

**SISTEM INFORMASI JUAL BELI PADA CV. AGIL JAYA
BERBASIS *WEB***

TUGAS AKHIR

OLEH
AYU ROSALINA
NIM : 1836005



**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN
2023**

**SISTEM INFORMASI JUAL BELI PADA CV. AGIL JAYA
BERBASIS WEB**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Sarjana Komputer**

OLEH
AYU ROSALINA
NIM : 1836005



**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN**

2023

PERSETUJUAN PEMBIMBING
SISTEM INFORMASI JUAL BELI PADA CV. AGIL JAYA
BERBASIS WEB

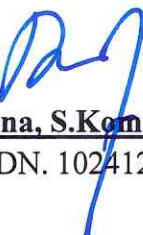
Disetujui oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

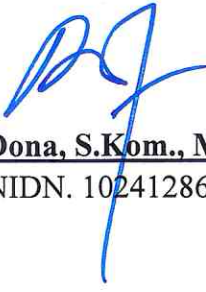


Hendri Maradona, S.Kom., M.Kom
NIDN. 1002038702



Dona, S.Kom., M.Kom
NIDN. 1024128602

Diketahui oleh :
Ketua Program Studi Sistem Informasi



Dona, S.Kom., M.Kom
NIDN. 1024128602

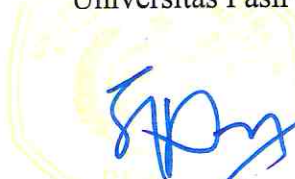
PERSETUJUAN PENGUJI
Tugas Akhir ini telah diuji oleh
Tim Penguji Ujian Sarjana Komputer
Program Studi Sistem Informasi
Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Pasir Pengaraian
Pada Tanggal 07 Oktober 2023

Tim Penguji :

1. Hendri Maradona, S.Kom., M. Kom Ketua ()
NIDN. 1002038702
2. Dona, S.Kom., M.Kom Sekretaris ()
NIDN. 1024128602
3. Kiki Yasdomi, S.Kom., M.Kom Anggota ()
NIDN. 1021018703
4. Khairul Sabri, S.Kom., M. Kom Anggota ()
NIDN. 1005029106
5. Wirda Jannatul Jannah, S.Pd., M.Pd Anggota ()
NIDN. 1010089301

Mengetahui :

Dekan Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Pasir Pengaraian


Hendri Maradona, S.Kom., M.Kom
NIDN. 1002038702

LEMBARAN PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Jual Beli Pada CV. Agil Jaya Berbasis Web", benar hasil penelitian saya dengan arahan Dosen Pembimbing dan belum pernah diajukan dalam bentuk apapun untuk mendapatkan gelar Kesarjanaan. Dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan dalam naskah dengan menyebutkan referensi yang dicantumkan dalam daftar pustaka. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidak benaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena Tugas Akhir ini, serta lainnya sesuai norma yang berlaku di perguruan tinggi.

Pasir Pengaraian, 07 Oktober 2023

Varia membuat pernyataan



AYU ROSALINA

NIM : 1836005

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh.

Alhamdulillahi Rabbil 'Alamin, segala puji syukur kehadirat Allah SWT yang senantiasa melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Shalawat serta salam terucap buat junjungan kita Rasulullah SAW karena jasa Beliau yang telah membawa manusia dari zaman kebodohan ke zaman yang penuh dengan ilmu pengetahuan seperti sekarang ini.

Tugas Akhir ini disusun untuk menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Sistem Informasi Strata Satu, Universitas Pasir Pengaraian. Tugas Akhir ini berjudul “Sistem Informasi Jual Beli Pada CV. Agil Jaya Berbasis Web”. Selama penulis menyelesaikan Tugas Akhir ini, penulis mendapatkan banyak pengetahuan, pengalaman, bimbingan, dukungan dan arahan dari semua pihak yang telah membantu hingga penulisan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan. Untuk itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, yang dengan rahmat-Nya memberikan semua yang terbaik dan yang dengan hidayah-Nya memberikan petunjuk sehingga dalam penyusunan Tugas Akhir ini berjalan dengan lancar.
2. Rasulullah SAW, yang telah membawa manusia dari zaman kebodohan ke zaman yang penuh dengan ilmu pengetahuan seperti sekarang ini.

3. Kepada ayahanda dan ibunda, yang selalu memberikan doa, motivasi, dan bimbingan yang tiada hentinya. Serta telah berkorban demi kesuksesan anaknya dan hal itu membuat saya termotivasi dalam pembuatan Tugas Akhir.
4. Bapak Dr. Hardianto, S.Pd., M.Pd, selaku Rektor Universitas Pasir Pengaraian.
5. Bapak Hendri Maradona, S.Kom., M.Kom, selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Pasir Pengaraian.
6. Bapak Mi'rajul Rifqi, S.Kom., M.Cs, Selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Pasir Pengaraian.
7. Bapak Hendri Maradona, S.Kom., M.Kom, selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan masukan dan tata cara penulisan Tugas Akhir sehingga dapat terselesai dengan baik.
8. Ibu Dona, S.Kom., M.Kom, selaku Pembimbing II yang telah memberi semangat dan masukan dalam penyelesaian Tugas Akhir.
9. Teman-teman seperjuangan di Program Studi Informasi angkatan 2018 yang telah memberikan inspirasi dan semangat kepada penulis.
10. Adik, kakak dan keluarga yang dirumah yang selalu memberikan doa, dukungan, dan semangat kepada penulis.
11. Semua pihak yang terlibat baik langsung maupun tidak langsung yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Tugas Akhir ini masih banyak kesalahan dan kekurangan, oleh karena itu kritik dan saran yang sifatnya

membangun sangat penulis harapkan untuk kesempurnaan Tugas Akhir ini. Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini bermanfaat bagi semua pihak. Aamiin.

Wassalamu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh.

Pasir Pengaraian, 07 Oktober 2023

AYU ROSALINA
NIM : 1836005

ABSTRACT

CV. Agil Jaya is one of the platforms located in Sumber Sari Village, East Tambusai District, this platform was established on May 31 2023. Like palm oil platforms in general, CV. Agil Jaya processes sales and purchase transactions, staff are also tasked with making sales, purchase and expenditure reports on a daily, weekly and monthly basis, which is done manually. Apart from that, currently employee data and employee salary data are still being manually summarized in the ledger, this is of course still a problem if at any time the book is lost or damaged, and you have to retype it to create an employee data report if needed by the management. Transaction processes and report preparation that are carried out manually result in inaccurate results obtained. Moreover CV. Agil Jaya has sales and purchase transactions of palm oil fruit reaching hundreds of tons. To avoid these problems, improvements can be made in the use of information technology. By utilizing and applying the system to existing transactions, it is hoped that it will have an impact on data accuracy and avoid financial losses. One of the improvements that can be made to the palm oil platform is to build a buying and selling information system. Where the application can carry out transactions in the form of accurate calculations.

Keyword : Information Systems, Selling, Buying, Web.

ABSTRAK

Peron CV. Agil Jaya merupakan salah satu peron yang berlokasi pada Desa Sumber Sari Kecamatan Tambusai Timur, peron ini berdiri pada tanggal 31 Mei 2023. Seperti peron sawit pada umumnya, CV. Agil Jaya melakukan proses transaksi jual dan beli, staff juga bertugas membuat laporan penjualan, pembelian dan pengeluaran dalam jangka waktu perhari, perminggu dan perbulan, yang dilakukan secara manual. Selain itu, saat ini data karyawan beserta data gaji karyawan yang juga masih di rekap secara manual pada buku besar, hal tersebut tentunya masih menjadi masalah apabila sewaktu-waktu buku hilang ataupun rusak, serta harus mengetik ulang untuk membuat laporan data karyawan apabila dibutuhkan oleh pimpinan. Proses transaksi dan pembuatan laporan yang dilakukan secara manual memberikan dampak ketidakakuratan hasil yang diperoleh. Terlebih lagi CV. Agil Jaya memiliki transaksi penjualan dan pembelian buah kelapa sawit mencapai angka ratusan ton. Untuk menghindari permasalahan tersebut dapat dilakukan suatu peningkatan pada sisi pemanfaatan teknologi informasi. Dengan pemanfaatan dan penerapan sistem pada transaksi yang telah ada, diharapkan akan memberi dampak pada keakuratan data dan menghindari dari kerugian finansial. Salah satu peningkatan yang dapat dilakukan pada peron sawit adalah membangun suatu sistem informasi jual beli. Dimana aplikasi tersebut dapat melakukan transaksi berupa perhitungan yang akurat.

Kata kunci : Sistem Informasi, Jual, Beli, *Web*.

