	
2	Senin, 21 Oktober 2024	Bab 2 Perbaiki di tabel peneliatan terdahulu & Rumusan masalah	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	
3	Selasa, 29 Oktober 2024	ACC dan silahkan daftar sempro di Sapujagat	Metode Penelitian	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	
4	Kamis, 21 November 2024	Bab 2 Rumusan masalah dan tujuan	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	
5	Senin, 25 November 2024	Tata tulis, perhatikan paragraf rata kiri rata kanan. semua kata asing ditulis miring (italyc)	Metode Penelitian	Tidak ada revisi	Tidak ada	
6	Senin, 25 November 2024	Revisi memperjelas spesifikasi untuk tahapan sdic, spek yang ditulis sesuai apa yang mau dipakai nanti	Metode Penelitian	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Tidak ada	
7	Sabtu, 26 April 2025	Hasil belum diuraikan dengan jelas (tidak ada nilai pengujian seperti delay, jitter, packet loss).	Hasil dan Pembahasan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	
8	Rabu, 30 April 2025	Tampilkan state-of-the-art teknologi serupa untuk perbandingan. Bahas keunggulan WireGuard secara ilmiah dibanding protokol lain dalam skenario tertentu (misalnya dalam jaringan dengan jitter tinggi).	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer		
9	Kamis, 15 Mei 2025	Penggunaan gambar tangkapan layar (screenshot) terlalu banyak, sebaiknya dikombinasikan dengan diagram arsitektur jaringan.	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	
10	Rabu, 11 Juni 2025	Pada Kesimpulan masih kurang data yang jelas dan rubah dari 16 halaman menjadi 10 halaman	Kesimpulan	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	

Sidoarjo, 15 Juli 2025

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Azmuri Wahyu Azinar, ST., M.Comp

** 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 SIPIL(S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Tanggal : Jum'at, 20 Juni 2025

Jam : 10:00

Tempat : Ruang Sidang Lantai 2

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : IMPLEMENTASI WIREGUARD UNTUK ROUTING

Nama : MUHAMMAD ILHAM IKHWANDI

Nim : 211080200026

Prodi : INFORMATIKA

Bidang : JARINGAN KOMPUTER

Dengan Hasil :

Disetujui

Jangka Waktu Perbaikan 5 Hari

Perbaikan / penyempurnaan yang harus dilakukan adalah : (kalau diperlukan dapat ditulis dilembar terpisah)

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Azmuri Wahyu Azinar, ST., M.Comp	Ketua Penguji
2	Sumarno, Ir. MM	Penguji 1
3	Rohman Dijaya, S.Kom. M.Kom	Penguji 2

Sidoarjo, 20 Juni 2025

Mengetahui,
Kaprosdi

Ketua Sidang



Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom

Azmuri Wahyu Azinar, ST., M.Comp