



# 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)

### BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada hari ini Kamis tanggal 19 bulan 02 tahun 2026 pukul 14.30 WIB, bertempat di ruang Edwin Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah diadakan Ujian Skripsi dengan peserta sebagai berikut:

Nama : Bagus Adi Wiyanto  
NIM : 191020200011  
Dosen Pembimbing : Dr. Mulyadi, S.T., M.T  
Judul : Analisa Porositas dan Cacat Permukaan pada Dissimilar Metal Welding (DMW) Baja Karbon dan Stainless Steel

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut :

Ketua : Dr. Mulyadi, S.T., M.T

Anggota : 1. Ir. Iswanto, S.T., M.MT.

2. Metatia Intan Mauliana, S.Pd., M.Si.

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
88	83	85	85,3 A-

Mengetahui

Sidoarjo, 19 Februari 2026

Ketua Prodi Teknik Mesin

Ketua Panitia Penguji



Dr. Mulyadi, ST., MT



Dr. Mulyadi, 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 MAHASISWA : Bagus Adi Wiyanto  
PEMBIMBING : Dr. Mulyadi, S.T., M.T.  
JUDUL SKRIPSI : Analisa Porositas dan Cacat Permukaan pada Dissimilar Metal Welding (DMW) Baja Karbon dan Stainless Steel

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	TTD PEMBIMBING
1	20-08-2025	Bimbingan Judul Skripsi	f
2	23-08-2025	Bimbingan Latar Belakang	f
3	24-08-2025	Bimbingan Metode Penelitian	f
4	07-08-2025	Bimbingan Alat dan Bahan	f
5	05-12-2025	Bimbingan Rencana dan Metode Pengujian	f
6	22-12-2025	Bimbingan Hasil Uji Penetrant dan Makro	f
7	22-12-2025	Bimbingan Olah Data dan Grafik	f
8	10-01-2026	Bimbingan Kesimpulan	f
9	12-01-2026	Bimbingan Referensi	f
11	16-01-2026	Bimbingan Penyusunan Jurnal	f
12	18-01-2026	Bimbingan PPT	f

Sidoarjo, 2 Februari 2026

Ka Prodi Teknik Mesin

Pembimbing Skripsi



Dr. Mulyadi, S.T., M.T.

Dr. Mulyadi, S.T., M.T.

