

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR.....	vi
INTISARI	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
 BAB I	
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Ruang Lingkup	3

1.4 Tujuan Penelitian	5
 BAB II	
TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI 6	
2.1 Tinjauan Pustaka	6
2.2 Dasar Teori.....	7
2.2.1 Sekilas Profil UD. Amanah Buah	7
2.2.2 Aplikasi	7
2.2.3 PHP	7
2.2.4 MySQL	8
2.2.5 JQuery	8
2.2.6 Diagram Konteks.....	8
2.2.7 Diagram Arus Data	9
2.2.8 Sistem Akuntansi Persediaan	9
 BAB III	
ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM 10	
3.1 Analisis Sistem	10
3.1.1 Perangkat Lunak	11
3.1.2 Perangkat Keras.....	11
3.2 Perancangan Sistem	12
3.2.1 Perancangan Diagram Arus Data	12

3.2.2 Diagram Konteks.....	12
3.2.3 Diagram Arus Data Level 1	13
3.2.4 Diagram Alir Sistem.....	15
3.2.2 Perancangan Relasi Antar Tabel	16
3.3 Perancangan Basis Data	17
3.3.1 Tabel Admin	17
3.3.2 Tabel Pelanggan.....	18
3.3.3 Tabel Pemasok.....	18
3.3.4 Tabel Barang	19
3.3.5 Tabel Biaya	20
3.3.6 Tabel Pembelian.....	20
3.3.7 Tabel Retur_beli.....	21
3.3.8 Tabel Penjualan	22
3.4 Perancangan Input Program.....	22
3.4.1 Rancangan Halaman Login	23
3.4.2 Rancangan Halaman Input Data Admin	23
3.4.3 Rancangan Halaman Input Data Barang	24
3.4.4 Rancangan Halaman Input Data Pembelian.....	24
3.4.5 Rancangan Halaman Input Data Penjualan	25
3.5 Perancangan Output Program.....	25
3.5.1 Rancangan Kartu Gudang	25
3.5.2 Rancangan Kartu Persediaan	26

3.5.3 Rancangan Laporan Rugi Laba	26
---	----

BAB IV

IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN27

4.1 Implementasi Sistem	27
4.1.1 Program Penghubung Database	27
4.1.2 Proses Login	28
4.1.3 Proses Input Data Barang.....	29
4.1.4 Proses Input Data Penjualan	29
4.1.5 Proses Laporan Rugi Laba.....	30
4.2 Pembahasan Sistem.....	32
4.2.1 Halaman Utama	32
4.2.2 Halaman Pendaftaran Pelanggan	33
4.2.3 Halaman Produk.....	33
4.2.4 Keranjang Belanja	34
4.2.5 Halaman Utama Admin	35
4.2.6 Halaman Input Data Barang	35
4.2.7 Halaman Input Data Pembelian	36
4.2.8 Halaman Input Data Penjualan.....	36
4.2.9 Kartu Gudang	36
4.2.10 Kartu Persediaan	37
4.2.11 Laporan Rugi Laba	38

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN39

5.1 Kesimpulan..... 39

5.2 Saran..... 40

DAFTAR PUSTAKA41

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Struktur Tabel Admin	17
Tabel 3.2 Struktur Tabel Pelanggan.....	18
Tabel 3.3 Struktur Tabel Pemasok.....	19
Tabel 3.4 Struktur Tabel Barang	19
Tabel 3.5 Struktur Tabel Biaya	20
Tabel 3.6 Struktur Tabel Pembelian.....	21
Tabel 3.7 Struktur Tabel Retur_beli.....	21
Tabel 3.8 Struktur Tabel Penjualan	22

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Diagram Konteks.....	13
Gambar 3.2 DAD Level 1	14
Gambar 3.3 Diagram Alir Sistem.....	15
Gambar 3.4 Relasi Antar Tabel	16
Gambar 3.5 Rancangan Halaman Login.....	23
Gambar 3.6 Rancangan Halaman Input Data Admin	23
Gambar 3.7 Rancangan Halaman Input Data Barang	24
Gambar 3.8 Rancangan Halaman Input Data Pembelian.....	25
Gambar 3.9 Rancangan Halaman Input Data Penjualan	25
Gambar 3.10 Rancangan Kartu Gudang	26
Gambar 3.11 Rancangan Kartu Persediaan.....	26
Gambar 3.12 Rancangan Laporan Rugi Laba.....	26
Gambar 4.1 Halaman Utama	32
Gambar 4.2 Halaman Pendaftaran Pelanggan	33

Gambar 4.3 Halaman Produk.....	34
Gambar 4.4 Keranjang Belanja	34
Gambar 4.5 Halaman Utama Admin	35
Gambar 4.6 Halaman Input Data Barang	35
Gambar 4.7 Halaman Input Data Pembelian	36
Gambar 4.8 Halaman Input Data Penjualan.....	36
Gambar 4.9 Halaman Kartu Gudang	37
Gambar 4.10 Halaman Kartu Persediaan.....	37
Gambar 4.11 Laporan Rugi Laba	38