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PENGUJI.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRACT.....	viii
ABSTRAK.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR.....	xviii
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Batasan Masalah.....	4
1.4. Tujuan Penelitian.....	5
1.5. Manfaat Penelitian.....	5
1.6. Sistematika Penulisan.....	6
BAB 2 LANDASAN TEORI	
2.1. Sistem.....	8
2.2. Informasi.....	9
2.3. Sistem Informasi.....	10

2.4. Jual Beli.....	11
2.5. Sistem Informasi Jual Beli.....	12
2.6. Peron.....	13
2.7. Kasir.....	13
2.8. <i>Supplier</i>	14
2.9. <i>Commanditaire Vennootschap (CV)</i>	14
2.10. <i>Website</i>	15
2.11. <i>Hypertext Preprocessor (PHP)</i>	16
2.12. <i>Hyper Text Mark Up Language (HTML)</i>	17
2.13. <i>JavaScript</i>	18
2.14. <i>Cascading Style Sheets (CSS)</i>	19
2.15. <i>Database (Basis Data)</i>	19
2.16. XAMPP.....	20
2.17. <i>My Structure Query Language (MySQL)</i>	21
2.18. <i>Notepad ++</i>	23
2.19. <i>Web Browser</i>	24
2.20. Aliran Sistem Informasi (ASI).....	24
2.21. <i>Context Diagram</i>	26
2.22. <i>Data Flow Diagram (DFD)</i>	27
2.23. <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	28
2.24. <i>Flowchart</i>	29

BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN

3.1. Identifikasi Masalah.....	32
--------------------------------	----

3.2. Analisa Permasalahan.....	32
3.3. Studi Literatur.....	33
3.4. Pengumpulan Data.....	33
3.5. Perancangan Sistem.....	34
3.6. Pembuatan Sistem.....	34
3.7. Pengujian Sistem.....	34

BAB 4 ANALISIS DAN PERANCANGAN

4.1. Analisis Sistem.....	35
4.1.1. Analisis Permasalahan.....	36
4.1.2. Analisa Kebutuhan Sistem.....	37
4.1.2.1. Kebutuhan <i>Input</i>	37
4.1.2.2. Kebutuhan Proses.....	38
4.1.2.3. Kebutuhan <i>Output</i>	39
4.2. Perancangan Sistem.....	40
4.2.1. Aliran Sistem Informasi (ASI).....	40
4.2.2. <i>Context Diagram</i>	41
4.2.3. <i>Data Flow Diagram</i> (DFD).....	41
4.2.3.1. <i>Data Flow Diagram</i> Level 1.....	41
4.2.3.2. <i>Data Flow Diagram</i> Level 2.....	43
4.2.3.2.1. DFD Level 2 Proses 1.0 <i>Login</i>	43
4.2.3.2.2. DFD Level 2 Proses 2 Kelola Data <i>Supplier</i>	43
4.2.3.2.3. DFD Level 2 Proses 3 Kelola Data	

Karyawan.....	44
4.2.3.2.4. DFD Level 2 Proses 4 Kelola Data Gaji Karyawan.....	45
4.2.3.2.5. DFD Level 2 Proses 5 Kelola Data Pembelian Sawit.....	45
4.2.3.2.6. DFD Level 2 Proses 6 Kelola Data Penjualan Sawit.....	46
4.2.3.2.7. DFD Level 2 Proses 7 Kelola Data Pengeluaran.....	47
4.2.3.2.8. DFD Level 2 Proses 8 Kelola Data Pengguna.....	47
4.2.3.2.9. DFD Level 2 Proses 9 Laporan Pembalian Sawit.....	48
4.2.3.2.10. DFD Level 2 Proses 10 Laporan Penjualan Sawit.....	49
4.2.3.2.11. DFD Level 2 Proses 11 Laporan Pengeluaran.....	49
4.2.3.2.12. DFD Level 2 Proses 12 Laporan Gaji Karyawan.....	50
4.2.3.2.13. DFD Level 2 Proses 13 Laporan Karyawan....	51
4.2.3.2.14. DFD Level 2 Proses 14 Laporan <i>Supplier</i>	51
4.2.4. <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	51
4.2.5. <i>Flowchart</i> Sistem.....	52

