

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| Lembar Pengajuan | ii |
| Lembar Pengesahan | iii |
| Kata Pengantar..... | iv |
| Daftar Isi | v |
| Daftar Gambar | vii |
| Daftar Tabel..... | viii |
| Intisari..... | ix |
| BAB I. PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang..... | 1 |
| B. Prospek Pasar | 2 |
| C. Rencana Lokasi..... | 4 |
| D. Tinjauan Pustaka..... | 6 |
| BAB II. PROSES PRODUKSI | |
| A. Spesifikasi Bahan Baku, Bahan Pembantu, dan Produk | 12 |
| B. Uraian Proses | 15 |
| C. Diagram Alir | 19 |
| D. Tata Letak Alat dan Pabrik | 23 |
| BAB III. NERACA MASSA DAN NERACA PANAS | |
| A. Neraca Massa | 50 |
| B. Listrik | 52 |
| BAB IV. UTILITAS | |
| C. Kebutuhan Air..... | 56 |
| D. Listrik | 57 |
| E. Bahan Bakar..... | 57 |
| D. Udara Tekan..... | 57 |

| | |
|------------------------------------|----|
| E. Steam..... | 57 |
| BAB V. MANAJEMEN PERUSAHAAN | |
| A. Bentuk Badan Usaha | 68 |
| B. Struktur Organisasi | 69 |
| C. Jadwal Kerja Karyawan | 71 |
| D. Jumlah Tenaga Kerja | 73 |
| BAB VI. EVALUASI EKONOMI | |
| A. Investasi Modal..... | 78 |
| B. Biaya Produksi | 79 |
| C. Harga Jual Produk..... | 80 |
| D. Analisis Kelayakan | 80 |
| BAB VII. KESIMPULAN | 82 |
| Daftar Pustaka | 83 |
| Lampiran..... | 85 |