

**APLIKASI PENGOLAHAN DATA PANEN BUAH KELAPA SAWIT
PADA PT PERKEBUNAN MITRA OGAN BERBASIS WEBSITE**



LAPORAN AKHIR

**Disusun Untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Pendidikan Diploma
III Pada Jurusan Manajemen Informatika
Politeknik Negeri Sriwijaya**

Oleh :

**Kevin Obaja Hutagalung
061930801726**

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG
2022**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Sriwijaya Negara Bukit Besar - Palembang 30139 Telepon (0711) 353414
Laman : <http://polsri.ac.id> Pos El : info@polsri.ac.id

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : Kevin Obaja Hutagalung
NIM : 061930801726
Jurusan : Manajemen Informatika
Program Studi : DIII Manajemen Informatika
Judul Laporan Akhir : Aplikasi Pengolahan Data Panen Buah Kelapa Sawit Pada PT Perkebunan Mitra Ogan Berbasis *Website*.

Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir, tanggal 3 Agustus 2022

Dihadapan Tim Penguji Jurusan Manajemen Informatika

Politeknik Negeri Sriwijaya

Tim Pembimbing:

Pembimbing I,


Leni Novianti, S.Kom., M.Kom.
NIP 197710312002122003

Palembang, Agustus 2022

Pembimbing II,


Delta Khairunnisa, SE., M.Si.
NIP 197606062008012026

Mengetahui,
Ketua Jurusan Manajemen Informatika


Dr. Indri Ariyanti, SE., M.Si.
NIP 197306032008012008



MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Motto :

“Berbahagialah orang yang murah hatinya, karena mereka akan beroleh kemurahan”

(Matius 5:7)

"Tuhan tak akan menempatkan kita di sini melalui derita demi derita, bila la tak yakin kita bisa melaluinya."

(Kano Yuki – Sword Art Online)

Laporan Ini Saya Persembahkan Pada :

1. Kedua Orang Tua yang telah mendoakan dan mendukung
2. Kedua Dosen Pembimbing LA
3. Diri Sendiri
4. Almamater Kebanggaan
5. Dosen Manajemen Informatika
6. Teman-teman seperjuangan Angkatan 2019 dan Teman-Teman Kelas 6IF
7. Pihak Bagian Tanaman PT Perkebunan Mitra Ogan

ABSTRAK

Tujuan penulisan Laporan Akhir ini adalah untuk membuat sebuah Aplikasi Pengolahan Data Panen Buah Kelapa Sawit Pada PT Perkebunan Mitra Ogan Berbasis *Website*. Tepatnya pada bagian Tanaman PT Perkebunan Mitra Ogan. Aplikasi ini akan mempermudah bagian Tanaman dalam mengelola data panen buah kelapa sawit, menginput data kebun, menginput data panen, mengedit data kebun, mengedit data panen, menghapus data kebun, menghapus data panen, dan menampilkan laporan akhir panen. Metode penelitian yang digunakan adalah wawancara dan dokumentasi. Aplikasi ini dibangun menggunakan Visual Studio Code, XAMPP, MySQL, Microsoft Word, serta Microsoft Office Visio 2019.

Kata kunci: Aplikasi, Pengolahan Data, Sawit, XAMPP, Microsoft Office Visio 2019.

ABSTRACT

The purpose of writing this Final Report is to create an Application for Data Processing of Oil Palm Fruit Harvest at PT Perkebunan Mitra Ogan Website-Based. Precisely in the Plants section of PT Perkebunan Mitra Ogan. This application will make it easier for the Plants section to manage oil palm fruit harvest data, input garden data, input harvest data, edit garden data, edit harvest data, delete garden data, delete harvest data, and display final harvest reports. The research method used is interviews and documentation. This application is built using Visual Studio Code, XAMPP, MySQL, Microsoft Word, and Microsoft Office Visio 2019.

Keywords: Applications, Data Processing, Palm Oil, XAMPP, Microsoft Office Visio 2019.

