

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB I</b> PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Pembatasan Masalah .....	2
1.4 Tujuan .....	3
1.5 Sistematika Penulisan .....	3
<b>BAB II</b> LANDASAN TEORI .....	5
2.1 Pengertian persediaan .....	5
2.2 Jenis-Jenis Persediaan .....	6
2.3 Sistem Pencatatan Persediaan .....	7
2.4 Metode Penilaian Persediaan .....	8
2.5 Penjualan .....	9
2.6 Harga Pokok Penjualan .....	10
2.7 Kartu Persediaan .....	10
2.8 <i>Sytem Development Life Cycle</i> .....	11
2.9 <i>Microsoft Visual Basic 2005</i> .....	13

BAB III	PERANCANGAN SISTEM .....	16
3.1	Mode Pengembangan .....	16
3.2	Prosedur Pengembangan .....	19
3.2.1	Survey .....	19
3.2.2	Study Literatur .....	19
3.3	Perancangan Sistem .....	19
3.3.1	System Flow Diagram .....	19
3.3.2	Data Flow Diagram.....	24
3.3.3	Entity Relational Diagram .....	29
3.3.4	Struktur Data Tabel.....	32
3.3.5	Desain Input Output.....	39
BAB IV	IMPLEMENTASI DAN EVALUASI .....	55
4.1	Implementasi Sistem.....	55
4.1.1	Kebutuhan Perangkat Keras .....	55
4.1.2	Kebutuhan Perangkat Lunak .....	56
4.1.3	Instalasi Program .....	56
4.2	Evaluasi Sistem .....	57
4.3	Evaluasi hasil uji coba perhitungan harga pokok .....	86
BAB V	PENUTUP .....	91
5.1	Kesimpulan .....	91
5.2	Saran .....	91
DAFTAR PUSTAKA	.....	92
LAMPIRAN	.....	93