



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, 15 Juni 2023
Jam :08.00
Tempat : Kampus 2 Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul Tugas Akhir : Pengukuran Kelelahan Dan Beban Mental Kerja Menggunakan
Metode *Bourdon Wiersma* dan *Nasa TLX*

Oleh : Mochammad Sofwan Agil

NIM : 191020700123

Program Studi : Sarjana Teknik Industri

Bidang Keahlian :

Dengan hasil

1. Lulus

② Lulus dengan perbaikan/penyempurnaan : 7 hari lagi

3. Lulus dengan perbaikan/penyempurnaan dan sidangulang

4. Tidak Lulus atau mengulang

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

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDATANGAN
1	Boy Isma Putra, ST., MM	KETUA PENGUJI	
2	Indah Aprilliana Sari W, ST., MM	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Ribangun Bambang Jakaria, ST., MT	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui
Ka.Prodi Teknik Industri

Tedjo Sukmono, ST. MT

Ketua Penguji

Boy Isma Putra, ST., MM

Catatan dibuat rangkap 3

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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1552/SK/ANZ/2013
 PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1553/SK/ANZ/2013
 PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1554/SK/ANZ/2013
 PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1555/SK/ANZ/2013
 PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1556/SK/ANZ/2013
 PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1557/SK/ANZ/2013
 Kampus Gelam, Jl. Raya Gelam 250, Candi, Telp. 031-2921234 Sidoarjo 61211
 Website: www.fst.umhsida.ac.id email: fst@umhsida.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Mochamad Sofwan Agil

NIM : 191020700103

Prodi : Teknik Industri

Judul Skripsi :

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf
1	26/12/2022	Konsultasi Judul	
2	4/01/2023	AEC Judul	
3	10/01/2023	Revisi BAB 1, 2, 3	
4	13/01/2023	Revisi Abstrak dan BAB 2	
5	17/01/2023	Ace Sampul	
6	05/04/2023	Bab 4 dan Bab 5	
7	10/04/2023	Ace Bagian	
8	12/04/2023	Lampiran	
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Mengetahui,
Ketua Program Studi

(Popo S. Satrio)

Sidoarjo, 12 April 2023
Dosen Pembimbing

(Boy Utma Purnama, ST, MM)