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kami panjatkan ke Hadirat Tuhan yang Maha Esa, karena berkat dan rahmat nya, penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir yang berjudul **“Aplikasi Pengolahan Data Panen Buah Kelapa Sawit Pada PT Perkebunan Mitra Ogan Berbasis Website”** ini dengan tepat waktu. Tujuan dari penyusunan Laporan Akhir ini adalah sebagai salah satu syarat untuk Menyelesaikan Pendidikan Diploma III pada Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.

Selama menyelesaikan Laporan Akhir ini penulis banyak sekali mendapat bantuan, bimbingan dan petunjuk dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya.
2. Bapak Carlos RS,ST.,M.T. selaku Pembantu Direktur I Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Ibu Nelly Masnila, SE., Msi.Ak. selaku Wakil Direktur Bidang Keuangan Politeknik Negeri Sriwijaya;
4. Bapak Ahmad Zamheri, S.T., M.T. selaku Wakil Direktur Bidang Kemahasiswaan Politeknik Negeri Sriwijaya;
5. Bapak Drs. Zakaria, M.T. selaku Wakil Direktur Bidang Kerjasama dan Hubungan Internasional Politeknik Negeri Sriwijaya;
6. Ibu Dr. Indri Ariyanti, SE., M.Si. selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;
7. Ibu Rika Sadariawati, SE., M.Si. selaku Kepala Program Studi Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;
8. Bapak Meivi Kusnandar, S.Kom., M.Kom. selaku Sekretaris Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;
9. Leni Novianti, S.Kom.,M.Kom. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan banyak bimbingan dalam penyusunan laporan akhir ini;
10. Delta Khairunnisa, SE.,M.Si. selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan banyak bimbingan dalam penyusunan laporan akhir ini;

11. Seluruh Dosen dan Staff Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;
12. Kedua orang tua tercinta yang senantiasa memberikan doa dan semangat, dukungan serta saran yang sangat bermanfaat agar terus melakukan yang terbaik;
13. Kepala Bagian Tanaman PT Perkebunan Mitra Ogan;
14. Bagian Tanaman PT Perkebunan Mitra Ogan;
15. Teman-teman ku yaitu Adit, Alif, Akbar, Hanny, Iqbal, Myah, Renaldy, dan Wahyu;
16. Rekan-rekan jurusan Manajemen Informatika, terutama kelas 6 IF; dan
17. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan Laporan Akhir ini. Penulis berharap laporan akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan memohon maaf dalam keterbatasannya maupun kesalahan dalam penulisan laporan. Penulis mengharapkan apresiasi dari pembaca berupa kritik dan saran yang membangun

Palembang, Juli 2022

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR	ii
MOTTO DAN PERSEMPAHAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xii
BAB I PENDHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Batasan Masalah.....	2
1.4. Tujuan dan Manfaat.....	3
1.4.1. Tujuan	3
1.4.2. Manfaat	3
1.5. Metodologi Penelitian.....	3
1.5.1. Lokasi.....	3

1.5.2. Metode Pengumpulan Data.....	3
1.6. Sistematika Penulisan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Teori Umum	6
2.1.1 Pengertian Komputer	6
2.1.2 Pengertian Perangkat Lunak	6
2.1.3 Pengertian Internet	7
2.1.4 Pengertian Basis Data	7
2.2 Teori Judul.....	7
2.2.1 Penegertian Aplikasi	7
2.2.2 Pengertian Pengolahan Data	8
2.2.3 Pengertian Panen.....	8
2.2.4 Pengertian Kelapa Sawit.....	8
2.2.5 Pengertian Website	9
2.2.6 Pengertian Aplikasi Pengolahan Data Panen Buah Kelapa Sawit Pada PT Perkebunan Mitra Ogan Berbasis <i>Website</i>	9
2.3 Teori Khusus.....	9
2.3.1 Pengertian <i>Unified Model Language (UML)</i>	9
2.3.2 Pengertian <i>Use Case Diagram</i>	10
2.3.3 Pengertian <i>Class Diagram</i>	14
2.3.4 Pengertian <i>Activity Diagram</i>	16
2.3.5 Pengertian <i>Sequence Diagram</i>	17
2.4 Teori Program	20
2.4.1 Pengertian <i>PHP</i>	20
2.4.2 Pengertian XAMPP.....	20

