

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN,
PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO ASIA**

SKRIPSI

Oleh :

**NINDY PRIMA
NIM:15.211.0780
VIDIA
NIM:15.211.0488**



**UNIVERSITAS
MIKROSKIL**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
MIKROSKIL
MEDAN
2019**

SALES, PURCHASING AND INVENTORY INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT AT TOKO ASIA

FINAL RESEARCH



**STUDY PROGRAM OF INFORMATION SYSTEM
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
MIKROSKIL
MEDAN
2019**

LEMBARAN PENGESAHAN
PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN
PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO ASIA
SKRIPSI

Diajukan untuk Melengkapi Persyaratan Guna

Mendapatkan Gelar Sarjana Strata Satu

Program Studi Sistem Informasi

Peminatan: Enterprise System

Oleh :

NINDY PRIMA

NIM: 15.211.0780

VIDIA

NIM: 15.211.0488

Disetujui Oleh :

Dosen Pembimbing I,

Murdiaty, S.Kom., M.T.I.

Medan, 2 Mei 2019

Diketahui dan Disahkan Oleh:



LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang membuat pernyataan ini adalah mahasiswa Jurusan/Program Studi S-1 Sistem Informasi STMIK Mikroskil Medan dengan identitas mahasiswa sebagai berikut:

NIM : 15.211.0780
Nama : Nindy Prima
Peminatan : Sistem Informasi Enterprise

Saya telah melaksanakan penelitian dan penulisan Tugas Akhir dengan judul dan tempat penelitian sebagai berikut:

Judul Tugas Akhir	:	Pengembangan Sistem Informasi Penjualan, Pembelian dan Persediaan pada Toko ASIA
Tempat Penelitian	:	Toko ASIA
Alamat Tempat Penelitian	:	Jl. Industri no 46B Dusun II Tanjung Morawa
No. Telepon Tempat Penelitian	:	085358251088

Sehubungan dengan Tugas Akhir tersebut, dengan ini saya menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa penelitian dan penulisan Tugas Akhir tersebut merupakan hasil karya saya sendiri (tidak menyuruh orang lain yang mengerjakannya) dan semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk, telah saya nyatakan dengan benar. Bila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa bukan saya yang mengerjakannya (membuatnya), maka saya bersedia dikenakan sanksi yang telah ditetapkan oleh STMIK Mikroskil Medan, yakni pencabutan ijazah yang telah saya terima dan ijazah tersebut dinyatakan tidak sah.

Selain itu, demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada STMIK Mikroskil Medan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (*Non-Exclusive Royalty Fee Right*) atas Tugas Akhir saya beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak ini, STMIK Mikroskil Medan berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan memublikasikan Tugas Akhir saya, secara keseluruhan atau hanya sebagian atau hanya ringkasannya saja dalam bentuk format tercetak dan/atau elektronik, selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta. Menyatakan juga bahwa saya akan mempertahankan hak eksklusif saya untuk menggunakan seluruh atau sebagian isi Tugas Akhir saya guna pengembangan karya di masa depan, misalnya dalam bentuk artikel, buku, ataupun perangkat lunak/sistem informasi.

Demikian surat pernyataan ini saya perbuat dengan sungguh-sungguh, dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun.

Medan, 2 Mei 2019

Saya yang membuat pernyataan,



Nindy Prima



UNIVERSITAS MIKROSKIL

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang membuat pernyataan ini adalah mahasiswa Jurusan/Program Studi S-1 Sistem Informasi STMIK Mikroskil Medan dengan identitas mahasiswa sebagai berikut:

NIM : 15.211.0488
Nama : Vidia
Peminatan : Sistem Informasi Enterprise

Saya telah melaksanakan penelitian dan penulisan Tugas Akhir dengan judul dan tempat penelitian sebagai berikut:

Judul Tugas Akhir	:	Pengembangan Sistem Informasi Penjualan, Pembelian dan Persediaan pada Toko ASIA
Tempat Penelitian	:	Toko ASIA
Alamat Tempat Penelitian	:	Jl. Industri no 46B Dusun II Tanjung Morawa
No. Telepon Tempat Penelitian	:	085358251088

Sehubungan dengan Tugas Akhir tersebut, dengan ini saya menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa penelitian dan penulisan Tugas Akhir tersebut merupakan hasil karya saya sendiri (tidak menyeruh orang lain yang mengerjakannya) dan semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk, telah saya nyatakan dengan benar. Bila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa bukan saya yang mengerjakannya (membuatnya), maka saya bersedia dikenakan sanksi yang telah ditetapkan oleh STMIK Mikroskil Medan, yakni pencabutan ijazah yang telah saya terima dan ijazah tersebut dinyatakan tidak sah.

