

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI TRANSAKSI PEMBELIAN
DAN PENJUALAN DENGAN OTOMATISASI PENJURNALAN
AKUNTANSI PADA TOKO LINDA
(Studi Kasus: Toko Linda)**

SKRIPSI



disusun oleh

Riski Haryanto

13.12.7132

**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2016**

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI TRANSAKSI PEMBELIAN
DAN PENJUALAN DENGAN OTOMATISASI PENJURNALAN
AKUNTANSI PADA TOKO LINDA
(Studi Kasus: Toko Linda)**

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana
pada Program Studi Sistem Informasi



disusun oleh

Riski Haryanto

13.12.7132

**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2016**

PERSETUJUAN

SKRIPSI

PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI TRANSAKSI PEMBELIAN DAN PENJUALAN DENGAN OTOMATISASI PENJURNALAN AKUNTANSI PADA TOKO LINDA (Studi Kasus: Toko Linda)

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Riski Haryanto

13.12.7132

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi
pada tanggal 3 Agustus 2016

Dosen Pembimbing,



Barka Satya, M.Kom
NIK. 190302126

PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI TRANSAKSI PEMBELIAN DAN PENJUALAN DENGAN OTOMATISASI PENJURNALAN AKUNTANSI PADA TOKO LINDA (Studi Kasus: Toko Linda)

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Riski Haryanto

13.12.7132

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 15 Agustus 2016

Susunan Dewan Penguji


Nama Penguji

Tanda Tangan

Amir Fatah Sofyan, ST, M.Kom
NIK. 190302047



Barka Satya, M.Kom
NIK. 190302126



Yuli Astuti, M.Kom
NIK. 190302146



Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer
Tanggal 24 Agustus 2016

KETUA STMIK AMIKOM YOGYAKARTA



Prof. Dr. M. Suvanto, M.M.
NIK. 190302001

HALAMAN PERNYATAAN

Saya yang bertandatangani di bawah ini menyatakan bahwa, skripsi dengan judul “Pengembangan Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan dengan Otomatisasi Penjurnalan Akuntansi pada Toko Linda” ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademisi di suatu institusi pendidikan tinggi manapun, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan/atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat adalah menjadi tanggung jawab saya pribadi.

Yogyakarta, 2 Agustus 2016



Riski Haryanto

NIM. 13.12.7132

MOTTO

“Sesungguhnya Allah tidak mengubah keadaan suatu kaum hingga mereka mengubah keadaan yang ada pada diri mereka sendiri”

(QS.Ar-Ra’d: 11)

Yang nampak saat ini belum tentu menjadi hasil akhir, yang nampak saat ini bisa jadi sebuah pelajaran untuk hasil berikutnya. Terus bersyukur dan terus belajar atas apapun yang nampak

saat ini, karena sejatinya **hidup adalah alur yang saling berkaitan.**

~ Penulis ~



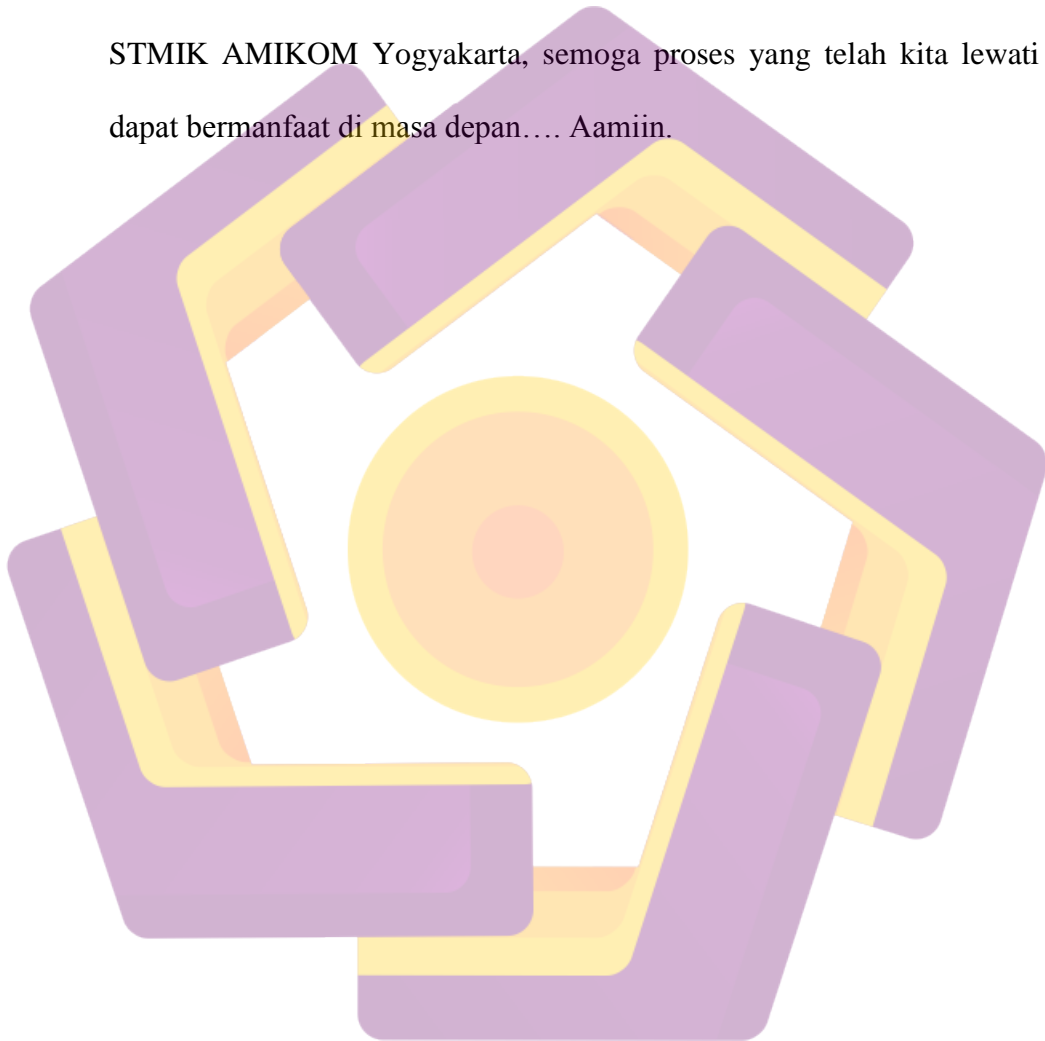
PERSEMBAHAN

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan kenikmatan islam, kekuatan untuk melawan rasa malas, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengembangan Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan dengan Otomatisasi Penjurnalan Akuntansi pada Toko Linda” .

Dengan rasa bangga dan penuh percaya diri, penulis persembahkan karya tulis ini untuk:

1. Kedua orangtua saya, Bapak Bambang Haryanto dan Ibu Suwarni yang telah memberikan banyak sumbangsih kepada penulis, sehingga penulis dapat tumbuh dan hingga detik ini mampu menyelesaikan skripsi. Semoga beliau berdua selalu dalam lindungan Allah SWT dan selamat dunia akhirat.... Aamiin.
2. Kedua adik saya, Riska Haryanto dan Ashillah Nasywa Haryanto yang telah memberikan pelajaran hidup tentang bagaimana bertanggung jawab pada keluarga, utamanya kepada kedua adik saya. Terima Kasih adikku, semoga kau berdua selalu dalam lindungan Allah SWT dan selamat dunia akhirat.... Aamiin.
3. Victor Rella Pamungkas yang telah ikhlas dan rela memberikan pengetahuan mengenai bagaimana menyusun jurnal akuntansi. Semoga ilmu yang diajarkan dapat menjadi amal jariyah.... Aamiin.
4. Najib Mustafa yang telah menjadi *partner* dalam mengembangkan Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan ini, semoga sistem ini dapat bermanfaat untuk karir kita masing-masing.... Aamiin.
5. Bapak Deni, Bayu, Risang, Reva, Dhimas yang telah mengajarkan bagaimana sebuah pertemanan bisa saling melengkapi, semoga kalian semua selalu dalam lindungan Allah SWT... Aamiin

6. Alumni Mutlimedia SMKN 3 Yogyakarta tahun 2013, yang telah memberikan pelajaran bagaimana mengubah pertemanan menjadi sebuah keluarga. Semoga kita semua selalu diberikan kesehatan, kesejahteraan, serta dapat selalu menjaga persaudaraan yang telah kita bangun ini. Semoga kita semua selalu dalam lindungan Allah SWT dan selamat dunia akhirat.... Aamiin.
7. Teman-teman SI-01, yang telah menjadi *partner* dalam melewati proses studi di STMIK AMIKOM Yogyakarta, semoga proses yang telah kita lewati bersama ini dapat bermanfaat di masa depan.... Aamiin.



KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirahim

Assalamu 'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan kenikmatan islam, kekuatan untuk melawan rasa malas, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengembangan Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan dengan Otomatisasi Penjurnalan Akuntansi pad Toko Linda”.

Tujuan penulisan skripsi ini untuk memenuhi persyaratan kelulusan Program Strata-1 di Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AMIKOM Yogyakarta.

Dengan selesainya skripsi ini, maka penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. M. Suyanto, MM selaku Ketua STMIK AMIKOM Yogyakarta.
2. Ibu Krisnawati, S.Si, MT selaku Ketua Jurusan Sistem Informasi STMIK AMIKOM Yogyakarta.
3. Bapak Barka Satya, M.Kom selaku dosen pembimbing penulis, yang telah memberikan bimbingan penulisan skripsi dengan penuh kesabaran.
4. Ibu Wiwi Widayani, M.Kom selaku dosen yang telah memberikan arahan dalam mengembangkan program serta memberikan referensi judul skripsi.
5. Ibu Maylinda, selaku pemilik Toko Linda yang telah memberikan ijin serta memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang dibutuhkan untuk penelitian ini.
6. Orang tua dan keluarga yang tidak pernah lupa mendoakan dan memberikan semangat kepada penulis untuk menyelesaikan penulisan skripsi ini.
7. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu baik moril maupun materil, pikiran, semangat, tenaga dalam menyelesaikan skripsi ini.

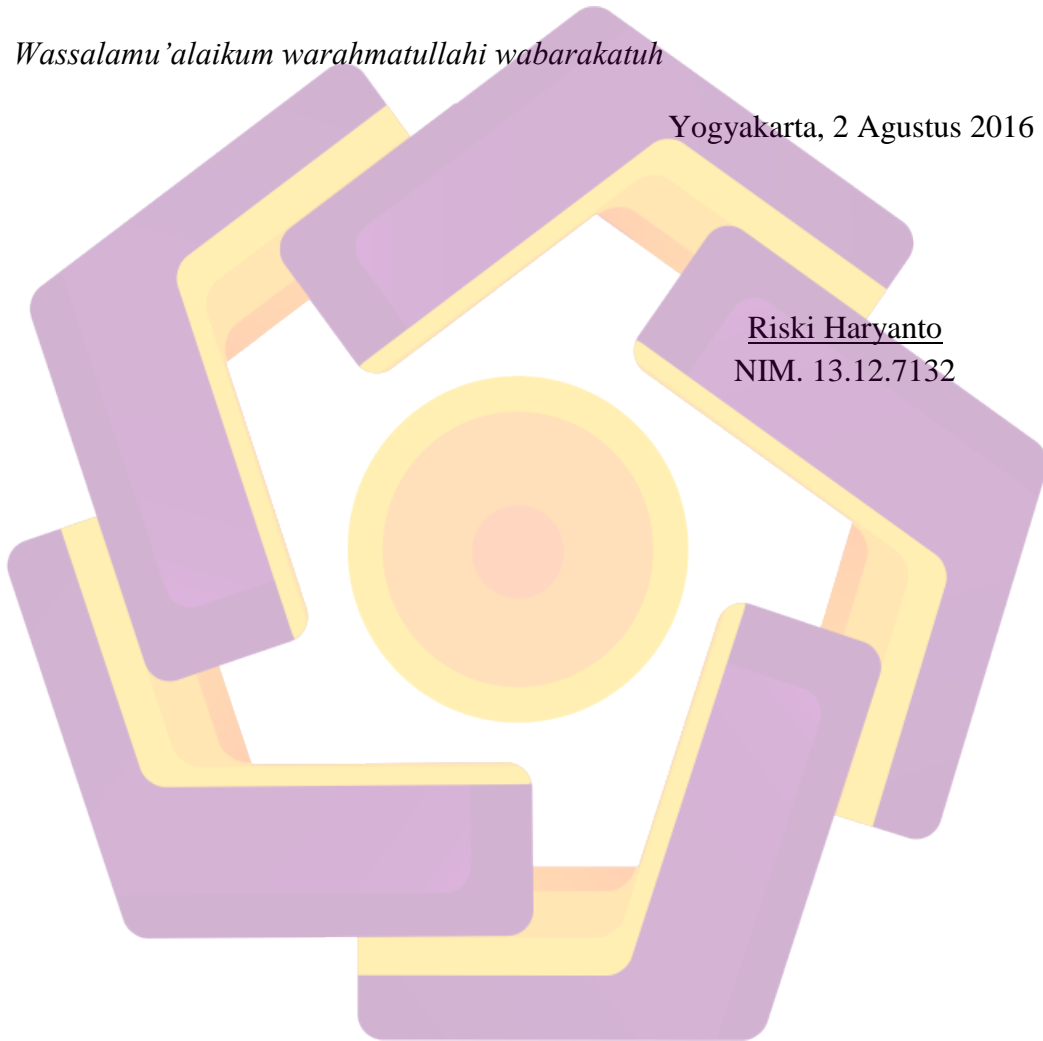
Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak terdapat kesalahan maupun kekurangan. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun agar bisa menjadi pembelajaran untuk penyusunan penelitian serupa selanjutnya.