2.4.3 Pengertian MySQL	20
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	21
3.1 Sejarah PT Perkebunan Mitra Ogan.....	21
3.2 Visi dan Misi PT Perkebunan Mitra Ogan.....	22
3.2.1 Visi	22
3.2.2 Misi	22
3.3 Tatat Nilai PT Perkebunan Mitra Ogan	22
3.4 Strategi PT Perkebunan Mitra Ogan	23
3.5 Struktur Organisasi.....	24
3.6 Uraian Tugas dan Fungsi Struktur Organisasi	26
3.6.1 Direktur Utama	26
3.6.2 Direktur Keuangan dan Pendukung Bisnis.....	27
3.6.3 Kepala Bagian SDM, Umum, Pengadaan	28
3.6.3.1 Kepala Urusan Umum dan Pengadaan.....	29
3.6.3.2 Kepala Urusan SDM	30
3.6.4 Kepala Bagian Akuntansi, Keuangan, Penjualan dan Manajemen Risiko	31
3.6.4.1 Kepala Urusan Keuangan, Penjualan dan Manajemen Risiko	33
3.6.4.2 Kepala Urusan Akuntansi	34
3.6.5 Kepala Bagian Tanaman.....	35
3.6.5.1 Kepala Urusan Eksplorasi	36
3.6.5.2 Kepala Urusan Investasi Tanaman.....	38
3.6.6 Kepala Bagian SPI.....	39
3.6.6.1 Kepala Urusan SPI Operasional.....	40

3.6.6.2 Kepala Urusan SPI Non Operasional	42
3.6.7 Kepala Bagian Teknik, CD/Traksi dan Pengolahan	43
3.6.7.1 Kepala Urusan Teknik dan CD/Traksi	44
3.6.7.2 Kepala Urusan Pengolahan	46
3.6.8 Sekretaris Perusahaan	47
3.6.8.1 Kepala Urusan Sekretaris Perusahaan.....	48
3.6.8.2 Kepala Urusan Legal, GCG, dan KPKU.....	49
3.6.9 Manajer PKS.....	50
3.6.10 Manajer Kebun	51
3.7 Sistem Yang Sedang Berjalan	53
3.8 Sistem Yang Akan Diajukan.....	54
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	55
4.1 Perencanaan (<i>Planning</i>)	55
4.1.1 Identifikasi Masalah.....	55
4.1.2 Studi Kelayakan.....	55
4.1.3 Analisis Kebutuhan Sistem.....	56
4.1.3.1 Kebutuhan Fungsional	56
4.1.3.2 Kebutuhan Non Fungsional	57
4.2 Perancangan Sistem.....	57
4.2.1 Perancangan Sistem Kerja	58
4.2.1.1 Usecase Diagram.....	58
4.2.1.2 Activity Diagram.....	61
4.2.1.3 Sequence Diagram	71
4.2.1.4 Class Diagram.....	84

4.2.1.5 <i>Data Dictionary</i> (Kamus Data)	84
4.3 Desain Tabel <i>Database</i>	86
4.3.1 Tabel <i>User</i>	86
4.3.2 Tabel Kebun.....	86
4.3.3 Tabel Panen.....	87
4.4 Rancangan Halaman Aplikasi	88
4.4.1 Halaman <i>Login</i>	88
4.4.2 Halaman <i>Dashboard Admin</i>	88
4.4.3 Halaman Tambah Data Kebun.....	89
4.4.4 Halaman Admin Tambah Data Panen	89
4.4.5 Halaman Admin Tabel Data Kebun.....	90
4.4.6 Halaman Admin Tabel Data Panen	90
4.4.7 Halaman Admin Edit Data Kebun	91
4.4.8 Halaman Admin Edit Data Panen.....	91
4.4.9 Halaman Admin <i>Profile User</i>	92
4.4.10 Halaman Admin Tabel <i>Data User</i>	92
4.4.11 Halaman Kepala Bagian <i>Dashboard</i>	93
4.4.12 Halaman Kepala Bagian Tabel Data Kebun	93
4.4.13 Halaman Kepala Bagian Tabel Data Panen	94
4.4.14 Halaman Kepala Bagian <i>Setting</i>	94
4.4.15 Halaman Admin Tabel Laporan Akhir	95
4.4.16 Halaman Kepala Bagian Tabel Laporan Akhir.....	95
4.4.17 Halaman Direktur Utama <i>Dashboard</i>	96
4.4.18 Halaman Direktur Utama Tabel Data Kebun	96

