

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Struktur Navigasi Linier.....	33
Gambar 2.2 Struktur Navigasi Hierarki.....	33
Gambar 2.3 Struktur Navigasi Non Linier.....	34
Gambar 2.4 Struktur Navigasi Composite.....	35
Gambar 2.5 Alur PHP .....	39
Gambar 3.1 Struktur Organisasi PT. XYZ.....	44
Gambar 3.2 Sistem Informasi Kebutuhan Logistik Karyawan yang Berjalan...48	
Gambar 4.1 Sistem Informasi Kebutuhan Logistik Karyawan yang Diusulkan.....	52
Gambar 4.2 Use Case Diagram Master Barang dan Stok Logistik Karyawan pada PT. XYZ.....	56
Gambar 4.3 Use Case Diagram Transaksi Permintaan Logistik Karyawan pada PT. XYZ.....	56
Gambar 4.4 Use Case Diagram Laporan dan Pengadaan Logistik Karyawan pada PT. XYZ.....	57
Gambar 4.5 Class Diagram Sistem Informasi Logistik Karyawan PT. XYZ...58	
Gambar 4.6 Sequence Diagram Sistem Informasi Logistik Karyawan PT. XYZ.....	59
Gambar 4.7 Activity Diagram Proses Transaksi Masuk Logistik Karyawan PT. XYZ.....	60
Gambar 4.8 Statechart Diagram Proses Permintaan Logistik Karyawan PT. XYZ.....	61
Gambar 4.9 Collaboration Diagram Login Aplikasi Sistem Logistik Karyawan PT. XYZ.....	62
Gambar 4.10 Collaboration Diagram Proses Permintaan Logistik Karyawan PT. XYZ.....	62
Gambar 4.11 Component Diagram Sistem Informasi Logistik Karyawan PT. XYZ.....	63

Gambar 4.12 Deployment Diagram Sistem Informasi Logistik Karyawan PT. XYZ.....	64
Gambar 4.13 Struktur Navigasi Admin.....	70
Gambar 4.14 Halaman Menu Barang Staff HRM.....	71
Gambar 4.15 Halaman Menu Staff HRM dan Staff Unit Organisasi.....	72
Gambar 4.16 Input Data Barang.....	73
Gambar 4.17 Input Data Transaksi Masuk.....	74
Gambar 4.18 Input Data Transaksi Keluar.....	75
Gambar 4.19 Input Laporan.....	76
Gambar 4.20 Output Data Transaksi.....	77
Gambar 4.21 Output Data Laporan Persediaan.....	78