Semoga skripsi ini dapat mencapai sasaran serta bermanfaat khususnya bagi penulis dan pembaca pada umumnya.

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Yogyakarta, 2 Agustus 2016

Riski Haryanto
NIM. 13.12.7132



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
INTISARI	xx
<i>ABSTRACT</i>	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2.. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	3
1.5. Manfaat Penelitian	4
1.5.1. Bagi Perusahaan.....	4
1.5.2. Bagi Akademik	4
1.5.3. Bagi Penulis	4
1.6. Metode Penelitian	4
1.6.1. Metode Pengumpulan Data.....	4
1.6.1.1. Metode Observasi	4
1.6.1.2. Metode Wawancara	5
1.6.1.3. Metode Kepustakaan	5
1.6.1.4. Metode Dokumentasi	5
1.6.2. Metode Analisis	5
1.6.3. Metode Perancangan	6
1.6.4. Metode Pengembangan	6

1.6.4.1. Analisis (<i>Analysis</i>)	6
1.6.4.2. Pengkodean (<i>Coding</i>)	7
1.6.4.3. Pengujian (<i>Testing</i>)	7
1.6.4.4. Pemeliharaan (<i>Maintenance</i>)	7
1.6.5. Metode Testing	7
1.7. Sistematika Penulisan	8
BAB II LANDASAN TEORI	9
2.1 Tinjauan Pustaka	9
2.2 Dasar Teori	11
2.2.1. Konsep Dasar Sistem	11
2.2.1.1. Definisi Sistem	11
2.2.1.2. Karakteristik Sistem	11
2.2.2. Konsep Dasar Informasi	13
2.2.2.1. Definisi Informasi	13
2.2.2.2. Siklus Informasi	13
2.2.2.3. Kualitas Informasi	14
2.2.3. Konsep Dasar Sistem Informasi	16
2.2.3.1. Definisi Sistem Informasi	16
2.2.3.2. Komponen Sistem Informasi	16
2.2.4. Konsep Dasar Jurnal Akuntansi	18
2.2.4.1. Jurnal Khusus	18
2.3 Metodologi Pengembangan SDLC	20
2.3.1. Identifikasi dan Seleksi Proyek	20
2.3.2. Inisiasi dan Perencanaan Proyek	21
2.3.3. Tahapan Analisis	22
2.3.4. Tahapan Desain	24
2.3.5. Implementasi	26
2.3.6. Pemeliharaan	26
2.4 Metode Analisis	27
2.4.1. Analisis PIECES	27

