

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN DAN BEBAS PLAGIAT	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Penelitian	2
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
1.6 Sistematika Penulisan	3
BAB II LANDASAN TEORI	4
2.1 Landasan Teori.....	4
2.1.1 Harga pokok produksi.....	4
2.1.2 Unsur-unsur biaya produksi	5
2.1.2.1 Biaya bahan baku.....	5
2.1.2.2 Biaya tenaga kerja langsung	5
2.1.2.3 Biaya <i>overhead</i> pabrik	5
2.1.3 Penentuan harga pokok produksi	6
2.1.3.1 <i>Full costing</i>	6
2.1.3.2 <i>Variable costing</i>	7
2.1.3.3 <i>Activity Based Costing</i> (ABC)	8

2.1.4	Sistem informasi	9
2.1.5	<i>System Development Life Cycle (SDLC)</i>	10
2.1.6	Visual Basic	11
2.1.7	<i>User Interface (UI)</i>	12
2.1.8	Microsoft Access.....	12
2.2	Penelitian Terdahulu	12
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	14
3.1	Objek Penelitian	14
3.2	Pengumpulan Data	14
3.2.1	Studi lapangan.....	14
3.2.2	Studi pustaka	14
3.3	Kerangka Penelitian	15
3.4	Pengolahan Data	16
3.5	Analisis Hasil	19
3.6	Kesimpulan dan Saran.....	19
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	20
4.1	Pengumpulan Data	20
4.1.1	Data produk.....	20
4.1.2	Identifikasi aktivitas produk.....	21
4.1.3	Data biaya produksi	22
4.2	Pengolahan Data	25
4.2.1	Perhitungan harga pokok produksi metode <i>full costing</i>	25
4.2.2	Perhitungan harga pokok produksi metode <i>activity based costing</i>	32
4.2.3	Perancangan Sistem Informasi.....	41
4.2.3.1	Analisis kebutuhan sistem informasi	41
4.2.3.2	Desain sistem informasi.....	43
4.2.3.3	Implementasi sistem informasi	53
4.2.3.4	Pengujian sistem informasi	66

4.3	Analisis Hasil	113
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	117
5.1	Kesimpulan	117
5.2	Saran.....	117

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN