



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 1262/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2015  
PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 0211/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2016  
PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 596/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2015  
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR : 483/SK/BAN-PT/Akred/S/XX/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/2016  
Kampus Gelam : Jl. Raya Gelam 250, Candl, Telp. 031-8921938 Sidoarjo 61217  
Website : www.fst.umsida.ac.id email : fst@umsida.ac.id



### LEMBAR PENGECEKAN PENULISAN SKRIPSI

Nama : Achmad Danny Firmansyah  
Nim : 181020700066  
Prodi : Teknik Industri  
Judul Skripsi : Kepuasan Mahasiswa Terhadap Perpustakaan Berbasis Online Dengan Metode Structural Equation Modelling

Bab	Sub-Bab	Isi Laporan Tugas Akhir	Keterangan	Paraf
		Cover	OK	<i>Syafrilla</i>
		Lembar Persetujuan	OK	<i>Syafrilla</i>
		Lembar Pernyataan	OK	<i>Syafrilla</i>
		Lembar Pengesahan	OK	<i>Syafrilla</i>
		Abstrak	OK	<i>Syafrilla</i>
		Kata Pengantar	OK	<i>Syafrilla</i>
		Daftar Isi	OK	<i>Syafrilla</i>
		Daftar Gambar	OK	<i>Syafrilla</i>
		Daftar Tabel	OK	<i>Syafrilla</i>
1		Pendahuluan	OK	<i>Syafrilla</i>
	1.1	Latar Belakang	OK	<i>Syafrilla</i>
	1.2	Rumusan Masalah	OK	<i>Syafrilla</i>
	1.3	Batasan Masalah	OK	<i>Syafrilla</i>
	1.4	Tujuan Penelitian	OK	<i>Syafrilla</i>
	1.5	Manfaat Penelitian	OK	<i>Syafrilla</i>
	1.6	Sistematika Penulisan	OK	<i>Syafrilla</i>
2		Kajian Pustaka dan Dasar Teori	OK	<i>Syafrilla</i>
3		Metode Penelitian	OK	<i>Syafrilla</i>
4		Hasil dan Pembahasan	OK	<i>Syafrilla</i>
5		Kesimpulan dan Saran	OK	<i>Syafrilla</i>
		Daftar Pustaka	OK	<i>Syafrilla</i>
		Lampiran	OK	<i>Syafrilla</i>

Mengetahui  
Laboran Teknik Industri

(Syafrilla Dinda Khumairo, ST.)



**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 : Selasa, 28 Maret 2023  
Jam : 09.00 - Selesai  
Tempat : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo (Kampus 2)

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir

Judul : KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP PERPUSTAKAAN  
BERBASIS ONLINE DENGAN METODE *STRUCTURAL  
EQUATION MODELLING*

Oleh : Achmad Danny Firmansyah  
NIM : 181020700066  
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	Atikha Sidhi Cahya, ST., MT.	KETUA PENGUJI	
2	Boy Isma Putra, ST., MM.	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Tedjo Sukmono, ST., MT.	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui  
Ka. Prodi Teknik Industri

Tedjo Sukmono, ST. MT

Ketua Penguji

Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT.

Catatan dibuat rangkap 3

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