4.2.6. Perancangan Tabel Basis Data.....	54
4.2.6.1. Rancangan Tabel Data Pengguna.....	55
4.2.6.2. Rancangan Tabel Data <i>Supplier</i>	55
4.2.6.3. Rancangan Tabel Data Karyawan.....	56
4.2.6.4. Rancangan Tabel Data Gaji.....	57
4.2.6.5. Rancangan Tabel Data Pembelian.....	57
4.2.6.6. Rancangan Tabel Data Penjualan.....	58
4.2.6.7. Rancangan Tabel Data Pengeluaran.....	59
4.2.7. Perancangan Struktur Menu.....	60
4.2.8. Perancangan Antar Muka (<i>Interface</i>).....	61
4.2.8.1. Desain Halaman <i>Form Login</i>	61
4.2.8.2. Desain Halaman Hak Akses Sebagai <i>Admin</i>	62
4.2.8.2.1. Desain Halaman <i>Dashboard</i>	62
4.2.8.2.2. Desain Halaman Menu Data <i>Supplier</i>	62
4.2.8.2.3. Desain Halaman Menu Data Karyawan.....	64
4.2.8.2.4. Desain Halaman Menu Gaji Karyawan.....	66
4.2.8.2.5. Desain Halaman Menu Pembelian Sawit.....	68
4.2.8.2.6. Desain Halaman Menu Penjualan Sawit.....	70
4.2.8.2.7. Desain Halaman Menu Pengeluaran.....	72
4.2.8.2.8. Desain Halaman Menu Manajemen <i>User</i>	74
4.2.8.2.9. Desain Halaman Ubah <i>Password</i>	76
4.2.8.3. Desain Halaman Hak Akses Sebagai Manager.....	76
4.2.8.3.1. Desain Halaman <i>Dashboard</i>	76

4.2.8.3.2. Desain Halaman Menu Laporan Pembelian.....	77
4.2.8.3.3. Desain Halaman Menu Laporan Penjualan.....	78
4.2.8.3.4. Desain Halaman Menu Laporan Pengeluaran...	79
4.2.8.3.5. Desain Halaman Menu Laporan Gaji.....	80
4.2.8.3.6. Desain Halaman Menu Laporan Karyawan.....	82
4.2.8.3.7. Desain Halaman Menu Laporan Supplier.....	82
4.2.8.3.8. Desain Halaman Ubah <i>Password</i>	83

BAB 5 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

5.1. Implementasi.....	84
5.1.1. Lingkungan Implementasi.....	84
5.1.2. Batasan Implementasi.....	84
5.1.3. Hasil Implementasi.....	85
5.1.3.1. Tampilan Halaman <i>Form Login</i>	85
5.1.3.2. Tampilan Halaman Hak Akses Sebagai <i>Admin</i>	86
5.1.3.2.1. Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	86
5.1.3.2.2. Tampilan Halaman Menu Data Suplier.....	87
5.1.3.2.3. Tampilan Halaman Menu Data Karyawan.....	88
5.1.3.2.4. Tampilan Halaman Menu Gaji Karyawan.....	90
5.1.3.2.5. Tampilan Halaman Menu Pembelian Sawit.....	91
5.1.3.2.6. Tampilan Halaman Menu Penjualan Sawit.....	93
5.1.3.2.7. Tampilan Halaman Menu Pengeluaran.....	94
5.1.3.2.8. Tampilan Halaman Menu Manajemen <i>User</i>	96
5.1.3.2.9. Tampilan Halaman Ubah <i>Password</i>	97

5.1.3.3. Tampilan Halaman Hak Akses Sebagai Manager.....	98
5.1.3.3.1. Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	98
5.1.3.3.2. Tampilan Halaman Menu Laporan Pembelian..	98
5.1.3.3.3. Tampilan Halaman Menu Laporan Penjualan...	99
5.1.3.3.4. Tampilan Halaman Menu Laporan Pengeluaran.....	100
5.1.3.3.5. Tampilan Halaman Menu Laporan Gaji.....	101
5.1.3.3.6. Tampilan Halaman Menu Laporan Karyawan...	102
5.1.3.3.7. Tampilan Halaman Menu Laporan Supplier.....	103
5.1.3.3.8. Tampilan Halaman Ubah <i>Password</i>	104
5.2. Pengujian.....	104
BAB 6 PENUTUP	
6.1. Kesimpulan.....	112
6.2. Saran.....	112
DAFTAR PUSTAKA.....	113
LAMPIRAN.....	

