

**ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
PENJUALAN, PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO
SINAR MAKMUR**

SKRIPSI

Oleh:

**SURIANTO
NIM: 18.211.0951**

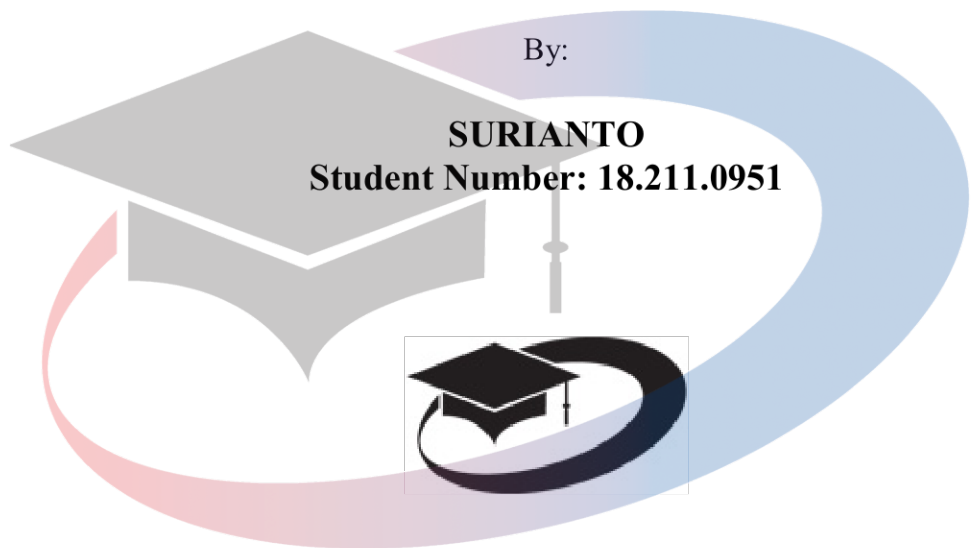


**UNIVERSITAS
MIKROSKIL**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS INFORMATIKA
UNIVERSITAS MIKROSKIL
MEDAN
2022**

**SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN OF SALES, PURCHASES
AND INVENTORIES IN TOKO SINAR MAKMUR**

FINAL RESEARCH



**UNIVERSITAS
MIKROSKIL**
STUDY PROGRAM OF INFORMATION SYSTEM
FACULTY OF INFORMATICS
UNIVERSITAS MIKROSKIL
MEDAN
2022

LEMBARAN PENGESAHAN

ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
PENJUALAN, PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO
SINAR MAKMUR

SKRIPSI

Diajukan Untuk Melengkapi Persyaratan Guna
Mendapatkan Gelar Sarjana Strata Satu
Program Studi Sistem Informasi

Oleh:

SURIANTO
NIM: 18.211.0951

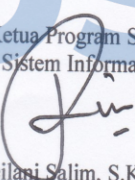
Disetujui Oleh:

Dosen Pembimbing,


Catherine, S.Kom., M.MSI.

Medan, Juli 2022

Diketahui dan Disahkan Oleh:

Ketua Program Studi
Sistem Informasi,


Rin Rin Meilani Salim, S.Kom., M.Kom.

HALAMAN PERNYATAAN

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

Nama : SURIANTO
NIM : 18.211.0951
Peminatan : e-Bisnis

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

Judul Tugas Akhir

: ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM
INFORMASI PENJUALAN, PEMBELIAN DAN
PERSEDIAAN PADA TOKO SINAR MAKMUR
: TOKO SINAR MAKMUR
: Jln Besar Indrapura Lingkungan III No. 11
: 082168947463

Tempat Penelitian

Alamat Tempat Penelitian

No. Telepon Tempat Penelitian

Sehubungan dengan Tugas Akhir tersebut, dengan ini saya menyatakan dengan sebenarnya 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 Universitas 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 Universitas Mikroskil Medan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (Non-exclusive Royalty Free Right) atas Tugas Akhir saya beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak ini, Universitas 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 pernyataan ini saya perbuat dengan sungguh-sungguh, dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun.

