

**LAPORAN PELAKSANAAN
PROGRAM MAGANG SKRIPSI IMPLEMENTATIF LAPANGAN (SIL)
SEMESTER VII TAHUN AJARAN 2025/2026**

**“ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS KARUNG KEMASAN PAKAN TERNAK
DENGAN METODE *NEW SEVEN TOOLS* PT JAPFA COMFEED INDONESIA - UNIT
SIDOARJO”**



**Nama : Sri Defiana Putri
NPM : 22032010037
Dosen Pembimbing : Enny Aryanny, ST., MT**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK & SAINS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
JAWA TIMUR**

2025

LEMBAR PENGESAHAN
MAGANG SKRIPSI IMPLEMENTATIF LAPANGAN (SIL)

**“Analisis Pengendalian Kualitas Karung Kemasan Pakan Ternak Dengan
Metode *New Seven Tools* PT Japfa Comfeed Indonesia Sidoarjo”**

Semester Magang SIL: VII / Tahun Akademik 2025/2026

Disetujui Oleh:

**Mentor Perusahaan
Kasub Departemen Warehouse
PT Japfa Comfeed Indonesia- Unit Sidoarjo**


JAPFA
PT. JAPFA COMFEED INDONESIA Tbk.
CABANG SIDOARJO

Budiman Tokoh, S.T
KaSub Warehouse

**Dosen Pembimbing Magang
Skripsi Implementatif Lapangan (SIL)
Program Studi Teknik Industri**



Enny Aryanny, S.T., MT.
NIP : 197009282021212002

**Mengetahui,
Koorprodi Program Studi Teknik Industri
UPN “Veteran” Jawa Timur**



Ir.Rusindiyanto, M.T
NIP : 196502251992031001

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR TABEL	v
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan Magang.....	1
1.3 Manfaat Magang.....	2
1.4 Tujuan Penulisan Topik Kegiatan	2
BAB II PROFIL MITRA MAGANG	3
2.1 Sejarah Mitra Magang	3
2.2 Struktur Organisasi Mitra Magang	3
2.3 Visi dan Misi Perusahaan	5
2.4 Kegiatan Produksi.....	6
BAB III PELAKSANAAN MAGANG	8
3. 1 Posisi / Kedudukan Kegiatan Magang.....	8
3. 2 Metodologi Penyelesaian Tugas	8
3. 3 Pembelajaran Hal Baru	15
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	17
BAB V REFLEKSI DIRI	18
LAMPIRAN	19

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Logo Perusahaan.....	3
Gambar 2.2 Struktur Organisasi Perusahaan	4
Gambar 2.3 Proses Produksi Pakan PT Japfa Comfeed Indonesia – Unit Sidoarjo	6
Gambar 3.1 Tujuan Manajemen Pengendalian Kualitas	8
Gambar 3.2 <i>Affinity Diagram</i>	9
Gambar 3.3 <i>Interrelationship Diagram</i>	9
Gambar 3.4 <i>Tree Diagram</i>	10
Gambar 3.5 <i>Activity Network Diagram</i>	13
Gambar 3.6 <i>Process Decision Program Chart</i>	14

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	<i>Matrix Diagram</i>	11
Tabel 3.2	<i>Matrix Data Analysis</i>	12
Tabel 3.3	<i>Activity Network</i>	13
Tabel 3.4	Rekomendasi Perbaikan	15