DAFTAR TABEL

	Halaman	
Tabel 2.1	Simbol Aliran Sistem Informasi (ASI).....	24
Tabel 2.2	Simbol <i>Context Diagram</i>	26
Tabel 2.3	Simbol <i>Data Flow Diagram</i> (DFD).....	27
Tabel 2.4	Simbol <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	28
Tabel 2.5	Simbol <i>Flowchart</i>	29
Tabel 4.1	Tabel Basis Data Pengguna.....	54
Tabel 4.2	Tabel Basis Data Suplier.....	55
Tabel 4.3	Tabel Basis Data Karyawan.....	55
Tabel 4.4	Tabel Basis Data Gaji Karyawan.....	56
Tabel 4.5	Tabel Basis Data Pembelian.....	57
Tabel 4.6	Tabel Basis Data Penjualan.....	58
Tabel 4.7	Tabel Basis Data Pengeluaran.....	58
Tabel 5.1	Pengujian <i>Blackbox</i> Akses Sebagai <i>Admin</i>	106
Tabel 5.2	Pengujian <i>Blackbox</i> Akses Sebagai <i>Manager</i>	109

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Tahapan Metodologi Penelitian.....	30
Gambar 4.1 Aliran Sistem Informasi (ASI) Lama.....	35
Gambar 4.2 Aliran Sistem Informasi (ASI) Baru.....	39
Gambar 4.3 <i>Context Diagram</i>	40
Gambar 4.4 <i>Data Flow Diagram</i> Level 1.....	41
Gambar 4.5 DFD Level 2 Proses 1 <i>Login</i>	42
Gambar 4.6 DFD Level 2 Proses 2 Kelola Data Supplier.....	43
Gambar 4.7 DFD Level 2 Proses 3 Kelola Data Karyawan.....	43
Gambar 4.8 DFD Level 2 Proses 4 Kelola Data Gaji Karyawan.....	44
Gambar 4.9 DFD Level 2 Proses 5 Kelola Data Pembelian Sawit.....	45
Gambar 4.10 DFD Level 2 Proses 6 Kelola Data Penjualan Sawit.....	45
Gambar 4.11 DFD Level 2 Proses 7 Kelola Data Pengeluaran.....	46
Gambar 4.12 DFD Level 2 Proses 8 Kelola Data Pengguna.....	47
Gambar 4.13 DFD Level 2 Proses 9 Laporan Pembelian Sawit.....	47
Gambar 4.14 DFD Level 2 Proses 10 Laporan Penjualan Sawit.....	48
Gambar 4.15 DFD Level 2 Proses 11 Laporan Pengeluaran.....	49
Gambar 4.16 DFD Level 2 Proses 12 Laporan Gaji Karyawan.....	49
Gambar 4.17 DFD Level 2 Proses 13 Laporan Karyawan.....	50
Gambar 4.18 DFD Level 2 Proses 14 Laporan Supplier.....	50
Gambar 4.19 <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	51
Gambar 4.20 <i>Flowchart</i> Sistem Dengan Hak Akses Admin.....	52

Gambar 4.21	<i>Flowchart</i> Sistem Dengan Hak Akses Manager.....	53
Gambar 4.22	Struktur Menu Untuk Hak Akses Sebagai <i>Admin</i>	59
Gambar 4.23	Struktur Menu Untuk Hak Akses Sebagai Manager.....	59
Gambar 4.24	Desain Halaman <i>Form Login</i>	60
Gambar 4.25	Desain Halaman <i>Dashboard</i>	61
Gambar 4.26	Desain Halaman Menu Data Supplier.....	62
Gambar 4.27	Desain <i>Form</i> Entri Data Supplier.....	62
Gambar 4.28	Desain <i>Form</i> Ubah Data Supplier.....	63
Gambar 4.29	Desain Halaman Menu Data Karyawan.....	63
Gambar 4.30	Desain <i>Form</i> Entri Data Karyawan.....	64
Gambar 4.31	Desain <i>Form</i> Ubah Data Karyawan.....	64
Gambar 4.32	Desain Halaman Menu Gaji Karyawan.....	65
Gambar 4.33	Desain <i>Form</i> Entri Data Gaji Karyawan.....	66
Gambar 4.34	Desain <i>Form</i> Ubah Data Gaji Karyawan.....	66
Gambar 4.35	Desain Halaman Menu Pembelian Sawit.....	67
Gambar 4.36	Desain <i>Form</i> Entri Data Pembelian Sawit.....	68
Gambar 4.37	Desain <i>Form</i> Ubah Data Pembelian Sawit.....	68
Gambar 4.38	Desain Halaman Menu Penjualan Sawit.....	69
Gambar 4.39	Desain <i>Form</i> Entri Data Penjualan Sawit.....	70
Gambar 4.40	Desain <i>Form</i> Ubah Data Penjualan Sawit.....	70
Gambar 4.41	Desain Halaman Menu Pengeluaran.....	71
Gambar 4.42	Desain <i>Form</i> Entri Data Pengeluaran.....	72
Gambar 4.43	Desain <i>Form</i> Ubah Data Pengeluaran.....	72

