



**PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PENJUALAN  
KREDIT BARANG ELEKTRONIK PADA CV.ARJUNA  
ELEKTRONIK**

**TUGAS AKHIR**

Diajukan Untuk Melengkapi Salah Satu Syarat

Memperoleh Gelar Sarjana Sistem Informasi

Oleh:

**Linda Rosdiyanah**

41809010174

**UNIVERSITAS  
MERCU BUANA**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

**UNIVERSITAS MERCUBUANA**

**JAKARTA**

**2013**

## **LEMBAR PERNYATAAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

**Nama Mahasiswa : Linda Rosdiyanah**

**NIM : 41809010174**

**Fakultas : Ilmu Komputer**

**Program Studi : Sistem Informasi**

**Judul : PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PENJUALAN  
KREDIT BARANG ELEKTRONIK PADA  
CV.ARJUNA ELEKTRONIK**

Menyatakan bahwa Laporan Tugas Akhir saya adalah hasil karya saya sendiri dan bukan plagiat. Apabila ternyata ditemukan didalam Laporan Tugas Akhir saya terdapat unsur plagiat, maka saya siap untuk mendapatkan sanksi akademik yang terkait dengan hal tersebut.

Jakarta, Oktober 2013

UNIVERSITAS  
**MERCU BUANA**



(Linda Rosdiyanah)

## LEMBAR PENGESAHAN

Nama Mahasiswa : Linda Rosdiyanah

NIM : 41809010174

Fakultas : Ilmu Komputer

Program Studi : Sistem Informasi

Judul : PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PENJUALAN  
KREDIT BARANG ELEKTRONIK PADA  
CV.ARJUNA ELEKTRONIK

SKRIPSI INI TELAH DIPERIKSA DAN DISIDANGKAN

Jakarta, Oktober 2013

Menyetujui

UNIVERSITAS  
  
**MERCU BUANA**  
Sudirman, S.Kom, MM, M.Kom  
Dosen Pembimbing

Mengetahui,



**Bagus Priambodo, ST.,M.TI**  
Koordinator Tugas Akhir

Mengetahui,



**Nur Ani, ST.,MMSI**  
Ketua Program Studi Sistem Informasi

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya. Shalawat dan salam penulis sampaikan kepada Nabi besar kita Muhammad SAW beserta sahabat dan keluarganya yang telah membawa dari alam kegelapan kealam beri ilmu pengetahuan sehingga penulis mampu menyelesaikan tugas akhir ini yang merupakan salah satu syarat untuk meraih gelar kesarjanaan Strata satu (S1) padaUniversitas Mercu Buana.

Pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terimakasih kepada pihak yang telah memberikan bimbingan, bantuan dan dorongan serta petunjuk, ucapan terimakasih penulis tunjukkan kepada :

- 1) Sudirman S.Kom,MM, M.Kom dosen pembimbing yang telah bersedia memberikan bimbingannya kepada penulis, sehingga hal-hal yang dulu penulis tidak ketahui menjadi tahu. Terimakasih juga atas motivasi dan kesabarannya sehingga saya selalu bersemangat mengerjakan tugas akhir ini.
- 2) Nur Ani ST, MMSI. Selaku Kepala Program Studi (Kaprodi) Sistem Informasi.
- 3) Bagus Priambodo ST, MTI. Selaku Dosen Pembimbing Akademik (PA).
- 4) Bapak dan Ibu Dosen Sistem Informasi yang telah memberikan banyak ilmu kepada penulis selama kuliah.
- 5) Kepada pihak keluarga khususnya kedua orangtua saya, Hendry dan Maryanah yang sangat saya cintai dan menjadi motivasi utama penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini, yang telah banyak memberikan segenap doa, kasih sayang dan dukungan moral serta materil kepada penulis.
- 6) Mahasiswa/i Jurusan Sistem Informasi khususnya angkatan 2009 yang telah memberikan dukungan, semangat, dan doa yang sangat luar biasa kepada penulis.

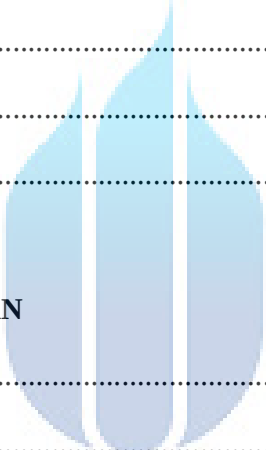
Mengingat dan menyadari bahwa kemampuan dan pengalaman penulis, tentu saja tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat untuk kita semua.