Selain itu, demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada STMIK Mikroskil Medan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (*Non-Exclusive Royalty Fee Right*) atas Tugas Akhir saya beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak ini, STMIK Mikroskil Medan berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan memublikasikan Tugas Akhir saya, secara keseluruhan atau hanya sebagian atau hanya ringkasannya saja dalam bentuk format tercetak dan/atau elektronik, selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta. Menyatakan juga bahwa saya akan mempertahankan hak eksklusif saya untuk menggunakan seluruh atau sebagian isi Tugas Akhir saya guna pengembangan karya di masa depan, misalnya dalam bentuk artikel, buku, ataupun perangkat lunak/sistem informasi.

Demikian surat pernyataan ini saya perbuat dengan sungguh-sungguh, dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun.

Medan, 2 Mei 2019

Saya yang membuat pernyataan,



Vidia



UNIVERSITAS MIKROSKIL

PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN, PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO ASIA

Abstrak

Toko Asia adalah toko yang menjual bermacam-macam kebutuhan sehari-hari. Toko tersebut melayani penjualan secara grosir dan juga eceran. Didalam kegiatan proses bisnis yang dilakukan pada Toko Asia masih terdapat beberapa masalah seperti tidak adanya laporan penjualan dan pembelian pada proses bisnisnya dan sulitnya memantau ketersediaan barang. Tujuan dilakukan pengembangan ini adalah mengembangkan sistem berjalan dan merancang sebuah sistem informasi penjualan, pembelian, dan persediaan yang akan di terapkan pada Toko Asia guna memberikan solusi penyelesaian masalah yang dihadapai Toko Asia. Adapun metodologi yang digunakan adalah metodologi pengembangan sistem SDLC (System Development Life Cycle). Sistem yang direkomendasikan dirancang dengan menggunakan aplikasi bahasa pemograman Microsoft Visual Studio 2015 dan database dengan Mircosoft SQL Server 2014.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Penjualan, Pembelian, Persediaan, Toko Asia.

Abstract

Toko Asia is store that sells various kinds of daily necessary. The store serves wholesale and retail sales. In the business process at Toko Asia still have several problems such as the sales reports, purchasing reports, and the difficulty to monitored the availability of goods. The purpose of this development is to analyze the running system and design an information system of sales, purchasing, and inventory that will be applied at Toko Asia to solve the problems. The methodology that we used is the SDLC (System Development Life Cycle). The recommended system is designed by using Microsoft Visual Studio 2015 programming language applications and databases formed with Mircosoft SQL Server 2014.

Keywords: Information Systems, Sales, Purchasing, Inventory, Toko Asia.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas segala rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini untuk memenuhi kurikulum Program Studi Sistem Informasi di STMIK Mikroskil Medan.

