

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDULSKRIPSI.....	I
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	II
LEMBAR SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	III
LEMBAR SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA.....	IV
ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....	IV
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	V
Kata Pengantar.....	VII
Abstak.....	IX
Daftar Isi.....	XI
Daftar Simbol.....	XIII
Daftar Gambar.....	XVI
Daftar Tabel.....	XVII
Daftar Lampiran.....	XVIII
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1.Latar Belakang Masalah.....	1
1.2.Identifikasi Masalah.....	3
1.3.Perumusan Masalah.....	3
1.4.Maksud dan Tujuan.....	4
1.5.Metode Penelitian.....	4
1.5.1.Teknik Pengumpulan Data.....	4
1.5.2.Model Pengembangan Sistem.....	5
1.6.Ruang Lingkup.....	6
BAB II LANDASAN TEORI.....	7
2.1.Tinjauan Pustaka.....	7
2.1.1.Konsep Dasar Sistem Informasi.....	7
2.1.2.Definisi Inventory dan Gudang.....	10
2.1.3.Definisi Website dan Program.....	11
2.1.4. <i>Unifield Modelling Language (UML)</i>	12
2.1.5. <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	15
2.2.Penelitian Terkait.....	18
BAB III ANALISA SISTEM BERJALAN.....	20
3.1.Tinjauan Perusahaan.....	20
3.2.Proses Bisnis Sistem.....	24
3.3.Spesifikasi Dokumen Sistem Berjalan.....	26
BAB IV RANCANGAN SISTEM DAN PROGRAM USULAN.....	28
4.1.Pemodelan Bisnis.....	28
4.2.Pemodelan Data.....	29
4.2.1.ERD (<i>Entity Relationship Diagram</i>).....	29
4.2.2.LRS (<i>Logical Record Structure</i>).....	31
4.2.3.Spesifikasi File.....	32

4.3.Pemodelan Proses.....	37
4.3.1.Use case Diagram.....	37
4.3.2.Activity Diagram.....	50
4.4.Pembuatan Aplikasi.....	65
4.4.1.User Interface.....	65
4.4.2.Code Generation.....	72
4.5.Pengujian dan Pergantian.....	79
4.5.1.Data Barang Masuk.....	79
4.5.2.Publikasi Web.....	81
4.5.3.Spesifikasi Hardware dan Software.....	82
4.6.Spesifikasi Dokumen Sistem Usulan.....	82
BAB V PENUTUP.....	84
5.1.Kesimpulan.....	84
5.2.Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA.....	86
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	88
LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI.....	89
SURAT KETERANGAN RISET.....	90
LAMPIRAN.....	91

**UNIVERSITAS
NUSA MANDIRI**