2.4.2.	Analisis Kebutuhan.....	30
2.4.3.	Analisis Kelayakan	31
2.5	Konsep Pemodelan Sistem	33
2.5.1.	<i>Flowchart</i>	33
2.5.2.	DFD (<i>Data Flow Diagram</i>)	35
2.6	Konsep Pemodelan Data.....	36
2.6.1.	ERD (<i>Entity Relationship Diagram</i>)	36
2.7	Konsep Basis Data.....	38
2.7.1.	Definisi Basis Data	38
2.7.2.	Komponen Basis Data.....	38
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM		40
3.1.	Tinjauan Umum.....	40
3.1.1.	Sejarah Berdirinya Toko Linda.....	40
3.1.2.	Visi dan Misi Toko Linda.....	40
3.1.2.1.	Visi.....	40
3.1.2.2.	Misi	41
3.1.3.	Struktur Organisasi Toko Linda dan Tugasnya	41
3.1.3.1.	Struktur Organisasi	41
3.1.3.2.	Tugas.....	41
3.1.4.	Denah Lokasi	42
3.2.	Analisis Sistem	43
3.2.1.	Definisi Analisis Sistem.....	43
3.2.2.	Identifikasi Masalah.....	43
3.2.3.	Sasaran dan Batasan Sistem.....	44
3.2.4.	Analisis Kelemahan Sistem	45
3.2.5.	Analisis PIECES	46
3.2.6.	Analisis Kebutuhan Sistem.....	48
3.2.6.1.	Kebutuhan Fungsional	49
3.2.6.2.	Kebutuhan Non Fungsional	54
3.2.7.	Analisis Kelayakan	55
3.2.7.1.	Kelayakan Teknologi.....	56

3.2.7.2. Kelayakan Hukum	56
3.2.7.3. Kelayakan Operasional	57
3.2.7.4. Kelayakan Ekonomi.....	57
3.3. Perancangan Sistem	63
3.3.1. Perancangan Proses.....	64
3.3.1.1. <i>Flowchart</i> Sistem.....	64
3.3.1.2. <i>Data Flow Diagram</i> (DFD)	65
3.3.2. Perancangan <i>Database</i> dan Relasi Antar Tabel.....	80
3.3.2.1. <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD)	80
3.3.2.2. Relasi Antar Tabel	81
3.3.2.3. Rancangan Tabel	82
3.3.3. Perancangan <i>Interface</i>	94
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN	110
4.1. Kegiatan Implementasi	110
4.1.1. Perancangan <i>Database</i> dan Tabel	110
4.1.2. Perancangan <i>Form</i>	112
4.1.3. Koneksi <i>Form</i> dan <i>Database Server</i>	113
4.1.4. <i>Coding</i>	114
4.1.5. Pengetesan Program dan Sistem	117
4.1.5.1. <i>White-box Testing</i>	120
4.1.5.2. <i>Black-box Testing</i>	121
4.1.6. Kompilasi Program	125
4.1.7. Konversi Sistem	125
4.1.8. Pemeliharaan Sistem	126
4.2. Tindak Lanjut Implementasi	127
4.3. Manual Program	127
BAB V PENUTUP	173
5.1. Kesimpulan	173
5.2. Saran	174
DAFTAR PUSTAKA	175

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Bagan Sistem <i>Flowchart</i>	34
Tabel 2.2 Simbol DFD	36
Tabel 2.3 Simbol ERD	37
Tabel 3.1 Perbandingan Kelayakan Teknologi	56
Tabel 3.2 Perincian Harga <i>Hardware</i>	58
Tabel 3.3 Perincian Harga <i>Software</i>	58
Tabel 3.4 Rincian Biaya dan Manfaat	59
Tabel 3.5 Hasil Analisis Biaya dan Manfaat	63
Tabel 3.6 Rancangan Tabel Pengguna	82
Tabel 3.7 Rancangan Tabel Supplier	82
Tabel 3.8 Rancangan Tabel Pelanggan	83
Tabel 3.9 Rancangan Tabel Kategori Barang	83
Tabel 3.10 Rancangan Tabel Satuan Barang	83
Tabel 3.11 Rancangan Tabel Barang	84
Tabel 3.12 Rancangan Tabel Promo Barang	84
Tabel 3.13 Rancangan Tabel Diskon Barang	85
Tabel 3.14 Rancangan Tabel Pembelian	85
Tabel 3.15 Rancangan Tabel Detail Pembelian	86
Tabel 3.16 Rancangan Tabel Detail Pembelian Promo	86
Tabel 3.17 Rancangan Tabel Retur Pembelian	87
Tabel 3.18 Rancangan Tabel Detail Retur Pembelian	87
Tabel 3.19 Rancangan Tabel Detail Retur Pembelian Promo	88
Tabel 3.20 Rancangan Tabel Penjualan	89
Tabel 3.21 Rancangan Tabel Detail Penjualan	89
Tabel 3.22 Rancangan Tabel Detail Penjualan Promo	90
Tabel 3.23 Rancangan Tabel Retur Penjualan	90
Tabel 3.24 Rancangan Tabel Detail Retur Penjualan	91
Tabel 3.25 Rancangan Tabel Detail Retur Penjualan Promo	91
Tabel 3.26 Rancangan Tabel Hutang	92
Tabel 3.27 Rancangan Tabel Detail Hutang	9

