



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 SKRIPSI

Pada Hari ini Selasa tanggal 10 bulan 09 Tahun 2024 pukul 10:30 WIB,
bertempat di ruang 040 Kampus II Umsida, telah diadakan ujian skripsi dengan peserta
sebagai berikut :

Nama : Muhammad Rizal Ma'arif

NIM : 181020200064

Dosen pembimbing : Dr. A'rasy Fahrudin, S.T., M.T.

Judul skripsi : OPTIMASI MESIN PENGEPRES JERAMI DENGAN SISTEM HIDROLIS

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Dr. A'rasy Fahrudin, M.T. (Signature)
Anggota : Dr. Fauzyah, M.T. (Signature)
Dr. Prambani H. J., M.T. (Signature)

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
83	83	80	82

Mengetahui

Ka. Prodi Teknik Mesin

(Signature)
Dr. Mulyadi, S.T., M.T.

Sidoarjo, 10/09/2024

Ketua Panitia penguji,

(Signature)
Dr. A'rasy Fahrudin, S.T., M.T.

*) Coret yang tidak perlu.



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)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Muhammad Rizal Ma'arif
NIM : 181020200064
Prodi : Teknik Mesin
Judul Skripsi : Optimasi Mesin Pengepres Jerami Dengan Sistem Hidrolis

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	0 Juli 2024	Penataan artikel	[Signature]
2	20 Juli 2024	Pembuatan Daftar tabel	[Signature]
3	29 Juli 2024	Revisi penulisan	[Signature]
4	19 Agustus 2024	Revisi hasil pengujian	[Signature]
5	25 Agustus 2024	Revisi hasil pengujian	[Signature]
6	29 Agustus 2024	Revisi pembahasan Pemas	[Signature]
7	30 Agustus 2024	Revisi penyesuaian uji hasil	[Signature]
8	1 September 2024	Contoh ilustrasi alat	[Signature]
9	2 September 2024	pengujian alat	[Signature]
10	3 September 2024	pengujian tekanan	[Signature]
11	9 September 2024	Revisi uji kepadatan	[Signature]
12	9 September 2024	Hasil akhir Alat	[Signature]
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

Mengetahui,
Ketua Prodi
[Signature]
(Dr. Mulyadi, ST., MT.)

Sidoarjo, 05 September 2024.
Dosen Pembimbing

[Signature]
(Dr. A'rasy Fahrudin, ST., MT.)

