

DAFTAR ISI

| | |
|--------------------------|------|
| Halaman Judul..... | i |
| Halaman Pengesahan | ii |
| Kata Pengantar | iii |
| Daftar Isi | iv |
| Daftar Tabel | vi |
| Daftar Gambar | vii |
| Daftar Lampiran..... | viii |
| Abstrak | ix |

BAB I. PENDAHULUAN

| | |
|---|-----|
| 1.1. Sejarah Singkat Perusahaan | I-1 |
| 1.2. Lokasi Perusahaan dan Luas Lahan | I-2 |
| 1.3. Ketenagakerjaan..... | I-5 |

BAB II. PROSES PRODUKSI

| | |
|--|------|
| 2.1. Bahan Baku dan Bahan Pembantu | II-1 |
| 2.2. Produsen Pengadaan Bahan Baku..... | II-2 |
| 2.3. Tahapan Proses Produksi | II-2 |

BAB III. STRUKTUR ORGANISASI PERUSAHAAN

| | |
|---|-------|
| 3.1. Bentuk-bentuk Organisasi..... | III-1 |
| 3.2. Organisasi Perusahaan | III-2 |
| 3.3. Pembagian Tugas dan Wewenang | III-3 |

BAB IV. KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3)

| | |
|--|-------|
| 4.1. Pasal-pasal yang Berkaitan dengan K3 | IV-1 |
| 4.2. Penyakit yang Dianalisis Akibat Kerja | IV-39 |
| 4.3. Alat-alat Proteksi Diri | IV-40 |

BAB V. TUGAS KHUSUS

5.1. PENDAHULUAN

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 5.1.1. Latar Belakang Masalah | V-1 |
| 5.1.2. Rumusan Masalah | V-2 |
| 5.1.3. Tujuan Penelitian..... | V-2 |
| 5.1.4. Ruang Lingkup Masalah | V-2 |
| 5.1.5. Sistematika Laporan | V-2 |

5.2. LANDASAN TEORI

| | |
|--|-----|
| 5.2.1. Investasi..... | V-6 |
| 5.2.2. Analisis Kelayakan Investasi | V-6 |
| 5.2.3. Macam-macam Usulan Investasi | V-7 |
| 5.2.4. Jenis dan Ukuran <i>Container</i> | V-8 |
| 5.2.5. Umur <i>Container</i> | V-9 |
| 5.2.6. B/C Ratio (Benefit Cost Ratio) | V-9 |

5.3. METODE PENELITIAN..... V-10

5.4. PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA

| | |
|-------------------------------|------|
| 5.4.1. Pengumpulan Data | V-13 |
| 5.4.2. Pengolahan Data | V-14 |

5.5. ANALISIS HASIL PENELITIAN V-18

5.6. SIMPULAN DAN SARAN

| | |
|-----------------------|------|
| 5.6.1. Simpulan | V-19 |
| 5.6.2. Saran | V-19 |

Daftar Pustaka

Lampiran

DAFTAR TABEL

| | | |
|-------------|---|-------|
| Tabel II.1. | Jenis Peralatan pada Proses Pembuatan Amoniak | II-2 |
| Tabel II.2. | Jenis Peralatan pada Proses Pembuatan Urea | II-3 |
| Tabel IV.1. | Data Penyakit Akibat Kerja | IV-39 |
| Tabel V.1. | Data <i>Loading Urea In Bag</i> | V-13 |
| Tabel V.2. | Data Biaya <i>Loading Urea In Bag</i> | V-13 |

DAFTAR GAMBAR

| | | |
|--------------|---|-------|
| Gambar I.1 | Lokasi PT Pusri Palembang | I-3 |
| Gambar I.2 | <i>Layouts</i> kompleks PT Pusri Palembang | I-4 |
| Gambar I.3 | Logo PT Pusri | I-7 |
| Gambar II.1 | Blok Diagram Pembuatan Amoniak | II-5 |
| Gambar II.2 | Blok Diagram <i>Feed Treating</i> | II-5 |
| Gambar II.3 | Blok Diagram <i>Reforming</i> | II-7 |
| Gambar II.4 | Blok Diagram Pembuatan Urea | II-10 |
| Gambar II.5 | Blok Diagram Pabrik Utilitas | II-13 |
| Gambar III.1 | Struktur Organisasi Departemen Logistik Pemasaran | III-1 |
| Gambar III.2 | Struktur Organisasi Perusahaan PT Pusri Palembang | III-2 |
| Gambar V.1 | Metodologi Penelitian | V-12 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | | |
|------------|---|-----|
| Lampiran 1 | Data <i>Loading Urea In Bag</i> pada PT Pusri..... | L-1 |
| Lampiran 2 | Biaya Bongkar Muat pada Dermaga PT Pusri | L-2 |
| Lampiran 3 | Surat Keterangan Selesai Kerja Praktik di PT Pusri | L-3 |
| Lampiran 4 | Daftar Nilai Mahasiswa Kerja Praktik di PT Pusri | L-4 |
| Lampiran 5 | Catatan Kegiatan Harian Mahasiswa Kerja Praktik di PT Pusri..... | L-5 |
| Lampiran 6 | Rata-rata Hari Setiap Bulan | L-6 |
| Lampiran 7 | Kartu Konsultasi Kerja Praktik Mahasiswa UKMC | L-7 |
| Lampiran 8 | Lembar Revisi Mahasiswa | L-8 |