



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
UJIAN TUGAS AKHIR**

Pada

Hari, Tanggal : Jumat, 26 Desember 2024
Jam : 13.00
Tempat : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : Komparasi Metode Jaringan Syaraf Tiruan dan *Multiplicative Holt Winters Exponential* dalam Meramalkan Permintaan
Oleh : Salsa Zulfa Safitri
NIM : 201020700095
Program Studi : Teknik Industri
Bidang Keahlian : Sarjana Teknik Industri

Dengan hasil

1. Lulus
2. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan
3. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan dan sidang ulang
4. Tidak Lulus atau mengulang

14 hari kerja

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

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Tedjo Sukmono, S.T., M.T.	KETUA PENGUJI	
2	Dr. Hana Catur Wahyuni, S.T., M.T.	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Atikha Sidhi Cahyana, S.T., M.T.	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui
Ka. Prodi Teknik Industri

Tedjo Sukmono, S.T., M.T.

Ketua Penguji

Tedjo Sukmono, S.T., M.T.

Catatan dibuat rangkap 3

1. Ketua Program Studi
2. Dosen Pembimbing
3. Mahasiswa yang bersangkutan



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 : 201020700095

Nama : SALSZA ZULFA SAFITRI

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Rabu, 18 Oktober 2023	Konsultasi judul	Judul			Judul yang sebelumnya agak ambigu, kata dalam bhs Inggris agar dibuat miring
2	Jum'at, 20 Oktober 2023	Perbaiki judul penelitian	Judul			Judul sudah OK, bisa diperbaiki sambil berjalan, tp tema sudah fix
3	Rabu, 01 November 2023	Bimbingan bab 1 dan 2	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik		Pendahuluan kurang fokus, kurang akurat dan leih ke formalitas perusahaan atau produk ikuti kaidah Deduktif Induktif
4	Jum'at, 10 November 2023	Revisi 1 bab 1 dan bab 2	Pendahuluan			Pendahuluan agar lebih fokus ke permasalahan atau latar belakang yang sesuai, bukan menceritakan perusahaannya. tetapi permasalahan perusahaan/tempat penelitian dalam hal Perencanaan Naterial
5	Jum'at, 10 November 2023	Perbaiki bab 1 dan bab 2		Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik		Lengkai dengan daftar isi,, daftar gb dan tabel jika ada, Abstraksi,
6	Rabu, 15 November 2023	Pengecekan summary (abstrak), daftar isi, daftar gambar	Abstrak			Spasi 1, tulisan jangan resume, ttp abstrak
7	Jum'at, 17 November 2023	Cek kelengkapan proposal (lembar pengesahan, abstrak, daftar isi, daftar gambar, bab 1-daftar pustaka)	Abstrak			penulisan summary bisa diubah abstract.. silahkan maju proposal
8	Senin, 20 November 2023	Revisi kata Ringkasan menjadi Abstrak dan cek plagiasi				Silahkan daftar Proposal
9	Jum'at, 12 Januari 2024	Penyesuaian template	Metode Penelitian	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik		liharevisi yang saya kirimkan balik

10	Sabtu, 13 Januari 2024	Revisi abstrak	Pendahuluan			Pendahuluannya diperbaiki lagi ya
11	Minggu, 14 Januari 2024	Revisi pendahuluan				Metodologinya ..direvisi sesuaikan arahan
12	Senin, 15 Januari 2024	Revisi metodologi penelitian	Hasil dan Pembahasan			rumus rumus..tolong di beri nomer ya
13	Selasa, 16 Januari 2024	Revisi hasil dan pembahasan			Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	kesimpulan tampilkan RMSE nya saja antar kedua metode tsb
14	Rabu, 17 Januari 2024	Revisi kesimpulan dan saran				lihat kembali template publisher
15	Kamis, 18 Januari 2024	Artikel sudah menyesuaikan semua saran, sudah plagiasi.				silahkan daftar skripsi alternatif

Sidoarjo, 24 Januari 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing

Tedjo Sukmono, ST. MT.

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