4.4.19 Halaman Direktur Utama Tabel Data Panen	97
4.4.20 Halaman Direktur Utama Tabel Data Laporan Akhir	97
4.4.21 Halaman Direktur Utama Setting	98
4.5 Desain Halaman	99
4.5.1 Halaman <i>Login</i>	99
4.5.2 Halaman Admin <i>Dashboard</i>	99
4.5.3 Halaman Admin Tambah Data Kebun.....	100
4.5.4 Halaman Admin Tambah Data Panen	100
4.5.5 Halaman Admin Tabel Data Kebun.....	101
4.5.6 Halaman Admin <i>Update</i> Data Kebun.....	101
4.5.7 Halaman Admin <i>Update</i> Data Panen	102
4.5.8 Halaman Admin <i>User Profile</i>	102
4.5.9 Halaman Admin Tabel Data <i>User</i>	103
4.5.10 Halaman Admin Edit Data <i>User</i>	103
4.5.11 Halaman Tabel Data Laporan Akhir.....	104
4.5.12 Halaman Kepala Bagian <i>Dashboard</i>	104
4.5.13 Halaman Kepala Bagian Tabel Data Kebun	105
4.5.14 Halaman Kepala Bagian Tabel Data Panen	105
4.5.15 Halaman Kepala Bagian Tabel Data Laporan Akhir	106
4.5.16 Halaman Direktur Utama <i>Dashboard</i>	106
4.5.17 Halaman Direktur Utama Tabel Data Kebun	107
4.5.18 Halaman Direktur Utama Tabel Data Panen	107
4.5.19 Halaman Direktur Utama Tabel Data Laporan Akhir	108
4.6 <i>Testing</i> (Pengujian)	109

4.6.1 Rencana Pengujian.....	109
4.6.2 Kesimpulan Hasil Pengujian.....	111
4.6.3 Pemeliharaan Sistem.....	111
4.6.4 Pembahasan	112
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	113
5.1. Kesimpulan.....	113
5.2. Saran	113
DAFTAR PUSTAKA	114

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Simbol – simbol pada <i>Use Case Diagram</i>	11
Tabel 2.2. Simbol–simbol pada <i>Class Diagram</i>	14
Tabel 2.3. Simbol–simbol pada <i>Activity Diagram</i>	16
Tabel 2.4. Simbol – simbol pada <i>Sequence Diagram</i>	18
Tabel 4.1 Tabel <i>Use Case Diagram Login</i>	59
Tabel 4.2 Tabel <i>Use Case Diagram Admin Mengelola Data Kebun</i>	59
Tabel 4.3 Tabel <i>Use Case Diagram Admin Mengelola Data Pegawai</i>	59
Tabel 4.4 Tabel <i>Use Case Diagram Admin Mengelola Data Panen</i>	59
Tabel 4.5 Tabel <i>Use Case Diagram Admin Mengelola Data User</i>	60
Tabel 4.6 Tabel <i>Use Case Diagram Kepala Bagian Mengelola Data Kebun</i>	60
Tabel 4.7 Tabel <i>Use Case Diagram Kepala Bagian Mengelola Data Pegawai</i>	60
Tabel 4.8 Tabel <i>Use Case Diagram Kepala Bagian Mengelola Data Panen</i>	60
Tabel 4.9 Tabel <i>User</i>	87
Tabel 4.10 Tabel <i>Kebun</i>	87
Tabel 4.11 Tabel <i>Pegawai</i>	88
Tabel 4.12 Tabel <i>Panen</i>	88
Tabel 4.13 Tabel Pengujian oleh Admin.....	109