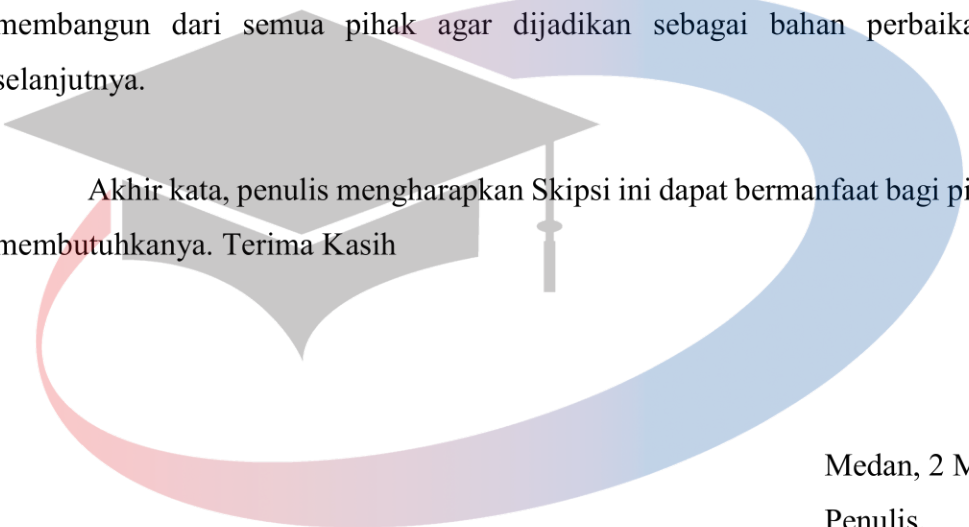
Bagaimanapun Tugas Akhir yang berjudul “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN, PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO ASIA” ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu penulis selaku penyusun memohon kritik dan saran yang membangun untuk kesempurnaan dari Tugas Akhir ini.

Pada kesempatan yang baik ini, penulis tidak lupa untuk menyampaikan terima kasih kepada :

1. Ibu Murdiaty, S.Kom., M.T.I., selaku Dosen Pembimbing pertama yang telah memberikan petunjuk, bimbingan, kritik, dan saran dalam penyusunan Skripsi ini.
2. Ibu Sophya Hadini Marpaung, S.Kom., M.MSI., selaku Dosen Pendamping yang telah memberikan petunjuk, bimbingan, kritik, dan saran dalam penyusunan Skripsi ini
3. Bapak Dr.Mimpin Ginting, M.S., selaku Ketua STMIK Mikroskil Medan.
4. Bapak Djoni, S.Kom., M.T.I., selaku Wakil Ketua 1 STMIK Mikroskil Medan.
5. Bapak Gunawan, S.Kom., M.T.I., selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi STMIK Mikroskil Medan.
6. Kepada seluruh Dosen STMIK Mikroskil Medan yang selama ini telah banyak membantu dan mengarahkan data dan keterangan yang di perlukan penulis selama penyelesaian Tugas Akhir.
7. Pimpinan dan para Staff Toko Asia yang telah banyak membantu dengan memberikan data dan keterangan yang di perlukan penulis selama pembuatan Tugas Akhir.
8. Teristimewa kepada kedua orang tua saudara penulis, yang telah banyak memberikan bimbingan dan bantuan baik moril dan materil selama penulis mengikuti pendidikan hingga selesaiya Tugas Akhir ini.

9. Kepada teman-teman yang secara langsung maupun tidak langsung yang telah membantu penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.

Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini, penulis menyadari sepenuhnya bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna serta memiliki beberapa kekurangan dan kelemahan baik dari segi tata bahasa maupun dari segi materi yang terkandung di dalamnya. Oleh karena itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak agar dijadikan sebagai bahan perbaikan untuk selanjutnya.



Akhir kata, penulis mengharapkan Skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak yang membutuhkannya. Terima Kasih

Medan, 2 Mei 2019
Penulis,

UNIVERSITAS MIKROSKIL

Vidia
Nindy Prima

DAFTAR ISI

Abstrak	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup Pembahasan	2
1.4 Tujuan dan Manfaat Tugas Akhir	3
1.5 Metodologi Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Konsep Sistem Informasi	6
2.1.1 Sistem.....	6
2.1.2 Informasi	9
2.1.3 Sistem Informasi	9
2.1.4 Siklus Hidup Pengembangan Sistem (SHPS)	11
2.2 Teknik Pengembangan Sistem	14
2.2.1 <i>Fishbone Diagram</i>	14
2.2.2 <i>PIECES Framework</i>	15
2.2.3 <i>Data Flow Diagram</i>	17
2.2.4 Normalisasi	19
2.3 Basis Data.....	23
2.4 Penjualan	24
2.5 Pembelian	25
2.6 Persediaan.....	26
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	28
3.1 Mengidentifikasi Masalah, Peluang, dan Tujuan	28
3.1.1 Megidentifikasi Masalah.....	28
3.1.2 Mengidentifikasi Peluang.....	30
3.1.3 Mengidentifikasi Tujuan	31

