

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DALAM.....	i
PENGESAHAN SKRIPSI	ii
PERNYATAAN DEWAN PENGUJI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Sistematika Penelitian	5
BAB 2 LANDASAN TEORI	
2.1 Penelitian Terdahulu	6

2.2 Landasan Teori.....	10
2.2.1 Pengertian Sistem.....	10
2.2.2 Pengertian Informasi	12
2.2.3 Pengertian Sistem Informasi	12
2.2.4 Karakteristik Sistem Informasi	13
2.2.5 Pengertian Jasa Ekspedisi Barang.....	13
2.2.6 Proses Ekspedisi Barang	14
2.2.7 Distribusi.....	15
2.2.8 Cargo.....	15
2.2.9 PHP.....	16
2.2.10 Database MySQL.....	18
2.2.11 Agile	19
2.2.12 Agile Scrum	21
2.2.13 Entity Relationship Diagram.....	22
2.2.14 Wireframe	23
2.2.15 Unified Modelling Language.....	23
2.2.16 Quality Assurance	24
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Jenis Penelitian.....	26
3.2 Tahapan Penelitian.....	26
3.3 Instrumen Penelitian.....	28
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Brainstorming.....	27
4.1.1 Use Case Diagram.....	29
4.2 Design	30
4.2 Login.....	31
4.2.2 Register	31

4.2.3 Dashboard	32
4.2.4 Manajemen User	32
4.2.5 Manajemen Cabang.....	33
4.2.6 Manajemen Kota	34
4.2.7 Manajemen Harga	35
4.2.8 Manajemen Kode dan Grup Kode.....	36
4.2.9 Entri Resi.....	39
4.2.10 Lacak Resi.....	40
4.3 Development	40
4.3.1 Database MySQL.....	41
4.3.2 Auto CRUD Laravolt	46
4.3.3 Chart Laravolt	48
4.3.4 Implementasi Rancangan	50
4.4 Quality Assurance	59
4.5 Deployment.....	61
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	63
5.2 Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64
RIWAYAT HIDUP PENULIS	67
RIWAYAT PENDIDIKAN	67
LAMPIRAN	