



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 : 212220100023

Nama : ZAENAL AULIL FAUZANY

Prodi : TEKNIK SIPIL

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Rabu, 15 November 2023	1. memperbaiki bab 1 (latar belakang) 2. menambahkan landasan teori	Judul	Tidak ada revisi	Tidak ada	Perbaiki latar belakang penelitian, rumusan masalah dan tujuan penelitian
2	Rabu, 27 November 2024	1. Mengubah bab 1 dan bab 2 ke template jurnal	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	Sesuaikan template
3	Rabu, 11 Desember 2024	melanjutkan draf jurnal pada hasil dan pembahasan	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	Lebih lugas menyampaikan latar belakang di serta dengan data penelitian sebelumnya yang bisa di gunakan untuk menguatkan penelitian ini perlu di lakukan
4	Rabu, 25 Desember 2024	memperbaikin hasil dan pembahasan dan menambahkan gambar perencanaan	Pendahuluan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	uraikan tabel dan gambar untuk menguatkan
5	Rabu, 08 Januari 2025	Memperbaiki tabel pembahasan, abstrak, serta daftar pustaka	Metode Penelitian	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Tidak ada	Bagan alir kurang tepat
6	Selasa, 06 Mei 2025	Melanjutkan Bab 3 Hasil dan Pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Di tambahkan grafik volume lalu lintas
7	Jum'at, 09 Mei 2025	Mempebaiki perhitungan hasil dan pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Lebar badan jalan hanya 3,5 meter apakah sesuai standar perencanaan lebar jalan? ditambahkan perhitungan lebar jalan
8	Senin, 12 Mei 2025	Membuat Gambar tebal perkerasan jalan dari hasil pehitungan	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	Tambahkan gambar typikal jalan
9	Selasa, 27 Mei 2025	perbaikan hasil dan pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	interpretasi tabel, gambar dan grafik lebih di pertajam
10	Kamis, 29 Mei 2025	menyesuaikan template archive umsida	Hasil dan Pembahasan	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	pemenggalan tabel, harap diperhatikan sesuai kebutuhan analisis

Sidoarjo, 30 Juli 2025

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Atik Wahyuni, 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 SIPIL (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Tanggal : Kamis, 10 Juli 2025

Jam : 09:00

Tempat : R.sidang

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : PERENCANAAN PERBAIKAN TEBAL PERKERASAN LENTUR MENGGUNAKAN METODE MDPJ 2024 PADA RUAS JALAN ALTERNATIF KRIAN-WONOAYU
Nama : ZAENAL AULIL FAUZANY
Nim : 212220100023
Prodi : TEKNIK SIPIL
Bidang : TRANSPORTASI

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	Atik Wahyuni, ST., MT., Dr.	Ketua Penguji
2	Muhammad Alvan Rizki, ST., MT.	Penguji 1
3	Budwi Harsono, A.Md., ST., MT., Ir.	Penguji 2

Sidoarjo, 25 Juli 2025

Mengetahui,
Kaprodi

Ketua Sidang



Atik Wahyuni, ST., MT., Dr.

Atik Wahyuni, ST., MT., Dr.