Tabel 3.28 Rancangan Tabel Piutang..... 93
Tabel 3.29 Rancangan Tabel Detail Piutang..... 93
Tabel 4.1 *Black-box Testing*..... 122



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Siklus Informasi	14
Gambar 3.1 Struktur Organisasi.....	41
Gambar 3.2 Denah Lokasi Toko Linda.....	42
Gambar 3.3 <i>Flowchart</i> Sistem	64
Gambar 3.4 DFD Level 0	65
Gambar 3.5 DFD Level 1.....	66
Gambar 3.6 DFD Level 2 proses 1	67
Gambar 3.7 DFD Level 2 proses 2	67
Gambar 3.8 DFD Level 2 proses 3	68
Gambar 3.9 DFD Level 2 proses 4	69
Gambar 3.10 DFD Level 2 proses 5	70
Gambar 3.11 DFD Level 2 proses 6	71
Gambar 3.12 DFD Level 2 proses 7	71
Gambar 3.13 DFD Level 2 proses 8	72
Gambar 3.14 DFD Level 2 proses 9	73
Gambar 3.15 DFD Level 2 proses 10	74
Gambar 3.16 DFD Level 2 proses 11	75
Gambar 3.17 DFD Level 2 proses 12	76
Gambar 3.18 DFD Level 2 proses 13	77
Gambar 3.19 DFD Level 2 proses 14	78
Gambar 3.20 DFD Level 2 proses 15	79
Gambar 3.21 ERD Sistem.....	80
Gambar 3.22 Relasi Antar Tabel Sistem.....	81
Gambar 3.23 Rancangan <i>Form Login</i>	94
Gambar 3.24 Rancangan <i>Form Pengguna</i>	94
Gambar 3.25 Rancangan <i>Form Supplier</i>	95
Gambar 3.26 Rancangan <i>Form Pelanggan</i>	96
Gambar 3.27 Rancangan <i>Form Kategori Barang</i>	96
Gambar 3.28 Rancangan <i>Form Satuan Barang</i>	97
Gambar 3.29 Rancangan <i>Form Barang</i>	97

Gambar 3.30 Rancangan <i>Form</i> Diskon Barang.....	98
Gambar 3.31 Rancangan <i>Form</i> Promo Barang.....	99
Gambar 3.32 Rancangan <i>Form</i> Menu Utama	99
Gambar 3.33 Rancangan <i>Form</i> Pembelian	100
Gambar 3.34 Rancangan <i>Form</i> Penjualan	101
Gambar 3.35 Rancangan <i>Form</i> Retur Pembelian	101
Gambar 3.36 Rancangan <i>Form</i> Retur Penjualan.....	102
Gambar 3.37 Rancangan <i>Form</i> Hutang	103
Gambar 3.38 Rancangan <i>Form</i> Piutang	103
Gambar 3.39 Rancangan <i>Form</i> Laporan Pembelian.....	104
Gambar 3.40 Rancangan <i>Form</i> Laporan Penjualan.....	104
Gambar 3.41 Rancangan <i>Form</i> Laporan Retur Pembelian.....	105
Gambar 3.42 Rancangan <i>Form</i> Laporan Retur Penjualan	105
Gambar 3.43 Rancangan <i>Form</i> Laporan Hutang	106
Gambar 3.44 Rancangan <i>Form</i> Laporan Piutang.....	106
Gambar 3.45 Rancangan <i>Form</i> Laporan Jurnal Pengeluaran Kas	107
Gambar 3.46 Rancangan <i>Form</i> Laporan Jurnal Pembelian.....	107
Gambar 3.47 Rancangan <i>Form</i> Laporan Jurnal Penerimaan Kas.....	108
Gambar 3.48 Rancangan <i>Form</i> Laporan Jurnal Penjualan	108
Gambar 3.49 Rancangan <i>Form</i> Laporan Jurnal Umum.....	108
Gambar 3.50 Rancangan <i>Form</i> Laporan Pendapatan	109
Gambar 4.1 Perancangan <i>Database</i>	111
Gambar 4.2 Perancangan <i>Tabel</i>	111
Gambar 4.3 Pembuatan <i>Project</i> Baru.....	112
Gambar 4.4 Pembuatan <i>Form</i>	113
Gambar 4.5 Hasil Pembuatan <i>Form</i>	113
Gambar 4.6 Modul Koneksi <i>Form</i> dan <i>Database Server</i>	114
Gambar 4.7 Kode Program <i>Form</i> Pengguna.....	115
Gambar 4.8 Kode Program <i>Form</i> Barang.....	115
Gambar 4.9 Kode Program <i>Form</i> Pembelian.....	116
Gambar 4.10 Kode Program <i>Form</i> Penjualan.....	116

