

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>PRAKATA</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>INTISARI</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>BAB I PENGANTAR</b> .....	1
<b>BAB II URAIAN PROSES</b> .....	6
<b>BAB III SPESIFIKASI BAHAN</b> .....	10
<b>BAB IV DIAGRAM ALIR KUALITATIF DAN KUANTITATIF</b> ....	15
<b>BAB V NERACA MASSA</b> .....	17
<b>BAB VI NERACA PANAS</b> .....	22
<b>BAB VII SPESIFIKASI ALAT</b> .....	27
<b>BAB VIII UTILITAS</b> .....	35
<b>BAB IX LOKASI DAN TATA LETAK PABRIK</b> .....	66



<b>BAB X</b>	<b>PERTIMBANGAN ASPEK KESELAMATAN, KESEHATAN KERJA, DAN LINGKUNGAN .....</b>	<b>72</b>
<b>BAB XI</b>	<b>ORGANISASI PERUSAHAAN .....</b>	<b>107</b>
<b>BAB XII</b>	<b>EVALUASI EKONOMI .....</b>	<b>122</b>
<b>BAB XIII</b>	<b>KESIMPULAN .....</b>	<b>146</b>
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>147</b>
	<b>LAMPIRAN</b>	