



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

DAFTAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Form TA-TI08

Nama Mahasiswa : Al Arsy Alman Firdaus

NIM : 1937000068

Dosen Pembimbing : Yitno Utomo, S.T., M.T

Judul Tugas Akhir : Perancangan Mesin Pelebur Limbah Plastik Ldpe

(Low Density Polythylene) Menjadi Papan Polimer



NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KETERANGAN	PARAF DOSEN
	6/5 2023	Rumus Momen	ke	✓
	12/5 2023	Bab I (Literatur)	ke	✓
	7/6 2023	Bab III (Deskripsi: variabel)	ke	✓
	11/6 2023	Bab IV (populasi)	ke	✓
	12/6 2023	Bab IV (Analisa 1)	ke	✓
	1/7 2023	Bab IV Deskripsi: Hasil	ke	✓
	5/7 2023	Bab IV (pembuan Desain)	ke	✓
	6/7 2023	Bab I - IV Dan Ringkasan	ke	✓
Dinyatakan selesai tanggal : <u>6 Juli 2023</u>				

Catatan : Daftar Bimbingan ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Mengetahui,  
Ketua Program Studi,

M. Nushron Ali Mukhtar, S.T., M.T.

Dosen Pembimbing,

Yitno Utomo, S.T., M.T

Mahasiswa,

Al Arsy Alman Firdaus



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

FormTA-TI10a

PERSETUJUAN REVISI TUGAS AKHIR PENGUJI I

Nama Mahasiswa : Al Arsy Alman Firdaus NIM : 1937000068  
Ujian Tanggal : 19 Juli 2023  
Judul Tugas Akhir : Perancangan Mesin Pelebur Limbah Plastik Ldpe (Low Density Polythylene)  
Menjadi Papan Polimer

NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PARAF DOSEN
		Bab <u>10</u> Keberbaruan	ACC	

Revisi disetujui Dosen Penguji I tanggal : 24-7-2023

Catatan : Lembar revisi ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Surabaya, 24-7-2023  
Penguji I

Catatan :

1. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Tugas Akhir
2. Pengumpulan Buku Tugas Akhiri paling lambat 2 minggu dari disetujuinya revisi.
3. Apabila sampai batas waktu belum menyelesaikan maka harus mengulang siding TA



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

FormTA-TI10b

PERSETUJUAN REVISI TUGAS AKHIR PENGUJI II

Nama Mahasiswa : Al Arsy Alman Firdaus

NIM : 1937000068

Ujian Tanggal : 14-07-2023

Judul Tugas Akhir : Perancangan Mesin Pelebur Limbah Plastik Ldpe (Low Density Polythylene) Menjadi Papan Polimer

NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PARAF DOSEN
		tata tulis	acc	
		bab IV	acc	

Revisi disetujui Dosen Penguji II tanggal : 24-07-2023

Catatan : Lembar revisi ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Surabaya, 24-07-2023

Penguji II

Catatan :

1. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Tugas Akhir
2. Pengumpulan Buku Tugas Akhir paling lambat 2 minggu dari disetujuinya revisi.
3. Apabila sampai batas waktu belum menyelesaikan maka harus mengulang siding TA