Gambar 4.11 Kesalahan Penulisan Program (Kode Program).....	117
Gambar 4.12 Kesalahan Penulisan Program (Pesan <i>Error</i>).....	118
Gambar 4.13 Kesalahan Sewaktu Proses (Kode Program).....	118
Gambar 4.14 Kesalahan Sewaktu Proses (Pesan <i>Error</i>).....	118
Gambar 4.15 Kesalahan Logika (Kode Program).....	119
Gambar 4.16 Kesalahan Logika (Pesan <i>Error</i>).....	119
Gambar 4.17 <i>White-box Testing</i> Kode Program.....	120
Gambar 4.18 Hasil <i>White-box Testing</i>	120
Gambar 4.19 <i>Black-box Testing Form</i>	121
Gambar 4.20 Hasil <i>Black-box Testing</i>	121
Gambar 4.21 <i>Form Login</i>	127
Gambar 4.22 <i>Form Menu Utama</i>	128
Gambar 4.23 <i>Form Pengguna</i>	130
Gambar 4.24 <i>Form Supplier</i>	131
Gambar 4.25 <i>Form Pelanggan</i>	133
Gambar 4.26 <i>Form Kategori Barang</i>	134
Gambar 4.27 <i>Form Satuan Barang</i>	135
Gambar 4.28 <i>Form Diskon Barang</i>	137
Gambar 4.29 <i>Form Promo Barang</i>	138
Gambar 4.30 <i>Form Barang</i>	140
Gambar 4.31 <i>Form Pembelian</i>	142
Gambar 4.32 <i>Form Penjualan</i>	145
Gambar 4.33 <i>Form Retur Pembelian</i>	147
Gambar 4.34 <i>Form Retur Penjualan</i>	149
Gambar 4.35 <i>Form Hutang</i>	151
Gambar 4.36 <i>Form Piutang</i>	153
Gambar 4.37 <i>Form Laporan Total Pembelian</i>	155
Gambar 4.38 Hasil Laporan Total Pembelian.....	155
Gambar 4.39 <i>Form Laporan Detail Pembelian</i>	156
Gambar 4.40 Hasil Laporan Detail Pembelian.....	156
Gambar 4.41 <i>Form Laporan Total Penjualan</i>	157