3.2	Menentukan Syarat-Syarat Informasi.....	31
3.2.1	Sejarah Singkat Toko	31
3.2.2	Struktur Organisasi Toko Asia.....	31
3.2.3	Analisis Dokumen.....	32
3.2.4	Analisis Proses	39
3.3	Menganalisis Kebutuhan Sistem	41
3.3.1	Kebutuhan Fungsional	41
3.3.2	Kebutuhan Non Fungsional.....	42
3.4	Merancang Sistem yang Direkomendasikan	43
3.4.1	Perancangan Proses.....	43
3.4.2	Kamus Data.....	56
3.4.3	Perancangan Keluaran.....	61
3.4.4	Perancangan Masukan.....	71
3.4.5	Perancangan Basis Data	83
3.4.6	Perancangan <i>User interface</i>	101
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	104
4.1	Hasil.....	104
4.1.1	Menu	104
4.1.2	<i>Input</i> Sistem	110
4.1.3	<i>Output</i> Sistem.....	149
4.2	Pembahasan	158
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	160
5.1	Kesimpulan.....	160
5.2	Saran	160
DAFTAR PUSTAKA	161
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	163
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	165

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Konsep Sistem Informasi	11
Gambar 2. 2 Siklus Hidup Pengembangan Sistem.....	11
Gambar 2. 3 Contoh Diagram <i>Fishbone</i>	14
Gambar 2. 4 Tahapan Normalisasi.....	20
Gambar 2. 5 Contoh Normalisasi.....	21
Gambar 2. 6 Contoh Normalisasi 1NF.....	21
Gambar 2. 7 Contoh Normalisasi 2NF.....	22
Gambar 2. 8 Contoh Normalisasi 3NF.....	23
Gambar 3. 1 Diagram <i>Fishbone</i> pada Proses Penjualan	28
Gambar 3. 2 Diagram <i>Fishbone</i> pada Proses Pembelian	29
Gambar 3. 3 Diagram <i>Fishbone</i> pada Proses Persediaan.....	30
Gambar 3. 4 Struktur Organisasi Toko Asia	31
Gambar 3. 5 Data Pesanan Penjualan	33
Gambar 3. 6 Data Pemasok.....	34
Gambar 3. 7 Faktur Pembelian.....	36
Gambar 3. 8 Faktur Retur Pembelian.....	37
Gambar 3. 9 Bon Penjualan Grosir	38
Gambar 3. 10 Diagram Konteks Sistem Berjalan.....	39
Gambar 3. 11 Diagram level 0 Sistem Berjalan.....	40
Gambar 3. 12 Diagram Konteks Sistem Usulan	43
Gambar 3. 13 DFD Level Nol Sistem Usulan.....	45
Gambar 3. 14 DFD Level 1 Proses 1 Sistem Usulan	48
Gambar 3. 15 DFD Level 1 Proses 2 Sistem Usulan	50
Gambar 3. 16 DFD Level 1 Proses 3 Sistem Usulan	52
Gambar 3. 17 DFD Level 1 Proses 4 Sistem Usulan	54
Gambar 3. 18 <i>Crystal report</i> Faktur Penjualan	61
Gambar 3. 19 <i>Form</i> Laporan Penjualan.....	62
Gambar 3. 20 <i>Crystal report</i> Laporan Penjualan	63
Gambar 3. 21 <i>Crystal report</i> Informasi Pesanan Pembelian	64
Gambar 3. 22 <i>Form</i> Laporan Pembelian.....	65