Jakarta, Oktober 2013

Penulis



## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	ii
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	iii-iv
<b>ABSTRAK.....</b>	v
<b>ABSTRACT.....</b>	vi
<b>DAFTAR ISI .....</b>	vii-ix
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	x-xiii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xiv-xvi
 <b>UNIVERSITAS MERCU BUANA</b>	
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. RumusanMasalah.....	2
1.3. BatasanMasalah.....	2
1.4. TujuanPenelitian .....	2
1.5 Manfaat Penelitian .....	3
1.6 MetodePenelitian .....	3
1.7 SistematikaPenulisan.....	4
<b>BAB II. LANDASAN TEORI</b>	
2.1 KonsepDasarSistem .....	6
2.1.1 PengertianSistem .....	6
2.1.2 KarakteristikSistem	
72.2KonsepDasarInformasi .....	8

2.2.1 PengertianInformasi.....	8
2.2.2 KualitasInformasi .....	9
2.2.3 PengertianSistemInformasi .....	9
2.2.4 KomponenSistemInformasi.....	9
2.3PerancanganSistem .....	10
2.4Penjualan .....	10
2.4.1DefinisiPenjualan.....	10
2.4.2FungsidanSasaranPenjualan.....	11
2.5Metode Waterfall .....	11
2.6UML ( <i>United Modeling Language</i> ).....	13
2.6.1 <i>Use Case Diagram</i> .....	14
2.6.2 <i>SequenceDiagram</i> .....	15
2.6.3 <i>ActivityDiagram</i> .....	17
2.6.4 <i>ClassDiagram</i> .....	18
2.7Basis Data ( <i>Database</i> ).....	19
2.7.1Kamus Data.....	20
2.8PerangkatLunak .....	21
2.8.1XAMPP.....	21
2.8.2Macromedia Dreamweaver 8.0 .....	21
2.8.3PHP .....	22
2.8.4MYSQL( <i>Structured Query Language</i> ).....	22
2.9MetodePengujian .....	22
2.9.1Metode <i>White Box</i> .....	22
2.9.1Metode <i>Black Box</i> .....	23

## **BAB III. ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM**

3.1 Profil Perusahaan .....	24
3.2 Rancangan Umum.....	27
3.3 Pemodelan <i>Use Case</i> Diagram Sistem Berjalan .....	27
3.4 Pemodelan Diagram <i>Use Case</i> Usulan .....	30
3.5 Pemodelan <i>Activity</i> Diagram Usulan .....	35
3.6 Pemodelan Diagram <i>Sequence</i> .....	46
3.7 <i>Class</i> Diagram .....	55
3.8 Rancangan Struktur Basis Data .....	55
3.9 Rancangan Layar (Interface) .....	62

## **BAB IV. IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN**

4.1 Implementasi Sistem .....	72
4.2 Cara Penggunaan Website .....	73
4.3 Implementasi Basis Data .....	73
4.4 Implementasi Program .....	82
4.5 Skenario Pengujian .....	94
4.6 Analisa Hasil Pengujian .....	100

## **BAB V. PENUTUP**

5.1 Kesimpulan.....	101
5.2 Saran 101	

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**

## **DAFTAR GAMBAR**

	<b>Halaman</b>
Gambar 2.1 Model Sistem.....	7
Gambar 2.2 Karakteristik Suatu Sistem.....	8
Gambar 2.3 Pilar Kualitas Informasi .....	9
Gambar 2.4 Metode Waterfall .....	12
Gambar 2.5 Contoh kegiatan Pasien Yang Membuat Janji.....	15
Gambar 2.6 Contoh Diagram Sequence Pemesanan Kamar Hotel .....	16
Gambar 2.7 Contoh Diagram Activity Pengambilan Uang Melalui ATM .....	18
Gambar 2.8 Contoh Diagram Class Transaksi Pembelian Barang.....	19
Gambar 2.9 XAMPP Versi 1.7.7 .....	21
Gambar 2.10 Macromedia Dreamweaver 8.0 .....	21
Gambar 3.1 Struktur Organisasi .....	25
Gambar 3.2 Use Case Diagram Sistem Berjalan.....	27
Gambar 3.3 Use Case Diagram Sistem Usulan.....	30
Gambar 3.4 Activity Diagram Entry Data Pelanggan .....	35
Gambar 3.5 Activity Diagram Entry Data Barang .....	36
Gambar 3.6 Activity Diagram Entry Form Pendaftaran .....	37
Gambar 3.7 Activity Diagram Entry Form Permohonan Kredit .....	38
Gambar 3.8 Activity Diagram Entry Data Survey.....	39
Gambar 3.9 Activity Diagram Membuat Laporan Persetujuan Kredit .....	40
Gambar 3.10 Activity Diagram Membuat Kwitansi.....	41
Gambar 3.11 Activity Diagram Membuat Surat Pengantar .....	42
Gambar 3.12 Activity Diagram Cetak Laporan Kwitansi.....	43

