

 <b>Fakultas Teknologi Industri Dan Informatika</b> Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA	<b>LEMBAR BERITA ACARA</b>	Form No : 13/11/Prodi-TM/Akad/2024 <b>Program Studi Teknik Mesin</b>
---	--------------------------------	--

**Bismillahirrahmaanirrahiim**

Pada hari ini Rabu, 13 November 2024 telah diadakan ujian Tugas Akhir / Skripsi Mahasiswa  
 Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknologi Industri Dan Informatika UHAMKA

Dengan Susunan sebagai berikut :

1	Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.	Ketua Sidang/ Penguji 1
2	Delvis Agusman, ST., M.Sc.	Anggota Sidang/penguji 2
3	Riyan Ariyansah, S.T., M.T.	Anggota Sidang/Pembimbing 1
4		Anggota Sidang/Pembimbing 2

Dengan peserta ujian :

Nama :	<b>Ridho Dwi Anugrah</b>	NIM:	<b>1903035002</b>
--------	--------------------------	------	-------------------

Judul Skripsi:	<b>PENGARUH VARIASI WAKTU GESEK TERHADAP INTERMETALIK PADA PENGEELASAN FRICTION WELDING ALUMUNIUM DAN TEMBAGA</b>
----------------	---

Nilai ujian Penguji & Pembimbing

1	Penguji 1	<b>71.2</b>
2	Penguji 2	<b>69</b>
3	Pembimbing 1	<b>80</b>
4	Pembimbing 2	
Nilai		<b>75.05</b>

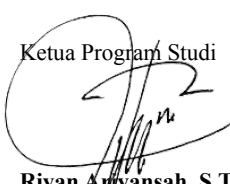
Peserta sidang tersebut dinyatakan	<b>LULUS</b>
Dengan Predikat Nilai	<b>B</b>

Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenar-benarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Rabu, 13 November 2024

Panitia Ujian TA / Skripsi

Ketua Sidang

Ketua Program Studi  


Riyan Ariyansah, S.T., M.T



**Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.**