Gambar 3. 23 <i>Crystal report</i> Laporan Pembelian.....	65
Gambar 3. 24 <i>Crystal report</i> Informasi Retur Pembelian.....	66
Gambar 3. 25 <i>Form</i> Laporan Retur Pembelian.....	67
Gambar 3. 26 <i>Crystal report</i> Laporan Retur Pembelian	67
Gambar 3. 27 <i>Form</i> Laporan Persediaan	68
Gambar 3. 28 <i>Crystal report</i> Laporan Persediaan dengan Tanggal Kadaluwarsa....	69
Gambar 3. 29 <i>Crystal report</i> Laporan Persediaan tanpa Tanggal Kadaluwarsa.....	69
Gambar 3. 30 <i>Form</i> Laporan Penyesuaian.....	70
Gambar 3. 31 <i>Crystal report</i> Laporan Penyesuaian.....	70
Gambar 3. 32 <i>Form</i> Data Pelanggan.....	71
Gambar 3. 33 <i>Form</i> Data Pemasok	72
Gambar 3. 34 <i>Form</i> Data Barang	73
Gambar 3. 35 <i>Form</i> Barang per Pemasok	74
Gambar 3. 36 <i>Form</i> Data Kategori	75
Gambar 3. 37 <i>Form</i> Data Pesanan Penjualan.....	76
Gambar 3. 38 <i>Form</i> Data Penjualan.....	77
Gambar 3. 39 <i>Form</i> Data Pesanan Pembelian	78
Gambar 3. 40 <i>Form</i> Data Pembelian.....	79
Gambar 3. 41 <i>Form</i> Data Retur Pembelian.....	80
Gambar 3. 42 <i>Form</i> Data Penyesuaian	81
Gambar 3. 43 <i>Form</i> Persediaan Awal	82
Gambar 3. 44 Relasi Antar Tabel.....	100
Gambar 3. 45 Perancangan <i>User interface</i> Master	101
Gambar 3. 46 Perancangan <i>User interface</i> Transaksi.....	101
Gambar 3. 47 Perancangan <i>User interface</i> Transaksi Penjualan	102
Gambar 3. 48 Perancangan <i>User interface</i> Transaksi Pembelian	102
Gambar 3. 49 Perancangan <i>User interface</i> Laporan	103
Gambar 4. 1 Tampilan Menu Utama.....	104
Gambar 4. 2 Tampilan <i>Form Login</i>	105
Gambar 4. 3 Tampilan Menu Master	105
Gambar 4. 4 Tampilan Menu Transaksi.....	106
Gambar 4. 5 Tampilan Sub Menu Penjualan	107

Gambar 4. 6 Tampilan <i>Sub</i> Menu Pembelian	108
Gambar 4. 7 Tampilan Menu Laporan	109
Gambar 4. 8 Tampilan <i>Form</i> Data Pemasok.....	110
Gambar 4. 9 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pemasok.....	111
Gambar 4. 10 Tampilan <i>Form</i> Data Pelanggan	112
Gambar 4. 11 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pelanggan.....	113
Gambar 4. 12 Tampilan <i>Form</i> Data Barang.....	114
Gambar 4. 13 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	114
Gambar 4. 14 Tampilan <i>Form</i> Data Barang per Pemasok	115
Gambar 4. 15 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pemasok.....	116
Gambar 4. 16 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	117
Gambar 4. 17 Tampilan <i>Form</i> Data Kategori	118
Gambar 4. 18 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Kategori	119
Gambar 4. 19 Tampilam <i>Form</i> Persediaan Awal.....	119
Gambar 4. 20 Tampilam <i>Form</i> Cari Data Kategori	120
Gambar 4. 21 <i>Form</i> Cari Data Barang	121
Gambar 4. 22 Tampilan <i>Form</i> Pesanan Penjualan.....	122
Gambar 4. 23 Tampilan <i>Form</i> Pesanan Penjualan.....	123
Gambar 4. 24 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pelanggan.....	124
Gambar 4. 25 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Kategori	125
Gambar 4. 26 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	126
Gambar 4. 27 Tampilan <i>Form</i> Penjualan.....	127
Gambar 4. 28 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pelanggan.....	128
Gambar 4. 29 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Penjualan	129
Gambar 4. 30 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pesanan Penjualan	130
Gambar 4. 31 Tampilan <i>Form</i> Detail Pesanan Penjualan	130
Gambar 4. 32 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Kategori	131
Gambar 4. 33 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	132
Gambar 4. 34 Tampilan <i>Form</i> Pesanan Pembelian.....	133
Gambar 4. 35 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pesanan Pembelian	134
Gambar 4. 36 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pemasok.....	135
Gambar 4. 37 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	136