Gambar 4.44	Desain Halaman Menu Manajemen <i>User</i>	73
Gambar 4.45	Desain <i>Form</i> Entri Data Pengguna.....	74
Gambar 4.46	Desain <i>Form</i> Ubah Data Pengguna.....	74
Gambar 4.47	Desain Halaman Ubah <i>Password</i>	75
Gambar 4.48	Desain Halaman <i>Dashboard</i>	76
Gambar 4.49	Desain Halaman Menu Laporan Pembelian.....	77
Gambar 4.50	Desain <i>Form</i> Filter Laporan Pembelian.....	77
Gambar 4.51	Desain Halaman Menu Laporan Penjualan.....	78
Gambar 4.52	Desain <i>Form</i> Filter Laporan Penjualan.....	78
Gambar 4.53	Desain Halaman Menu Laporan Pengeluaran.....	79
Gambar 4.54	Desain <i>Form</i> Filter Laporan Pengeluaran.....	80
Gambar 4.55	Desain Halaman Menu Laporan Gaji.....	81
Gambar 4.56	Desain <i>Form</i> Filter Laporan Gaji.....	81
Gambar 4.57	Desain Halaman Menu Laporan Karyawan.....	82
Gambar 4.58	Desain Halaman Menu Laporan Supplier.....	83
Gambar 4.59	Desain Halaman Ubah <i>Password</i>	83
Gambar 5.1	Tampilan Halaman <i>Form Login</i>	86
Gambar 5.2	Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	86
Gambar 5.3	Tampilan Halaman Menu Data Suplier.....	87
Gambar 5.4	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Suplier.....	87
Gambar 5.5	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Suplier.....	88
Gambar 5.6	Tampilan Halaman Menu Data Karyawan.....	88
Gambar 5.7	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Karyawan.....	89

Gambar 5.8	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Karyawan.....	89
Gambar 5.9	Tampilan Halaman Menu Gaji Karyawan.....	90
Gambar 5.10	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Gaji Karyawan.....	90
Gambar 5.11	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Gaji Karyawan.....	91
Gambar 5.12	Tampilan Halaman Menu Pembelian Sawit.....	91
Gambar 5.13	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Pembelian Sawit.....	92
Gambar 5.14	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Pembelian Sawit.....	93
Gambar 5.15	Tampilan Halaman Menu Penjualan Sawit.....	94
Gambar 5.16	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Penjualan Sawit.....	94
Gambar 5.17	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Penjualan Sawit.....	95
Gambar 5.18	Tampilan Halaman Menu Pengeluaran.....	95
Gambar 5.19	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Pengeluaran.....	96
Gambar 5.20	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Pengeluaran.....	96
Gambar 5.21	Tampilan Halaman Menu Manajemen <i>User</i>	97
Gambar 5.22	Tampilan <i>Form</i> Entri Data Pengguna.....	97
Gambar 5.23	Tampilan <i>Form</i> Ubah Data Pengguna.....	98
Gambar 5.24	Tampilan Halaman Ubah <i>Password</i>	98
Gambar 5.25	Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	99
Gambar 5.26	Tampilan Halaman Menu Laporan Pembelian.....	100
Gambar 5.27	Tampilan <i>Form</i> Filter Laporan Pembelian.....	100
Gambar 5.28	Tampilan Halaman Menu Laporan Penjualan.....	101
Gambar 5.29	Tampilan <i>Form</i> Filter Laporan Penjualan.....	101
Gambar 5.30	Tampilan Halaman Menu Laporan Pengeluaran.....	102

Gambar 5.31 Tampilan <i>Form</i> Filter Laporan Pengeluaran.....	102
Gambar 5.32 Tampilan Halaman Menu Laporan Gaji.....	103
Gambar 5.33 Tampilan <i>Form</i> Filter Laporan Gaji.....	103
Gambar 5.34 Desain Halaman Menu Laporan Karyawan.....	104
Gambar 5.35 Tampilan Halaman Menu Laporan Supplier.....	104
Gambar 5.36 Tampilan Halaman <i>Form</i> Ubah Password.....	105