

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan	3
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1 Sistem Pembelian	6
2.2 Persediaan Barang Dagang.....	6
2.3 Laporan Keuangan	12
2.4 Konsep Dasar Sistem Informasi	15
2.5 Sistem Informasi Akuntansi	25
2.5.1 Harga Pokok Pembelian / Harga Perolehan	26
2.5.2 Neraca Saldo	27
2.5.3 Laporan Laba Rugi	29
2.5.4 Laporan Perubahan Modal	30
2.5.5 Laporan Perubahan Arus Kas	30
2.6 Visual Basic.NET 2008	33

2.7 Microsoft SQL Server 2008	34
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	36
3.1 Analisi Permasalahan	36
3.1.1 Data Flow Diagram (DFD)	43
3.2 Prosedur Penelitian	41
3.3 Perancangan Sistem	42
3.3.1 System Flow	43
3.3.2 Data Flow Diagram (DFD)	51
3.3.3 Entity Relational Diagram (ERD)	57
3.3.4 Struktur Database	60
3.3.5 Desain Interface	71
BAB IV IMPLEMENTASI DAN EVALUASI	85
4.1 Instalasi Program	85
4.1.1 Kebutuhan Perangkat Keras	85
4.1.2 Kebutuhan Perangkat Lunak	86
4.1.3 Penginstalan dan Pengaturan Sistem	86
4.2 Implementasi Sistem	87
4.2.1 Form Login	87
4.2.2 Form Menu Utama	92
4.2.4 Form Master Barang	93
4.2.5 Form Master Supplier	93
4.2.6 Form Master Detail Supplier	94
4.2.14 Form Transaksi Pembelian	99

4.2.29 Form Laporan Barang	108
4.2.30 Form Laporan Pembelian	108
4.2.31 Form Laporan Jurnal	109
4.3 Uji Coba	112
4.3.1 Uji Coba Form Login	113
4.3.3 Uji Coba Form Master Barang	115
4.3.4 Uji Coba Form Master Supplier	116
4.3.5 Uji Coba Form Master Detail Supplier.....	118
4.3.13 Uji Coba Form Transaksi Pembelian	126
BAB V PENUTUP	132
5.1 Kesimpulan	132
5.2 Saran	133
DAFTAR PUSTAKA	134