Gambar 4. 38 Tampilan <i>Form</i> Pembelian.....	137
Gambar 4. 39 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pembelian	137
Gambar 4. 40 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pesanan Pembelian	138
Gambar 4. 41 Tampilan <i>Form</i> Detail Pesanan Pembelian.....	139
Gambar 4. 42 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pemasok.....	140
Gambar 4. 43 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	141
Gambar 4. 44 Tampilan <i>Form</i> Retur Pembelian.....	142
Gambar 4. 45 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Retur Pembelian	143
Gambar 4. 46 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Pembelian	144
Gambar 4. 47 Tampilan <i>Form</i> Detail Data Pembelian	144
Gambar 4. 48 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	145
Gambar 4. 49 Tampilan Peringatan Tanggal pada <i>Form</i> Penyesuaian	146
Gambar 4. 50 Tampilan <i>Form</i> Penyesuaian.....	146
Gambar 4. 51 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Penyesuaian	147
Gambar 4. 52 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Kategori	148
Gambar 4. 53 Tampilan <i>Form</i> Cari Data Barang.....	149
Gambar 4. 54 Tampilan Faktur Penjualan	150
Gambar 4. 55 Tampilan <i>Form</i> Pracetak Laporan Penjualan.....	150
Gambar 4. 56 Tampilan Laporan Penjualan	151
Gambar 4. 57 Tampilan Informasi Pesanan Pembelian.....	151
Gambar 4. 58 Tampilan <i>Form</i> Pracetak Laporan Pembelian.....	152
Gambar 4. 59 Tampilan Laporan Pembelian	152
Gambar 4. 60 Tampilan Informasi Retur Pembelian	153
Gambar 4. 61 Tampilan <i>Form</i> Pracetak Laporan Retur Pembelian.....	154
Gambar 4. 62 Tampilan Laporan Retur Pembelian	154
Gambar 4. 63 <i>Form</i> Tampilan Laporan Persediaan	155
Gambar 4. 64 Tampilan Laporan Persediaan dengan adanya Tanggal Kadaluwarsa	156
Gambar 4. 65 Tampilan Laporan Persediaan Tanpa Tanggal Kadaluwarsa	157
Gambar 4. 66 Tampilan <i>Form</i> Pracetak Laporan Penyesuaian.....	157
Gambar 4. 67 Tampilan Laporan Penyesuaian	158

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Empat Simbol Dasar yang digunakan Dalam DFD	18
Tabel 3. 1 Analisis PIECES pada Toko Asia.....	42
Tabel 3. 2 Struktur Tabel Pelanggan.....	91
Tabel 3. 3 Struktur Tabel Pemasok	91
Tabel 3. 4 Struktur Tabel Barang per <i>Supplier</i>	92
Tabel 3. 5 Struktur Tabel Kategori	92
Tabel 3. 6 Struktur Tabel <i>Header</i> Pesanan Penjualan.....	93
Tabel 3. 7 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pesanan Penjualan.....	93
Tabel 3. 8 Struktur Tabel <i>Header</i> Penjualan.....	93
Tabel 3. 9 Struktur Tabel <i>Detail</i> Penjualan.....	94
Tabel 3. 10 Struktur Tabel <i>Header</i> Pesanan Pembelian	94
Tabel 3. 11 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pesanan Pembelian	95
Tabel 3. 12 Struktur Tabel <i>Header</i> Pembelian.....	95
Tabel 3. 13 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pembelian.....	96
Tabel 3. 14 Struktur Tabel <i>Header</i> Retur Pembelian.....	96
Tabel 3. 15 Struktur Tabel <i>Detail</i> Retur Pembelian.....	97
Tabel 3. 16 Struktur Tabel Persediaan	97
Tabel 3. 17 Struktur Tabel <i>Header</i> Penyesuaian	98
Tabel 3. 18 Struktur Tabel <i>Detail</i> Penyesuaian	98
Tabel 3. 19 Struktur Tabel <i>Detail</i> Persediaan Awal	99

UNIVERSITAS
MIKROSKIL