

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Pernyataan.....	ii
Halaman Pengesahan	iii
Abstrak	iv
Abstract	v
Kata Pengantar	vi
Daftar isi	viii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Rumus	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Batasan Penelitian	5
1.5 Sistematika Penulisan	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Aspek Keuangan	7
2.2 Aspek Teknis.....	7
2.3 Analisis Keyakalan Investasi	8
2.4 Penelitian Terdahulu	10
2.5 Kerangka Pemikiran.....	14
BAB III METODE PENELITIAN.....	15
3.1 Jenis Penelitian.....	15
3.2 Jenis Data dan Informasi.....	15
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	16
3.4 Metode Pengolahan dan Analisis Data	16
3.4.1 Metode pengolahan data.....	16
3.4.2 Metode Analisis Data	16
3.5 Langkah-Langkah Penelitian	17
BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....	18
4.1 Aspek Permintaan Pasar.....	18
4.2 Aspek Teknis.....	20
4.2.1 Identifikasi kebutuhan mesin	20
4.2.2 Informasi dan spesifikasi mesin	21
4.2.3 Cara kerja mesin.....	21
4.2.4 Rencana tata letak.....	23
4.3 Aspek Keuangan dan Estimasi Biaya	23
4.3.1 Investasi Aktiva Tetap.....	24
4.3.2 Rencana Produksi	24

4.3.3	Rencana Produksi	25
4.3.4	Perhitungan Kelayakan Investasi	36
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....		39
5.1	Analisis Kelayakan.....	39
5.1.1	Aspek Permintaan Pasar.....	39
5.1.2	Aspek Teknis.....	41
5.1.3	Aspek Keuangan	41
5.2	Analisis Make or Buy Decision	42
5.2.1	Parameter Keuangan	43
5.2.2	Analisis Sensitivitas	44
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN		46
6.1	KESIMPULAN	46
6.2	SARAN	46
DAFTAR PUSTAKA		48



UNIVERSITAS
MERCU BUANA