Gambar 3.13 Activity Diagram Olah Pembayaran.....	44
Gambar 3.14 Activity Diagram Cetak Data Piutang Pelanggan .....	45
Gambar 3.15 Sequence Diagram Data Master .....	46
Gambar 3.16 Sequence Diagram Entry Form Pendaftaran .....	47
Gambar 3.17 Sequence Diagram Entry Form Permohonan Kredit .....	48
Gambar 3.18 Sequence Diagram Entry Data Survey .....	49
Gambar 3.19 Sequence Diagram Membuat Laporan Persetujuan Kredit.....	50
Gambar 3.20 Sequence Diagram Mencetak Data Piutang .....	51
Gambar 3.21 Sequence Diagram Membuat Kwitansi.....	52
Gambar 3.22 Sequence Diagram Membuat Surat Pengantar .....	53
Gambar 3.23 Sequence Diagram Olah Pembayaran.....	54
Gambar 3.24 Class Diagram Penjualan Kredit.....	55
Gambar 3.25 Rancang Layar Login.....	62
Gambar 3.26 Rancang Layar Halaman Utama Staff Administrasi.....	62
Gambar 3.27 Rancang Layar Menu Master Barang .....	63
Gambar 3.28 Rancang Layar Menu Tambah Barang .....	63
Gambar 3.29 Rancang Layar Menu Master Pelanggan .....	64
Gambar 3.30 Rancang Layar Menu Tambah Pelanggan .....	64
Gambar 3.31 Rancang Layar Menu Master Karyawan .....	65
Gambar 3.32 Rancang Layar Menu Tambah Karyawan.....	65
Gambar 3.33 Rancang Layar Menu Form Permohonan Kredit .....	66
Gambar 3.34 Rancang Layar Menu Form Kwitansi.....	66
Gambar 3.35 Rancang Layar Menu Form Surat Pengantar .....	67
Gambar 3.36 Rancang Layar Menu Cek Pembayaran.....	67
Gambar 3.37 Rancang Layar Menu Halaman Utama Staff Kredit.....	68
Gambar 3.38 Rancang Layar Menu Form Pendaftaran .....	68

Gambar 3.39 Rancang Layar Menu Laporan Persetujuan .....	69
Gambar 3.40 Rancang Layar Menu Halaman Utama Staff Surveyor .....	69
Gambar 3.41 Rancang Layar Menu Form Survey.....	70
Gambar 3.42 Rancang Layar Menu Halaman Utama Staff Keuangan.....	70
Gambar 3.43 Rancang Layar Menu Form Pembayaran.....	71
Gambar 3.44 Rancang Layar Menu Laporan Piutang Pelanggan .....	71
Gambar 4.1 Local Host Pada Google Chrome .....	74
Gambar 4.2 Data Base .....	74
Gambar 4.3 Tampilan Tabel Barang.....	75
Gambar 4.4 Tampilan Tabel Detail FPK .....	75
Gambar 4.5 Tampilan Tabel Pendaftaran .....	76
Gambar 4.6 Tampilan Tabel Form Survey.....	77
Gambar 4.7 Tampilan Tabel FPK.....	78
Gambar 4.8 Tampilan Tabel Karyawan .....	79
Gambar 4.9 Tampilan Tabel Kwitansi.....	79
Gambar 4.10 Tampilan Tabel Pelanggan.....	80
Gambar 4.11 Tampilan Tabel Pembayaran.....	81
Gambar 4.12 Tampilan Tabel Surat Pengantar .....	82
Gambar 4.13 Tampilan Menu Login .....	83
Gambar 4.14 Tampilan Menu Halaman Utama Staff Administrasi .....	83
Gambar 4.15 Tampilan Menu Data Barang .....	84
Gambar 4.16 Tampilan Menu Data Pelanggan .....	85
Gambar 4.17 Tampilan Menu Data Karyawan.....	86
Gambar 4.18 Tampilan Menu Permohonan Kredit .....	87
Gambar 4.19 Tampilan Menu Form Kwitansi .....	88
Gambar 4.20 Tampilan Menu Form Surat Pengantar.....	88

Gambar 4.21 Tampilan Menu Cek Pembayaran .....	89
Gambar 4.22 Tampilan Menu Halaman Utama Staff Kredit .....	90
Gambar 4.23 Tampilan Menu Form Pendaftaran.....	90
Gambar 4.24 Tampilan Menu Laporan Persetujuan Survey .....	91
Gambar 4.25 Tampilan Menu Halaman Utama Staff Keuangan.....	91
Gambar 4.26 Tampilan Menu Form Pembayaran .....	92
Gambar 4.27 Tampilan Menu Laporan Piutang Pelanggan .....	92
Gambar 4.28 Tampilan Menu Halaman Utama Staff Surveyor .....	93
Gambar 4.29 Tampilan Menu Form Survey .....	94