Medan, 16 Juli 2022

Saya yang membuat pernyataan,



Surianto

ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN, PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN

Abstrak

Toko Sinar Makmur adalah toko yang bergerak dibidang usaha dagang yang terletak di kota Indrapura. Toko ini merupakan toko yang menjual produk berupa snack beserta mainan anak anak/lotre, keripik, permen, roti, minuman, dan lain sebagainya. Beberapa masalah yang dihadapi yaitu Pencatatan penjualan hanya mencantumkan harga saja, Pemilik tidak mengetahui barang yang laris terjual, Tidak adanya dilakukan proses pencatatan barang atau stok. Maka dari itu, penulis merancang sebuah sistem informasi penjualan, pembelian dan persediaan pada Toko Sinar Makmur dengan menggunakan software bahasa pemrograman *Microsoft Visual Studio 2015* dan untuk media penyimpanan data *SQL Management studio 2019*. Metode yang digunakan dalam penulisan ini adalah *System Development Life Cycle (SDLC)*. Hasil dari perancangan sistem informasi yang telah dibuat adalah dapat membantu mengurangi atau menyelesaikan masalah pada proses penjualan, pembelian dan persediaan serta sudah dapat menghasilkan laporan cepat dan akurat.

Kata Kunci: *Sistem informasi, penjualan, pembelian, persediaan, SDLC*

Abstract

Toko Sinar Makmur is a shop engaged in trading business located in the city of Indrapura. This store is a store that sells products in the form of snacks along with children's toys, chips, sweets, bread, drinks, and so on. Some of the problems faced are recording sales only including prices, the owner does not know the goods that are selling well, there is nothing in the process of recording goods or stocks. Therefore, the author designed an information system for sales, purchases and supplies at The Sinar Makmur Store using the Programming Language software Microsoft Visual Studio 2015 and for data storage media SQL Management studio 2019. The method used in this writing is the System Development Life Cycle (SDLC). The result of designing the information system that has been made is that it can help reduce or solve problems in the sales, purchase and inventory processes and can already produce fast and accurate reports.

Keywords: *information systems, sales, purchasing, inventory, SDLC*

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan ke hadiran Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Laporan Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi kurikulum dalam menyelesaikan pendidikan akhir Program Studi S-1 Sistem Informasi Pada Universitas Mikroskil Medan, Tugas Akhir ini berjudul “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan, Pembelian dan Persediaan Pada Toko Sinar Makmur”.

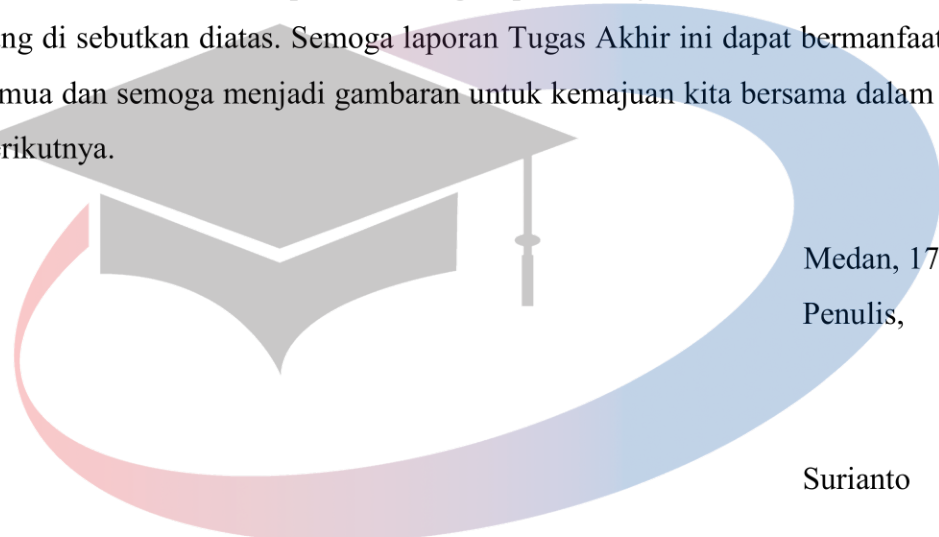
Dalam Penyusunan Tugas Akhir ini, penulis banyak menerima bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak, sehingga pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Catherine, S.Kom., M.MSI, selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan waktu, bimbingan dan arahan yang berharga dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Ibu Megawati, S.Kom, selaku Dosen Pendamping Pembimbing yang yang telah memberikan waktu, bimbingan dan arahan yang berharga dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Dr. Pahala Sirait, S.T., M.Kom, selaku ketua Universitas Mikroskil Medan.
4. Ibu Rin Rin Meilani Salim, S.Kom., M.Kom., selaku Ketua Prodi Sistem Informasi Universitas Mikroskil Medan.
5. Ibu Yuni Marlina Saragih, S.Kom., M.Kom., selaku Wakil Ketua Prodi Sistem Informasi Universitas Mikroskil Medan.
6. Seluruh staf dan dosen Universitas Mikroskil Medan, khususnya staf dan dosen Program Studi S-1 Sistem Informasi Universitas Mikroskil Medan.
7. Pemilik Toko Sinar Makmur yang telah memberikan waktu dalam pengumpulan data dan keterangan yang diperlukan dalam Tugas Akhir ini.
8. Kedua orang tua dari penulis serta keluarga penulis yang telah banyak memberikan bantuan moril dan material kepada penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.

