

## DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
INTISARI.....	viii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Penentuan Kapasitas Produksi.....	2
C...Pemilihan Lokasi.....	5
D...Tinjauan Pustaka.....	7
<b>BAB II. PROSES PRODUKSI</b>	
A...Spesifikasi Bahan Baku, Bahan Pembantu dan Produk.....	13
B. Deskripsi Proses.....	15
C. Diagram Alir.....	18
D. Tata Letak.....	20
E. Spesifikasi Alat.....	25
<b>BAB III. NERACA MASSA DAN NERACA ENERGI</b>	
A...Neraca Massa.....	39
B...Neraca Energi.....	40

#### **BAB IV. UTILITAS**

A. Kebutuhan Air dan <i>Steam</i> .....	45
B. Kebutuhan Dowtherm.....	45
C. Kebutuhan Listrik.....	45
D. Kebutuhan Bahan Bakar.....	46
E. Kebutuhan Udara Tekan.....	46

#### **BAB V. MANAJEMEN PERUSAHAAN**

A. Bentuk Badan Usaha.....	48
B. Struktur Organisasi Perusahaan.....	49
C. Penggolongan Karyawan dan Sistem Gaji.....	55
D. Bagan Struktur Organisasi Perusahaan .....	60

#### **BAB VI. EVALUASI EKONOMI**

A. Modal Investasi.....	61
B. Biaya Produksi.....	62
C. Harga Jual Produk.....	62
D. Analisis Keuntungan.....	62
E. Analisis Kelayakan Ekonomi .....	63

<b>BAB VII. KESIMPULAN</b> .....	66
----------------------------------	----

#### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **LAMPIRAN**