

## DAFTAR PUSTAKA

- Assauri (2006), "*Evaluasi Pengendalian Kualitas Pada Bagian Produksi*"
- Ahyari (2000:239), "*Pengendalian Kualitas dengan menggunakan metode Statistical Quality Control (SQC) untuk meminimumkan produk gagal pada toko roti Barokah.*" WIGA-Jurnal Penelitian Ilmu Ekonomi 7.1 (2017): 15-22.
- Assauri (2004;219). *Manajemen Kualitas Penerapan Konsep-Konsep Kualitas Dalam Manajemen Bisnis Total.*
- Agus Ahyari (1985). *Manajemen pengendalian mutu produksi roti melalui pendekatan statistical quality control (SQC).*
- Ayuni, D. (2013). *Analisis penerapan statistical quality control pada beban usaha pada PT. PLN.* Jurnal Organisasi dan Manajemen, 8(1), 22-31.
- Dwiwinarno, Tiptop (2009). "*Evaluasi Pengendalian Kualitas Pada Bagian Produksi*"
- Gasperz, Vincent. (1997). *Manajemen Kualitas Penerapan Konsep-Konsep Kualitas Dalam Manajemen Bisnis Total.*
- Henndy Tannady (2015), "*Analisis Pengendalian Kualitas dan usulan perbaikan pada proses edging di PT Rackindo setara perkasa*"
- Kadek Putri Trisna Devi, I Ketut Suamba, dan Ni Wayan Putu Artini ARTINI. "*Analisis Pengendalian Mutu pada Pengolahan Ikan Pelagis Beku di PT Perikanan Nusantara (Persero) Cabang Benoa Bali.*" *E-Journal Agribisnis dan Agrowisata (Journal of Agribusiness and Agritourism) 5.1 (2016)*
- Mulyadi, (2005) "*Tinjauan Atas perlakuan Akuntansi Untuk Produk cacat pada PT Nirwana Textile*"
- Rusdianto, Andrew Setiawan, Noer Novijanto, and Rosy Alihsany. "*Penerapan Statistical Quality Control (SQC) pada pengolahan kopi robusta cara semi basah.*" Jurnal Agroteknologi 5.2 (2011): 1-10.



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

FormTA-TI08

Nama Mahasiswa : Najibullah Adib NIM : 173700032

Dosen Pembimbing : Ir. Titiek. Koesdijati, M.T

Judul Tugas Akhir : Analisis Kecelakaan Prodok Songkok  
Dengan menggunakan Metode failure mode and analysis  
(FMEA) Pada ud. Songkok WIZAM Gresik.



NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KETERANGAN	PARAF DOSEN
1	25 Nov-2021	Pengajian Data dan hasil Penelitian	Revisi	?
2	3 Des-2021	Pengolahan Data hasil Penelitian	Acc	?
3	20 Des-2021	Pembuatan hasil Penelitian	Acc	?
4	3 Jan-2022	Analisa hasil disesuaikan	Acc	?
5	6 Jan-2022	Pensielasan Pengolahan data	Acc	?
6	10 Jan-2022	Pensesuaian Bab 1, 2, 3	Revisi	?
7	12 Jan-2022	Koreksi Bab 4 dan 5	Acc	?
8	14 Jan-2022	Kesimpulan dan saran	Acc	?

Dinyatakan selesai tanggal : 14 Januari 2022

Catatan : Daftar Bimbingan ini diampirkan dalam Tugas Akhir

Mengetahui,  
Ketua Program Studi,

M. Nushron Ali Mubhar, ST, MT

Dosen Pembimbing,

Ir. Titiek Koesdijati, M.T

Mahasiswa,

Najibullah Adib



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
FAKULTAS TEKNIK  
Program Studi Teknik Industri  
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Form TA-TII0a

PERSETUJUAN REVISI TUGAS AKHIR PENGUJI I

Nama Mahasiswa : Najibullah Adib NIM : 173700032

Ujian Tanggal : \_\_\_\_\_

Judul Tugas Akhir : Analisis Pengurangan Cacatan produk songkok dengan menggunakan metode failure Mode and Effect Analysis (FMEA) pada UD. Songkok Mizam Gresik.

NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PARAF DOSEN
	17 Feb	format kurang lengkap		
		validasi Data, kesimpulan, Daftar P.		

Revisi disetujui Dosen Penguji I tanggal : 17 Feb 2022

Catatan : Lembar revisi ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Surabaya, 17 Feb 2022  
Penguji I

M. Nushron Ali Muchtar. ST-MS

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 : Najibullah Adib NIM : 173700032

Ujian Tanggal : \_\_\_\_\_

Judul Tugas Akhir : Analisis Kecelakaan Produk songkok dengan menggunakan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) pada UD. Songkok Nizam Gresik

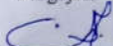
NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PARAF DOSEN
	17 Feb	Format kurang lengkap, validasi data		J
		Kesimpulan saran, Daftar Pustaka		J

Revisi disetujui Dosen Penguji II tanggal : 17 Feb 2022

Catatan : Lembar revisi ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Surabaya, 17 Feb 2022

Penguji II

  
Titno Utomo, ST, MT

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