9. Rekan mahasiswa dan teman-teman yang selalu memberikan bantuan, semangat dan dukungan bagi penulis.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih memiliki kekurangan serta kurang sempurna oleh karena itu, penulis sangat menghargai saran dan kritikan dari pembaca dan semua pihak yang mengarahkan pada perbaikan yang lebih sempurna pada masa yang akan datang.

Akhir kata dari penulis mengucapkan banyak terima kasih terutama pada yang di sebutkan diatas. Semoga laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua dan semoga menjadi gambaran untuk kemajuan kita bersama dalam penulisan berikutnya.



Medan, 17 Juli 2022

Penulis,

Surianto

UNIVERSITAS MIKROSKIL

DAFTAR ISI

Abstrak.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup	2
1.4 Tujuan dan Manfaat.....	3
1.5 Metodologi penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Konsep Sistem Informasi	5
2.1.1 Sistem.....	5
2.1.2 Informasi	5
2.1.3 Sistem informasi	6
2.2 Penjualan	7
2.3 Pembelian	8
2.4 Persediaan.....	9
2.5 Systems Development Life Cycle (SDLC)	11
2.6 Teknik Pengembangan Sistem	13
2.6.1 Data Flow Diagram (DFD).....	13
2.6.2 Analisis PIECES	16
2.6.3 Kamus Data.....	20
2.6.4 Normalisasi	21
2.7 Basis Data.....	24

BAB III ANALISIS SISTEM.....	26
3.1 Mengidentifikasi Masalah, Peluang dan Tujuan	26
3.1.1 Identifikasi Masalah.....	26
3.1.2 Identifikasi Peluang	27
3.1.3 Identifikasi Tujuan	27
3.2 Menentukan Syarat-syarat Informasi	27
3.2.1 Sejarah Toko	27
3.2.2 Lokasi Toko Sinar Makmur	28
3.2.3 Struktur Organisasi Pada Toko Sinar Makmur.....	29
3.3 Analisis Dokumen Masukan	30
3.4 Analisis Dokumen Keluaran.....	31
3.5 Analisis Sistem Prosedur Berjalan	32
3.5.1 Analisis Pembelian	32
3.5.2 Analisis Penjualan.....	32
3.6 Analisis Sistem Berjalan	33
3.7 Analisis Kebutuhan Non-Fungsional	35
3.8 Analisis Sistem Usulan.....	37
3.8 Kamus Data	47
BAB IV PERANCANGAN SISTEM.....	53
4.1 Normalisasi.....	53
4.1.1 Normalisasi Data Pesanan Pembelian.....	53
4.1.2 Normalisasi Data Pembayaran Pembelian.....	54
4.1.3 Normalisasi Data Penerimaan Barang	54
4.1.4 Normalisasi Data Retur Pembelian.....	55
4.1.5 Normalisasi Data Penerimaan Retur Pembelian.....	56
4.1.6 Normalisasi Data Pesanan Penjualan.....	57
4.1.7 Normalisasi Data Pengeluaran Barang	57
4.1.8 Normalisasi Data Pembayaran Pesanan.....	58
4.1.9 Normalisasi Data Barang	59
4.1.10 Normalisasi Penyesuaian Barang.....	59
4.2 Rancangan <i>Input</i>	60

