

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
INTISARI	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Penentuan Kapasitas Produksi.....	2
1.3. Penentuan Lokasi Pabrik	4
1.4. Tinjauan Pustaka.....	6
BAB II PROSES PRODUKSI	13
2.1. Spesifikasi Bahan Baku dan Produk.....	13
2.2. Uraian Proses Produksi.....	16
2.3. Diagram Alir Proses	18
2.4. Tata Letak Pabrik.....	20
BAB III UTILITAS.....	23
3.1. Unit Penyedia dan Pengolahan Air	23
3.2. Unit Penyedia <i>Dowtherm</i>	23
3.3. Unit Penyedia Udara Tekan	24
3.4. Unit Pembangkit dan Penyaluran Listrik	24
BAB IV MANAJEMEN PERUSAHAAN	26
4.1. Bentuk Badan Usaha	26
4.2. Struktur Organisasi Perusahaan.....	27
4.3. Jadwal Kerja Karyawan.....	30
4.4. Jumlah Tenaga Kerja.....	31
4.5. Sistem Penggajian Karyawan	31

BAB V EVALUASI EKONOMI.....	33
5.1. Investasi Pabrik.....	33
5.2. Analisa Kelayakan	33
BAB VI KESIMPULAN.....	36
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	