Tabel 4.14 Tabel Pengujian oleh Kepala Bagian.....110

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Struktur Organisasi PT Perkebunan Mitra Ogan.....	25
Gambar 3.2 Sistem Yang Sedang Berjalan	53
Gambar 3.3 Sistem yang akan di ajukan.....	54
Gambar 4.1 <i>Use Case Diagram</i>	58
Gambar 4.2 <i>Activity Diagram Login Admin</i>	61
Gambar 4.3 <i>Activity Diagram Admin Menambahkan Data Kebun</i>	62
Gambar 4.4 <i>Activity Diagram Admin Menambahkan Data Pegawai</i>	62
Gambar 4.5 <i>Activity Diagram Admin Menambahkan Data Panen</i>	63
Gambar 4.6 <i>Activity Diagram Admin Menghapus Data Kebun</i>	63
Gambar 4.7 <i>Activity Diagram Admin Menghapus Data Pegawai</i>	64
Gambar 4.8 <i>Activity Diagram Admin Menghapus Data Panen</i>	64
Gambar 4.9 <i>Activity Diagram Admin Mengedit Data Kebun</i>	65
Gambar 4.10 <i>Activity Diagram Admin Mengedit Data Pegawai</i>	65
Gambar 4.11 <i>Activity Diagram Admin Mengedit Data Panen</i>	66
Gambar 4.12 <i>Activity Diagram Admin Mencetak Data Kebun</i>	66
Gambar 4.13 <i>Activity Diagram Admin Mencetak Data Pegawai</i>	67
Gambar 4.14 <i>Activity Diagram Admin Mencetak Data Panen</i>	67
Gambar 4.15 <i>Activity Login Kepala Bagian</i>	68
Gambar 4.16 Kepala Bagian Mencetak Tabel Data Kebun	68
Gambar 4.17 <i>Activity Kepala Bagian Mencetak Tabel Data Pegawai</i>	69
Gambar 4.18 <i>Activity Kepala Bagian Mencetak Tabel Data Panen</i>	69
Gambar 4.19 <i>Activity Kepala Bagian Mencetak Tabel Laporan Akhir</i>	70
Gambar 4.20 <i>Activity Admin Mencetak Tabel Laporan Akhir</i>	70
Gambar 4.21 <i>Sequence Diagram Admin Login</i>	71
Gambar 4.22 <i>Sequence Diagram Kepala Bagian Login</i>	71
Gambar 4.23 <i>Sequence Diagram Admin Mengelola Data Kebun</i>	72
Gambar 4.24 <i>Sequence Diagram Admin Mengelola Data Pegawai</i>	72

Gambar 4.25 <i>Sequence Diagram</i> Admin Mengelola Data Panen.....	73
Gambar 4.26 <i>Sequence Diagram</i> Admin Tambah Data Kebun.....	73
Gambar 4.27 <i>Sequence Diagram</i> Admin Mengelola Data Pegawai	74
Gambar 4.28 <i>Sequence Diagram</i> Admin Tambah Data Panen.....	74
Gambar 4.29 <i>Sequence Diagram</i> Admin Hapus Data Kebun.....	75
Gambar 4.30 <i>Sequence Diagram</i> Admin Hapus Data Pegawai.....	75
Gambar 4.31 <i>Sequence Diagram</i> Admin Hapus Data Panen.....	76
Gambar 4.32 <i>Sequence Diagram</i> Admin Edit Data Kebun	76
Gambar 4.33 <i>Sequence Diagram</i> Admin Edit Data Pegawai	77
Gambar 4.34 <i>Sequence Diagram</i> Admin Edit Data Panen	77
Gambar 4.35 <i>Sequence Diagram</i> Admin Cetak Data Kebun.....	78
Gambar 4.36 <i>Sequence Diagram</i> Admin Cetak Data Pegawai.....	78
Gambar 4.37 <i>Sequence Diagram</i> Admin Cetak Data Panen.....	79
Gambar 4.38 <i>Sequence Diagram</i> Admin Mengelola Data <i>User</i>	79
Gambar 4.39 <i>Sequence Diagram</i> Admin Tambah Data <i>User</i>	80
Gambar 4.40 <i>Sequence Diagram</i> Admin Hapus Data <i>User</i>	80
Gambar 4.41 <i>Sequence Diagram</i> Admin Edit Data <i>User</i>	81
Gambar 4.42 <i>Sequence Diagram</i> Admin Mengelola Data Profil	81
Gambar 4.43 <i>Sequence Diagram</i> Kepala Bagian Mencetak Data Kebun.....	82
Gambar 4.44 <i>Sequence Diagram</i> Kepala Bagian Mencetak Data Pegawai	82
Gambar 4.45 <i>Sequence Diagram</i> Kepala Bagian Mencetak Data Panen.....	83
Gambar 4.46 <i>Sequence Diagram</i> Kepala Bagian Mencetak Data Laporan Akhir	83
Gambar 4.47 <i>Sequence Diagram</i> Admin Mencetak Data Laporan.....	84
Gambar 4.48 <i>Class Diagram</i>	85
Gambar 4.49 Rancangan Halaman <i>Login</i>	89
Gambar 4.50 Rancangan <i>Dashboard</i> Admin	89
Gambar 4.51 Rancangan Halaman Tambah Data Kebun	90
Gambar 4.52 Rancangan Halaman Tambah Data Pegawai	90
Gambar 4.53 Rancangan Halaman Tambah Data Panen	91
Gambar 4.54 Rancangan Admin Tabel Data Kebun.....	91
Gambar 4.55 Rancangan Halaman Admin Tabel Data Pegawai	92