4.2.1 Rancangan <i>Login</i>	60
4.2.2 Rancangan Lupa <i>Password</i>	61
4.2.3 Rancangan <i>User Interface</i>	61
4.2.4 Rancangan <i>User Interface Master Data</i>	62
4.2.5 Rancangan <i>User Interface</i> Menu Transaksi Pembelian.....	63
4.2.6 Rancangan <i>User Interface</i> Menu Transaksi Penjualan.....	64
4.2.7 Rancangan <i>User Interface</i> Menu Transaksi Persediaan	65
4.2.8 Rancangan <i>User Interface</i> Menu Laporan Pembelian	66
4.2.9 Rancangan <i>User Interface</i> Menu Laporan Penjualan	67
4.2.10 Rancangan <i>User Interface</i> Menu Laporan Persediaan	68
4.2.11 Rancangan <i>Input</i> Data Pemasok	68
4.2.12 Rancangan <i>Input</i> Data Pesanan Pembelian.....	69
4.2.13 Rancangan <i>Input</i> Data Pembayaran Pembelian	70
4.2.14 Rancangan <i>Input</i> Data Penerimaan Barang	71
4.2.15 Rancangan <i>Input</i> Data Retur Pembelian	72
4.2.16 Rancangan Input Penerimaan Retur Pembelian.....	73
4.2.17 Rancangan <i>Input</i> Data Pelanggan	74
4.2.18 Rancangan <i>input</i> Data Pesanan Penjualan.....	75
4.2.19 Rancangan <i>Input</i> Data Pengeluaran Barang	76
4.2.20 Rancangan <i>Input</i> Data Pembayaran Pesanan	77
4.2.21 Rancangan <i>Input</i> Data Barang	78
4.2.22 Rancangan <i>Input</i> Data Penyesuaian Barang	79
4.2.23 Rancangan Laporan Pesanan Pembelian	80
4.2.24 Rancangan Laporan Pembelian	81
4.2.25 Rancangan Laporan Retur Pembelian.....	81
4.2.26 Rancangan Laporan Pesanan Penjualan	82
4.2.27 Rancangan Laporan Penjualan.....	83
4.2.28 Rancangan Laporan Persediaan	83
4.2.29 Rancangan Laporan Penyesuaian	84
4.3 Output	85
4.3.1 <i>Output</i> Pemasok.....	85



UNIVERSITAS MIKROSKIL

4.3.2 <i>Output</i> Pesanan Pembelian	85
4.3.3 <i>Output</i> Pembayaran Pembelian.....	86
4.3.4 <i>Output</i> Penerimaan Barang.....	86
4.3.5 <i>Output</i> Retur Pembelian.....	87
4.3.6 <i>Output</i> Penerimaan Retur Pembelian.....	87
4.3.7 <i>Output</i> Data Pelanggan	88
4.3.8 <i>Output</i> Pesanan Penjualan	88
4.3.9 <i>Output</i> Pengeluaran Barang	89
4.3.10 <i>Output</i> Pembayaran Pesanan	89
4.3.11 <i>Output</i> Faktur Penjualan	90
4.3.12 <i>Output</i> Data Barang	90
4.3.13 <i>Output</i> Penyesuaian Barang.....	91
4.3.14 <i>Output</i> Laporan Pesanan Pembelian	91
4.3.15 <i>Output</i> Laporan Pembelian	92
4.3.16 <i>Output</i> Laporan Retur Pembelian	93
4.3.17 <i>Output</i> Laporan Pesanan Penjualan	93
4.3.18 <i>Output</i> Laporan Penjualan	94
4.3.19 <i>Output</i> Laporan Persediaan.....	94
4.3.20 <i>Output</i> Laporan Penyesuaian	95
4.3.21 Struktur Menu	96
4.4 Struktur Tabel <i>Database</i>	97
4.4.1 Struktur Tabel <i>Login</i>	97
4.4.2 Struktur Tabel Data Pemasok	97
4.4.3 Struktur Tabel <i>Header</i> Pesanan Pembelian	98
4.4.4 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pesanan Pembelian	98
4.4.5 Struktur Tabel <i>Header</i> Pembayaran Pembelian.....	99
4.4.6 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pembayaran Pembelian.....	99
4.4.7 Struktur Tabel <i>Header</i> Penerimaan Barang.....	99
4.4.8 Struktur Tabel <i>Detail</i> Penerimaan Barang.....	100
4.4.9 Struktur Tabel <i>Header</i> Retur Pembelian	101
4.4.10 Struktur Tabel <i>Detail</i> Retur Pembelian	101

