

## DAFTAR ISI

---

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan .....	2
1.4 Batasan Masalah .....	2
1.5 Metode Penggerjaan.....	3
1.5.1 Analisis .....	3
1.5.2 Perancangan sistem dan perangkat lunak.....	3
1.5.3 Implementasi dan pengujian .....	3
1.5.4 Integrasi Sistem Informasi .....	4
1.5.5 Operasi dan Pemeliharaan.....	4
1.6 Jadwal Penggerjaan .....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Sejarah Dan Karakteristik PT. Dinar .....	6
2.2 Model Waterfall .....	6
2.3 Web Server.....	7
2.4 PHP .....	7
2.5 MySQL .....	8
2.6 Data Flow Diagram (DFD).....	9
2.7 Kamus Data (Data Dictionary).....	11
2.7.1 Spesifikasi Proses ( <i>Process Specification</i> ) .....	12

BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN .....	13
3.1    Gambaran Sistem Saat Ini .....	13
3.2    Analisis Kebutuhan Sistem .....	16
3.2.1    Data Flow Diagram.....	23
3.2.2    Kamus Data.....	26
3.2.3    Proses Spesifikasi .....	28
3.3    Perancangan Basis Data .....	31
3.3.1.    Desain Tabel .....	32
3.4    Perancangan Menu.....	33
3.4.1    Perancangan menu Pegawai.....	34
3.4.2    Perancangan Menu Pembeli.....	34
3.4.3    Perancangan Menu Pemimpin .....	35
3.4.4    Perancangan Menu Petugas Pengiriman .....	35
3.5    Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak .....	36
3.5.1    Pengembangan Sistem .....	36
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN .....	37
4.1    Implementasi .....	37
4.1.1    Implementasi Perangkat Lunak .....	37
4.1.2    Implementasi Perangkat Keras .....	37
4.1.3    Implementasi Antar Muka .....	37
4.1.4    Implementasi Fungsionalitan.....	37
4.2    Pengujian.....	41
4.2.1    Skenario Pengujian .....	41
4.2.2    Butir Pengujian .....	43
BAB 5 PENUTUP .....	49
5.1    Kesimpulan.....	49
5.2    Saran .....	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50