



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 508/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2015
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 483/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2014
PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 2054/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2016
PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1552/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2018
PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1262/SK/BAN-PT/Akred/S/VII/2015
PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 0211/SK/BAN-PT/Akred/S/IV/2016

Kampus Gelam : Jl. Raya Gelam 250, Candi, Telp. 031-8921938 Sidoarjo 61217
Website : www.fst.umsida.ac.id email : fst@umsida.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : Yudhistira aji
Nim : 191020700134
Prodi : Teknik Industri
Judul Tugas Akhir :

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf
1	13/02 2023	Revisi bab 1	M
2	16/022023	Revisi bab 2	M M
3	21/02 2023	Revisi bab 3	M M
4	14/03 2023	Cek Plagiasi bab 1-3	M M
5	26/05 2023	Revisi Sempro	M M
6	28/05 2023	Revisi bab 4-5	M M
7	30/05 2023	Revisi bab 4	M M
8	5/06 2023	Revisi Artikel 1	M M
9	15/06 2023	Cek Plagiasi Artikel 1	M M
10	20/06 2023	Revisi Artikel 2	M M
11	21/06 2023	Cek Plagiasi Artikel 2	M M
12	27/06 2023	Revisi pendahuluan artikel	M M
13	5/07 2023	Penambahan kata pendahuluan	M M
14	9/07 2023	Revisi bab 1-3 Artikel	M M
15	17/07 2023	Revisi pembahasan Artikel	M
16	19/07 2023	Cek plagiasi Artikel 3	M
17	20/07 2023	Acc Artikel	M M

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Tedjo Sukmono, ST, MT

Sidoarjo, 15 Agustus 2023

Dosen Pembimbing

Wanik Sulistyawati, ST, PT



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 : Kamis, 24 Agustus 2023
Jam : 10.00
Tempat : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo Kampus 2

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : Perancangan Sistem Pengukuran Kinerja Dengan Menggunakan Metode *Balanced Scorecard* Dan *Root Cause Analysis*
Oleh : Yudhistira aji
NIM : 191020700134
Program Studi : Teknik Industri
Bidang Keahlian :

Dengan hasil

1. Lulus
- ② Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan *7 hari kerja*
3. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan dan sidang ulang
4. Tidak Lulus atau mengulang

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

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN
1	<i>Wiwik Sulistiyowati, ST, MT</i>	KETUA PENGUJI	<i>[Signature]</i>
2	<i>Bay Isma Rulho, ST, MT</i>	ANGGOTA PENGUJI 1	<i>[Signature]</i>
3	<i>Tedjo Sukmono, ST, MT</i>	ANGGOTA PENGUJI 2	<i>[Signature]</i>

Mengetahui
Ka Prodi Teknik Industri

[Signature]
Tedjo Sukmono, ST. MT

Ketua Penguji

[Signature]
Wiwik Sulistiyowati, ST. MT

Catatan dibuat rangkap 3

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