4.4.11 Struktur Tabel <i>Header</i> Penerimaan Retur Pembelian.....	102
4.4.12 Struktur Tabel <i>Detail</i> Penerimaan Retur Pembelian.....	102
4.4.13 Struktur Tabel Data Pelanggan	103
4.4.14 Struktur Tabel <i>Header</i> Pesanan Penjualan	103
4.4.15 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pesanan Penjualan	103
4.4.16 Struktur Tabel <i>Header</i> Pengeluaran Barang	104
4.4.17 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pengeluaran Barang.....	105
4.4.18 Struktur Tabel <i>Header</i> Pembayaran Pesanan	105
4.4.19 Struktur Tabel <i>Detail</i> Pembayaran Pesanan	106
4.4.20 Struktur Tabel <i>Header</i> Data Barang	106
4.4.21 Struktur Tabel <i>Detail</i> Data Barang	107
4.4.22 Struktur Tabel <i>Header</i> Penyesuaian Barang.....	108
4.4.23 Struktur Tabel <i>Detail</i> Penyesuaian Barang.....	108
4.4.24 Relasi Antar Tabel	109
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	110
5.1 Kesimpulan.....	110
5.2 Saran	110
DAFTAR PUSTAKA	111
LAMPIRAN.....	113
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	118

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagian utama sistem [6].....	7
Gambar 2.2 Tahapan SDLC [16].....	11
Gambar 2.3 Contoh tabel DFD menurut <i>Gane and Sarson</i>	14
Gambar 2.4 Contoh DFD konteks [18].....	16
Gambar 2.5 Contoh DFD level 0 [18].....	16
Gambar 2.6 Contoh DFD level 1 [18].....	16
Gambar 2.7 Contoh analisis PIECES [19].....	20
Gambar 2.8 kamus data [21]	21
Gambar 2.9 Contoh kamus data [22].....	21
Gambar 2.10 Contoh tabel unnormalisasi [24].....	22
Gambar 2.11 Contoh tabel normalisasi 1NF [24].....	23
Gambar 2.12 Contoh tabel normalisasi 2NF [24].....	24
Gambar 2.13 Contoh tabel normalisasi 3NF [24].....	24
Gambar 2.14 Contoh relasional basis data [26].....	25
Gambar 3.1 Lokasi toko Sinar makmur	28
Gambar 3.2 Struktur organisasi toko Sinar Makmur	29
Gambar 3.3 Faktur pembelian.....	30
Gambar 3.4 Dokumen penjualan.....	31
Gambar 3.5 DFD Konteks sistem informasi pada toko Sinar Makmur	33
Gambar 3.6 DFD level 0 Sistem informasi pada toko Sinar Makmur	34
Gambar 3.7 Tabel analisis PIECES	35
Gambar 3.8 DFD Konteks sistem usulan.....	37
Gambar 3.9 DFD Level 0 sistem usulan	38
Gambar 3.10 DFD Level 1 sistem usulan proses 1 pembelian.	40
Gambar 3.11 DFD Level 1 sistem usulan proses 2 penjualan.	42
Gambar 3.12 DFD Level 1 sistem usulan proses 3 persediaan.....	44
Gambar 3.13 DFD Level 1 sistem usulan proses 4 pembuatan laporan	46
Gambar 4.1 Normalisasi Data Pesanan Pembelian	53
Gambar 4.2 Normalisasi Data Pembayaran Pembelian	54
Gambar 4.3 Normalisasi Data Penerimaan Barang.....	55

Gambar 4.4 Normalisasi Data Retur Pembelian	55
Gambar 4.5 Normalisasi Data Penerimaan Retur Pembelian	56
Gambar 4.6 Normalisasi Data Pesanan Penjualan	57
Gambar 4.7 Normalisasi Data Pengeluaran Barang.....	57
Gambar 4.8 Normalisasi Data Pembayaran Pesanan	58
Gambar 4.9 Normalisasi Data Barang	59
Gambar 4.10 Normalisasi Penyesuaian Barang	59
Gambar 4.11 <i>Login</i>	60
Gambar 4.12 Lupa <i>password</i>	61
Gambar 4.13 <i>User interface</i>	61
Gambar 4.14 Menu <i>master</i> data	62
Gambar 4.15 Menu transaksi pembelian.....	63
Gambar 4.16 Menu transaksi penjualan	64
Gambar 4.17 Menu transaksi persediaan	65
Gambar 4.18 Menu laporan pembelian.....	66
Gambar 4.19 Menu laporan penjualan	67
Gambar 4.20 Menu laporan persediaan	68
Gambar 4.21 Data pemasok	68
Gambar 4.22 Data pesanan pembelian.....	69
Gambar 4.23 Data pembayaran pembelian	70
Gambar 4.24 Data penerimaan barang.....	71
Gambar 4.25 Retur pembelian	72
Gambar 4.26 Penerimaan retur pembelian.....	73
Gambar 4.27 Data pelanggan	74
Gambar 4.28 Data pesanan penjualan	75
Gambar 4.29 Data pengeluaran barang.....	76
Gambar 4.30 Data Pembayaran Pesanan	77
Gambar 4.31 Data barang	78
Gambar 4.32 Data penyesuaian barang.....	79
Gambar 4.33 Laporan Pesanan Pembelian.....	80
Gambar 4.34 Laporan Pembelian.....	81
Gambar 4.35 Laporan retur pembelian	82

