



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN(S1) • TEKNIK SIPIL(S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Tanggal : Kamis, 05 Maret 2026

Jam : 10:00

Tempat : 206 gkb 4

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK LEATHER BAG DENGAN METODE
STATISTICAL QUALITY CONTROL (SQC) DAN SIX SIGMA

Nama : VITO YOGA ADI PRASETYO

Nim : 221020700021

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

Bidang : REKAYASA INDUSTRI

Dengan Hasil :

Disetujui dengan perbaikan / penyempurnaan
Jangka Waktu Perbaikan 7 hari efektif

Perbaikan / penyempurnaan yang harus dilakukan adalah : (kalau diperlukan dapat ditulis dilembar terpisah)

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Inggit Marodiyah, ST., MT	Ketua Penguji
2	Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT., Ir., Dr.	Penguji 1
3	Wiwik Sulistiyowati, ST., MT., Dr	Penguji 2

Mengetahui,
Kaprosdi



Indah Apriliana Sari Wulandari, ST., MT

Sidoarjo, 10 Maret 2026

Ketua Sidang



Inggit Marodiyah, ST., MT



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN(S1) • TEKNIK SIPIL(S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 221020700021

Nama : VITO YOGA ADI PRASETYO

Prodi : TEKNIK INDUSTRI

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Jum'at, 28 November 2025	Revisi 2 BAB 1 PENDAHULUAN				
2	Rabu, 03 Desember 2025	Revisi 3 BAB 1 PENDAHULUAN				
3	Rabu, 10 Desember 2025	Revisi bab 2				
4	Rabu, 17 Desember 2025	revisi bab 2				
5	Jum'at, 19 Desember 2025	ACC bab 2				
6	Senin, 05 Januari 2026	Revisi 1 Bab 3				
7	Senin, 12 Januari 2026	Revisi 2 Bab 3				
8	Rabu, 14 Januari 2026	Revisi 3 Bab 3				
9	Jum'at, 16 Januari 2026	Revisi 4 Bab 3				
10	Senin, 19 Januari 2026	Revisi 5 Bab 3 dan kesimpulan				
11	Senin, 19 Januari 2026	Revisi kesimpulan 1				
12	Jum'at, 23 Januari 2026	Revisi 2 Kesimpulan				
13	Senin, 09 Februari 2026	Revisi artikel				
14	Jum'at, 13 Februari 2026	Revisi Bab 3 artikel				
15	Kamis, 26 November 2026	Revisi BAB 1 Pendahuluan				

Sidoarjo, 21 April 2026

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Inggit Marodiyah, ST. MT

** Lembar bimbingan ini telah diperiksa dan divalidasi oleh Dosen Pembimbing dan dapat digunakan sebagai bukti yang sah*