

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	13
1.1 Latar Belakang	13
1.2 Rumusan Masalah.....	16
1.3 Tujuan	16
1.4 Batasan Masalah.....	16
1.5 Definisi Operasional.....	17
1.6 Metode Pengerjaan	17
1.7 Jadwal Pengerjaan	19
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	20
2.1 Akuntansi	20
2.1.1 Pengertian Akuntansi	20
2.1.2 Siklus Akuntansi.....	20
2.1.3 Kode Rekening (<i>Chart Of Account</i>).....	22
2.1.4 Jurnal	22
2.1.5 Buku Besar.....	23
2.1.6 Laporan keuangan.....	25
2.1.7 Laporan laba Rugi.....	25
2.1.8 Laporan Perubahan Ekuitas	26
2.1.9 Laporan Posisi Keuangan.....	26
2.1.10 Laporan Arus Kas.....	27
2.1.11 Pelaporan Arus Kas Dari Kas Operasi	29
2.2 Teori Dan Alat Bantu Implementasi Sistem	31

2.2.1	<i>Flowchart</i>	31
2.2.2	<i>Data Flow Diagram (DFD)</i>	33
2.2.3	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	34
BAB 3	ANALISIS DAN PERANCANGAN.....	35
3.1	Proses Bisnis Sistem Berjalan.....	35
3.1.1	Proses Bisnis Sistem Berjalan Penerimaan Kas	35
3.1.2	Proses Bisnis Sistem Berjalan Pengeluaran Kas	36
3.2	Proses Bisnis Sistem Usulan.....	37
3.2.1	Proses Bisnis Sistem Usulan Kelola Data Master	37
3.2.2	Proses Bisnis Sistem Usulan Pemesanan Barang	39
3.2.3	Proses Bisnis Sistem Usulan Kelola Penerimaan Kas.....	40
3.2.4	Proses Bisnis Sistem Usulan Kelola Pelunasan	41
3.4.5	Proses Bisnis Sistem Usulan Kelola Pengeluaran	42
3.3	Analisis Kebutuhan Fungsionalitas	43
3.4	Analisis Pengguna	44
3.5	<i>Diagram Konteks</i>	44
3.6	<i>Data Flow Diagram (DFD) Level 0</i>	45
3.7	<i>DFD Level 1</i>	46
3.7.1	<i>DFD Level 1 Master Data</i>	46
3.7.2	<i>DFD Level 1 Roti dan Bahan Baku</i>	46
3.7.3	<i>DFD Level 1 Transaksi</i>	47
3.8	Kamus Data.....	48
3.9	Spesifikasi Proses.....	53
3.10	Perancangan Basis Data.....	60
3.10.1	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	60
3.10.2	Stuktur Tabel	61
3.10.3	Relasi Antar Tabel.....	63
3.11	Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak.....	64
3.11.1	Kebutuhan Perangkat Keras.....	64
3.11.2	Kebutuhan Perangkat Lunak	64
BAB 4	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....	66
4.1	Implementasi	66

4.1.1	Implementasi <i>File</i> Basis Data.....	66
4.1.2	Implementasi Antar Muka	71
4.2	Pengujian	88
4.2.1	Pengujian Proses Manual dan Proses Aplikasi	88
4.2.2	Pengujian <i>Black Box Testing</i>	93
BAB 5	KESIMPULAN	99
5.1	Kesimpulan	99
5.2	Saran	99
DAFTAR PUSTAKA	100
LAMPIRAN	101