Gambar 4.56 Rancangan Halaman Admin Tabel Data Panen	92
Gambar 4.57 Rancangan Halaman Admin Edit Data Kebun.....	93
Gambar 4.58 Rancangan Halaman Admin Edit Data Pegawai.....	93
Gambar 4.59 Rancangan Halaman Admin Edit Data Panen.....	94
Gambar 4.60 Rancangan Halaman Admin <i>Profile User</i>	94
Gambar 4.61 Rancangan Halaman Admin Tabel Data <i>User</i>	95
Gambar 4.62 Rancangan Halaman Kepala Bagian <i>Dashboard</i>	95
Gambar 4.63 Rancangan Halaman Kepala Bagian Tabel Data Kebun.....	96
Gambar 4.64 Rancangan Halaman Kepala Bagian Tabel Data Pegawai.....	96
Gambar 4.65 Rancangan Halaman Kepala Bagian Tabel Data Panen.....	97
Gambar 4.66 Rancangan Halaman Kepala Bagian <i>Setting</i>	97
Gambar 4.67 Rancangan Halaman Admin Tabel Laporan Akhir.....	98
Gambar 4.68 Rancangan Halaman Kepala Bagian Tabel Laporan Akhir	98
Gambar 4.69 Tampilan Halaman <i>Login</i>	99
Gambar 4.70 Tampilan Halaman Admin <i>Dashboard</i>	99
Gambar 4.71 Tampilan Halaman Admin Tambah Data Kebun.....	100
Gambar 4.72 Tampilan Halaman Admin Tambah Data Pegawai.....	100
Gambar 4.73 Tampilan Halaman Admin Tambah Data Panen.....	101
Gambar 4.74 Tampilan Halaman Admin Tabel Data Kebun.....	101
Gambar 4.75 Tampilan Halaman Admin Tabel Data Pegawai.....	102
Gambar 4.76 Tampilan Halaman Admin <i>Update</i> Data Kebun.....	102
Gambar 4.77 Tampilan Halaman Admin <i>Update</i> Data Pegawai.....	103
Gambar 4.78 Tampilan Halaman Admin <i>Update</i> Data Panen.....	103
Gambar 4.79 Desain Halaman Admin <i>User Profile</i>	104
Gambar 4.80 Tampilan Halaman Admin Tabel Data <i>Users</i>	104
Gambar 4.81 Tampilan Halaman Admin Edit Data <i>Users</i>	105
Gambar 4.82 Tampilan Tabel Data Laporan Akhir.....	105
Gambar 4.83 Tampilan Halaman Kepala Bagian <i>Dashboard</i>	106
Gambar 4.84 Tampilan Halaman Kepala Bagian Tabel Data Kebun.....	106
Gambar 4.85 Tampilan Halaman Kepala Bagian Tabel Data Pegawai.....	107
Gambar 4.86 Tampilan Halaman Kepala Bagian Tabel Data Pegawai.....	107

Gambar 4.87 Tampilan Halaman Kepala Bagian Tabel Laporan Akhir.....	108
Gambar 4.88 Tampilan Halaman Admin Tabel Laporan Akhir.....	108