

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL LUAR.....	i
HALAMAN JUDUL DALAM	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN REKOMENDASI SIDANG	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Manfaat.....	2
1.4 Waktu Pelaksanaan	2
BAB II PROFIL PERUSAHAAN	3
2.1 Sejarah	3
2.2 Visi Dan Misi	3
2.3 Struktur Organisasi.....	4
2.3.1 Unit – unit Kerja	4
2.3.2 Tugas dan Wewenang.....	4
2.4 Lokasi	4

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....	5
3.1 Unit Kegiatan Kerja Praktik.....	5
3.2 Prosedur Pada Unit Kerja.....	5
3.3 Kegiatan Kerja Yang Dilakukan	6
3.4 Metodologin Pengembangan Sistem.....	6
3.5 Analisis Sistem.....	7
3.5.1 Prosedur Sistem Yang Sedang Berjalan Identifikasi Permasalahan.....	8
3.5.2 Identifikasi Permasalahan.....	8
3.5.3 Kebutuhan Sistem Yang Diusulkan.....	13
3.5.3.1 Kebutuhan Fungsional	13
3.5.3.2 Kebutuhan Non Fungsional	13
3.5.4 Prosedur Sistem Yang Diusulkan	14
3.6 Perancangan Sistem Yang Diusulkan	14
3.6.1 Perancangan Arsitektur Sistem	15
3.6.2 Pemodelan Proses Sistem.....	22
3.6.3 Pemodelan Data Sistem.....	24
3.6.4 Perancangan Flowchart Program	29
3.6.5 Perancangan Antarmuka Sistem.....	38
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....
4.1 Kesimpulan.....	48
4.2 Saran.....	49

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Struktur Organisasi CV Central Komputer Palembang	4
Gambar 2.2 Peta CV Central Komputer Palembang.....	5
Gambar 3.1 Model Prototype	7
Gambar 3.2 Arsitektur Yang Diusulkan	16
Gambar 3.3 DFD level 0 Sistem Yang Diusulkan	17
Gambar 3.4 DFD level 1 Sistem Yang Diusulkan	18
Gambar 3.5 DFD level 2 Proses 1 Yang Diusulkan	19
Gambar 3.6 DFD level 2 Proses 2 Yang Diusulkan	20
Gambar 3.7 DFD level 2 Proses 3 Yang Diusulkan	21
Gambar 3.8 DFD level 2 Proses 4 Yang Diusulkan	22
Gambar 3.9 DFD level 3 Proses 2.1 Yang Diusulkan	23
Gambar 3.10 DFD level 3 Proses 2.2 Yang Diusulkan	24
Gambar 3.11 DFD level 3 Proses 2.3 Yang Diusulkan	25
Gambar 3.12 Entity Relationship Diagram (ERD)	26
Gambar 3.13 Flowchart Halaman Login Sistem.....	29
Gambar 3.14 Flowchart Halaman Utama	30
Gambar 3.15 Flowchart Halaman Ubah Password	31
Gambar 3.16 Flowchart Halaman Data Customer	32
Gambar 3.17 Flowchart Halaman Transaksi Barang Masuk	33
Gambar 3.18 Flowchart Halaman Transaksi Barang Keluar	34
Gambar 3.19 Flowchart Halaman Laporan.....	35
Gambar 3.20 Rancangan Antarmuka Halaman Login	40
Gambar 3.21 Rancangan Antarmuka Halaman Utama	41
Gambar 3.22 Rancangan Antarmuka Ubah Password	42
Gambar 3.23 Rancangan Antarmuka Data Customer	43
Gambar 3.24 Rancangan Antarmuka Transaksi Barang masuk.....	44
Gambar 3.25 Rancangan Antarmuka Transaksi Barang Keluar	45
Gambar 3.26 Rancangan Antarmuka Laporan.....	46

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Tabel Kegiatan Kerja Praktik.....	7
Tabel 3.2 Analisis PIECES	11
Tabel 3.3 Pernyataan Masalah	12
Tabel 3.4 Analisis Sebab Akibat.....	13
Tabel 3.5 Notasi-notasi DFD	16
Tabel 3.6 Simbol-simbol ERD Notasi Chen	24
Tabel 3.7 Simbol-simbol Flowchart.....	28