Gambar 4.42 Hasil Laporan Total Penjualan.....	157
Gambar 4.43 <i>Form</i> Laporan Detail Penjualan.....	158
Gambar 4.44 Hasil Laporan Detail Penjualan.....	158
Gambar 4.45 <i>Form</i> Laporan Total Retur Pembelian	159
Gambar 4.46 Hasil Laporan Total Retur Pembelian.....	159
Gambar 4.47 <i>Form</i> Laporan Detail Retur Pembelian.....	160
Gambar 4.48 Hasil Laporan Detail Retur Pembelian.....	160
Gambar 4.49 <i>Form</i> Laporan Total Retur Penjualan.....	161
Gambar 4.50 Hasil Laporan Total Retur Penjualan.....	161
Gambar 4.51 <i>Form</i> Laporan Detail Retur Penjualan.....	162
Gambar 4.52 Hasil Laporan Detail Retur Penjualan.....	162
Gambar 4.53 <i>Form</i> Laporan Hutang.....	163
Gambar 4.54 Hasil Laporan Hutang	163
Gambar 4.55 <i>Form</i> Laporan Piutang	164
Gambar 4.56 Hasil Laporan Piutang.....	164
Gambar 4.57 <i>Form</i> Laporan Jurnal Pengeluaran Kas.....	165
Gambar 4.58 Hasil Laporan Jurnal Pengeluaran Kas	165
Gambar 4.59 <i>Form</i> Laporan Jurnal Pembelian.....	166
Gambar 4.60 Hasil Laporan Jurnal Pembelian	166
Gambar 4.61 <i>Form</i> Laporan Jurnal Penerimaan Kas.....	167
Gambar 4.62 Hasil Laporan Jurnal Penerimaan Kas	167
Gambar 4.63 <i>Form</i> Laporan Jurnal Penjualan.....	168
Gambar 4.64 Hasil Laporan Jurnal Penjualan.....	168
Gambar 4.65 <i>Form</i> Laporan Jurnal Umum.....	169
Gambar 4.66 Hasil Laporan Jurnal Umum	169
Gambar 4.67 <i>Form</i> Laporan Pendapatan	170
Gambar 4.68 Hasil Laporan Pendapatan.....	170
Gambar 4.69 Hasil Struk Nota Penjualan	171
Gambar 4.70 Hasil Struk Pembayaran Piutang.....	172

INTISARI

Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan merupakan sebuah sistem yang merekam aktifitas transaksi pembelian, transaksi penjualan, transaksi retur pembelian, transaksi retur penjualan, transaksi piutang, transaksi hutang. Sistem Informasi Transaksi tersebut perlu diimplementasikan pada Toko Linda, karena dapat memudahkan dan mempercepat pelayanan kepada para konsumen. Penggunaan Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan pada Toko Linda juga memperhatikan faktor banyaknya konsumen yang belanja di Toko Linda serta banyaknya jenis barang yang dijual.

Otomatisasi penjurnalan Akuntansi merupakan jurnal Akuntansi (jurnal khusus usaha dagang) yang didapat dari pengolahan data yang telah direkam pada aktifitas transaksi sistem. Penjurnalan Akuntansi yang dilakukan secara otomatis dapat mengurangi resiko manipulasi data, sehingga data yang diolah hanya berdasarkan rekaman transaksi Pembelian dan Penjualan.

Sehingga dengan Sistem Informasi Transaksi Pembelian dan Penjualan dan Otomatisasi Penjurnalan Akuntansi yang diimplementasikan pada Toko Linda, dapat mempercepat dan memudahkan pelayanan kepada para konsumen serta mengurangi manipulasi laporan akuntansi yang dapat merugikan usaha.

Kata-kunci : Sistem Informasi Transaksi, Pembelian, Penjualan, Otomastisas penjurnalan Akuntansi, Jurnal Akuntansi, Akuntansi

ABSTRACT

Information Systems Purchase and Sale is a system for recording the activity of purchase transactions, sales transactions, purchase return transaction, the transaction returns penjualan, transaction accounts receivable, accounts payable transactions. Opera-transaction system needs to be implemented on the shop Linda, because it can facilitate and speed up service to consumers. Opera-Transaction System Usage Sales and Purchases in Stores Linda also memperhtikan factor the number of consumers that shopping at Shop Linda as well as many of the items sold.

Automation journaling Accounting is a journal Accounting is obtained from the processing of the data that has been recorded on transaction activity system. Journaling Accounting automatically performed can reduce the risk of manipulation of data, so that data is processed only by recording the transaction Purchase and of Sales

So with the Information Systems and Sales and Purchase Transaction Automation Accounting Journaling implemented in Stores Linda, can accelerate and facilitate service to customers and reduce the manipulation of accounting reports that can be detrimental to business.

Keywords: *Infromasi Transaction System, Purchasing, Sales, Otomastisasi journaling Accounting, Journal of Accounting, Accounting*