

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
INTISARI	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup	2
1.4 Tujuan	3
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Tinjauan Pustaka	4
2.2 Dasar Teori	5
2.2.1. Penjualan	5
2.2.2. Retur Pembelian	5
2.2.3. Jasa Perbaikan	6
2.2.4. Sistem Basis Data	6
2.2.5. Multiuser	7

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN

3.1 Analisis Kebutuhan Sistem	8
3.1.1 Perangkat Lunak	8
3.1.2 Perangkat Keras	8
3.2 Perancangan Sistem	9
3.2.1 Diagram Konteks	9
3.2.2 DAD Level 0	10
3.2.3 Basis Data	12
3.2.4 Relasi Antar Tabel	16
3.3 Perancangan Antar Muka	18
3.3.1 Rancangan Form	18
3.3.2 Rancangan Laporan	21

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

4.1 Implementasi Sistem	24
4.2 Pembahasan Sistem	28
4.3 Pembahasan Program	31

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	38
5.2 Saran	39

DAFTAR PUSTAKA	40
----------------------	----