



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

NAMA MAHASISWA : ABDUL ROSYID
PEMBIMBING : DR. A'RASY FAHRUDDIN, ST., MT
JUDUL SKRIPSI : ANALISA PENGARUH JUMLAH DISK TERHADAP TORSI
DAN DAYA DIHASILKAN TURBIN TESLA

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	TTD PEMBIMBING
1.	19-3-2023	BAB I LEMBAR BELAKANG	
2.	21-3-2023	BAB I TUJUAN PENELITIAN	
3.	24-3-2023	BAB II LANDASAN TEORI	
4.	2-4-2023	BAB III METODOLOGI PELAKSANAAN	
5.	6-4-2023	BAB IV PENGUJIAN ALAT	
6.	14-4-2023	BAB IV PENGAMBILAN DATA	
7.	17-4-2023	BAB IV PENULISAN RUMUS PERHITUNGAN	
8.	20-4-2023	BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
9.	2-5-2023	PENULISAN DAFTAR PUSTAKA	
10.	8-5-2023	PENULISAN FORMAT SKRIPSI	

Sidoarjo, 17-04-2023
Ka Prodi Teknik Mesin



Dr. A'asy Fahrudin, ST., MT

Pembimbing Skripsi

Dr. A'asy Fahrudin, ST., MT



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (SI) • TEKNIK INDUSTRI (SI) • TEKNIK MESIN (SI)
• TEKNIK ELEKTRO (SI) • TEKNOLOGI PANGAN (SI) • AGROTEKNOLOGI (SI) • TEKNIK SIPIL (SI)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada Hari ini ... *Kamis* ... tanggal *25* bulan ... *5* ... Tahun 20*23*, pukul ... *11.00* ... WIB,
bertempat di ruang *lab* ... Kampus II Umsida, telah diadakan ujian skripsi dengan peserta
sebagai berikut :

Nama : ABDUL ROSYID
NIM : 161020200018
Dosen pembimbing : DR. A'RASY FAHRUDDIN, ST., MT
Judul skripsi : ANALISA PENGARUH JUMLAH DISK TERHADAP TORSI DAN
DAYA YANG DIHASILKAN TURBIN TESLA

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : *A'asy Fahrudin* (.....)
Anggota : 1. *taubad* (.....)
2. *Dr. R. Fudan* (.....)

Berdasarkan hasil pelaksanaan ujian skripsi yang telah dilakukan, maka yang
bersangkutan dinyatakan LULUS / TIDAK LULUS .*)

Ketua penguji	Nilai penguji 1	Nilai penguji 2	Rata-rata
<i>82</i>	<i>81</i>	<i>80</i>	<i>.81</i>

Mengetahui

Ka. Prodi Teknik Mesin

Mulyadi, ST., MT

Sidoarjo, - -

Ketua Panitia penguji,

A'asy Fahrudin

*) Coret yang tidak perlu.