## **DAFTAR TABEL**

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1Jenis-Jenis Diagram UML .....	13
Tabel 2.2SimbolUse Case Diagram.....	14
Tabel 2.3Simbol Sequence Diagram .....	16
Tabel 2.4Simbol Activity Diagram.....	17
Tabel 2.5 NotasiPadaClass Diagram .....	18
Tabel 2.6NotasiKamus Data.....	20
Tabel 3.1 Skenario Use CaseMengisiPendaftaranKredit .....	28
Tabel 3.2Skenario Use Case Mengisi FormPermohonanKredit.....	28
Tabel 3.3Skenario Use Case Melakukan Survey.....	28
Tabel 3.4 Skenario Use Case MenyerahkanDokumen Survey.....	28
Tabel 3.5 Skenario Use CaseMelakukanVerifikasi .....	29
Tabel 3.6 Skenario Use Case MenyiapkanBarang .....	29
Tabel 3.7 Skenario Use CaseMembuat Kwitansi Angsuran Pertama.....	29
Tabel 3.8 Skenario Use CaseMembuat Surat Pengantar.....	29
Tabel 3.9 Skenario Use CaseMengirimBarang .....	29
Tabel 3.10Skenario Use CaseMembuatLaporanPembayaran .....	30
Tabel 3.11Skenario Use CaseEntry Data Pelanggan .....	31
Tabel 3.12Skenario Use Case Entry Data Barang .....	31
Tabel 3.13Skenario Use CaseEntry FormPendaftaran.....	31
Tabel 3.14Skenario Use CaseEntry Form PermohonanKredit.....	32
Tabel 3.15Skenario Use CaseEntry Data Survey .....	32
Tabel 3.16Skenario Use CaseVerifikasiLaporan Survey.....	33

Tabel 3.17 Skenario Use Case MembuatKwitansi .....	33
Tabel 3.18 Skenario Use Case MembuatSuratPengantar.....	33
Tabel 3.19 Skenario Use Case CekPembayaran.....	34
Tabel 3.20 Skenario Use Case OlahPembayaran .....	34
Tabel 3.21 Skenario Use Case Cetak Data PiutangPelanggan.....	35
Tabel 3.22 Keterangan Activity Diagram Entry Data Pelanggan .....	35
Tabel 3.23 Keterangan Activity Diagram Entry Data Barang .....	36
Tabel 3.24 Keterangan Activity Diagram Form Pendaftaran .....	37
Tabel 3.25 Keterangan Activity Diagram Entry Form PermohonanKredit .....	38
Tabel 3.26 Keterangan Activity Diagram Entry Data Survey.....	39
Tabel 3.27 Keterangan Activity Diagram MembuatLaporanPersetujuanKredit.....	40
Tabel 3.28 Keterangan Activity Diagram MembuatKwitansi .....	41
Tabel 3.29 Keterangan Activity Diagram MembuatSuratPengantar .....	42
Tabel 3.30 Keterangan Activity Diagram MembuatKwitansi .....	43
Tabel 3.31 Keterangan Activity Diagram OlahPembayaran.....	44
Tabel 3.32 Keterangan Activity Diagram Cetak Data Piutang .....	45
Tabel 3.33 Keterangan Sequence Diagram Cetak Data Master .....	46
Tabel 3.34 Keterangan Sequence Diagram Entry Form Pendaftaran.....	47
Tabel 3.35 Keterangan Sequence Diagram Entry Form PermohonanKredit .....	48
Tabel 3.36 Keterangan Sequence Diagram Entry Data Survey .....	49
Tabel 3.37 Keterangan Sequence Diagram MembuatLaporanPersetujuan .....	50
Tabel 3.38 Keterangan Sequence Diagram Mencetak Data PiutangPelanggan.....	51
Tabel 3.39 Keterangan Sequence Diagram MencetakKwitansi .....	52
Tabel 3.40 Keterangan Sequence Diagram MembuatSuratPengantar .....	53
Tabel 3.41 Keterangan Sequence Diagram OlahPembayaran.....	54
Tabel 3.42 Tabel Data Form Pendaftaran .....	56

Tabel 3.43 Tabel Data Pelanggan.....	56
Tabel 3.44 Tabel Data Karyawan .....	57
Tabel 3.45 Tabel Data Barang.....	57
Tabel 3.46Tabel Data FPK.....	58
Tabel 3.47Tabel Data Form Survey.....	58
Tabel 3.48Tabel Data Pembayaran.....	59
Tabel 3.49Tabel Data Kwitansi .....	60
Tabel 3.50Tabel Data SuratPengantar .....	61
Tabel 3.51 Tabel Data Detail FPK .....	61
Tabel 4.1TabelSkenarioPengujianAplikasiPenjualanKredit .....	95

