

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xix
DAFTAR LAMPIRAN .....	xxii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	3
1.3 Batasan Masalah .....	3
1.4 Tujuan .....	3
1.5 Sistematika Penulisan .....	4
BAB II LANDASAN TEORI .....	6
2.1 Harga Jual .....	6
2.1.1 Metode Biaya Total ( <i>Full Cost</i> ) .....	6
2.1.2 Laba yang Diharapkan .....	7
2.1.3 Faktor yang Mempengaruhi Harga Jual .....	8
2.2 Harga Pokok Produksi .....	9
2.2.1 Biaya Bahan Baku Utama .....	10
2.2.2 Biaya Tenaga Kerja .....	11
2.2.3 Biaya Overhead .....	14

2.2.3 Metode <i>Full Costing</i> .....	16
2.3 Pengertian Biaya.....	17
2.4 Akuntansi Biaya.....	17
2.5 Sistem Informasi Akuntansi.....	18
<b>BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....</b>	<b>21</b>
3.1 Analisis Sistem.....	21
3.1.1 Identifikasi Masalah.....	21
3.1.1 <i>Current Sistem(Document Flow)</i> .....	22
3.1.2 Analisis Kebutuhan.....	25
3.2 Perancangan Sistem.....	26
3.2.1 Rancangan Model.....	26
3.2.2 Model Pengembangan Sistem.....	28
3.2.3 <i>Sistem Flow</i> .....	58
3.2.4 <i>Data Flow Diagram (DFD)</i> .....	63
3.2.5 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> .....	69
3.2.6 Struktur Tabel.....	72
3.2.7 Perancangan <i>Input dan Output (I/O)</i> .....	81
3.2.8 Desain Uji Coba.....	103
<b>BAB IV IMPLEMENTASI DAN EVALUASI.....</b>	<b>146</b>
4.1 Implementasi Sistem.....	147
4.1.1 Daftar Produksi.....	148
4.1.2 Perhitungan ROI.....	149
4.1.3 Penentuan Harga Jual.....	150
4.2 Evaluasi Sistem.....	151

4.2.1 Hasil Uji Coba Kesesuaian Fungsi Aplikasi.....	152
4.2.2 Hasil Uji Coba Perhitungan Harga Jual.....	161
4.2.3 Pembahasan Aplikasi.....	185
4.2.4 Ujicoba Kompatibilitas Aplikasi.....	187
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>189</b>
5.1 Kesimpulan.....	189
5.2 Saran.....	189
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>190</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>191</b>