Gambar 4.36 Laporan pesanan penjualan	82
Gambar 4.37 Laporan penjualan	83
Gambar 4.38 Laporan Persediaan	84
Gambar 4.39 Laporan Penyesuaian.....	84
Gambar 4.40 <i>Output</i> pemasok.....	85
Gambar 4.41 <i>Output</i> pesanan pembelian	85
Gambar 4.42 <i>Output</i> pembayaran pembelian.....	86
Gambar 4.43 <i>Output</i> penerimaan barang	86
Gambar 4.44 <i>Output</i> retur pembelian.....	87
Gambar 4.45 <i>Output</i> penerimaan retur pembelian	87
Gambar 4.46 <i>Output</i> data pelanggan.....	88
Gambar 4.47 <i>Output</i> pesanan penjualan	88
Gambar 4.48 <i>Output</i> pengeluaran barang	89
Gambar 4.49 <i>Output</i> pembayaran pesanan	89
Gambar 4.50 <i>Output</i> faktur penjualan.....	90
Gambar 4.51 <i>Output</i> data barang	90
Gambar 4.52 <i>Output</i> data penyesuaian barang	91
Gambar 4.53 <i>Output</i> laporan pesanan pembelian	91
Gambar 4.54 <i>Output</i> laporan pembelian	92
Gambar 4.55 <i>Output</i> laporan retur pembelian.....	93
Gambar 4.56 <i>Output</i> laporan pesanan penjualan	93
Gambar 4.57 <i>Output</i> laporan penjualan	94
Gambar 4.58 <i>Output</i> laporan persediaan.....	95
Gambar 4.59 <i>Output</i> laporan penyesuaian	95
Gambar 4.60 Struktur menu.....	96
Gambar 4.61 Relasi Antar Tabel.....	109

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Login	97
Tabel 4.2 Data Pemasok.....	97
Tabel 4.3 <i>Header</i> Pesanan Pembelian.....	98
Tabel 4.4 <i>Detail</i> Pesanan Pembelian.....	98
Tabel 4.5 <i>Header</i> Pembayaran Pembelian	99
Tabel 4.6 <i>Detail</i> Pembayaran Pembelian	99
Tabel 4.7 <i>Header</i> Penerimaan Barang	100
Tabel 4.8 <i>Detail</i> Penerimaan Barang	100
Tabel 4.9 <i>Header</i> Retur Pembelian.....	101
Tabel 4.10 <i>Detail</i> Retur Pembelian.....	101
Tabel 4.11 <i>Header</i> Penerimaan Retur Pembelian.....	102
Tabel 4.12 <i>Detail</i> Penerimaan Retur Pembelian	102
Tabel 4.13 Data Pelanggan	103
Tabel 4.14 <i>Header</i> Pesanan Penjualan.....	103
Tabel 4.15 <i>Detail</i> Pesanan Penjualan.....	104
Tabel 4.16 <i>Header</i> Pengeluaran Barang	104
Tabel 4.17 <i>Detail</i> Pengeluaran Barang	105
Tabel 4.18 <i>Header</i> Pembayaran Pesanan.....	105
Tabel 4.19 <i>Detail</i> Pembayaran Pesanan.....	106
Tabel 4.20 <i>Header</i> Data Barang.....	106
Tabel 4.21 Tabel Harga Jual	107
Tabel 4.22 <i>Detail</i> Stok Barang.....	107
Tabel 4.23 <i>Header</i> Penyesuaian Barang	108
Tabel 4.24 <i>Detail</i> Penyesuaian Barang	108

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Keterangan Bersedia Jadi Mitra	113
Lampiran 2 Surat Keterangan Selesai Dari Mitra.....	114
Lampiran 3 Dokumentasi <i>BrainStroming</i>	115
Lampiran 4 Pertemuan Penulis Dan Pemilik	116
Lampiran 5 Surat Keterangan Selesai Melakukan Survei.....	117



**UNIVERSITAS
MIKROSKIL**