

**APLIKASI PENGAJUAN BANTUAN PERTANIAN
DI DINAS KETAHANAN PANGAN,
TANAMAN PANGAN DAN HORTIKULTURA (DKPTPH)
KABUPATEN OGAN KOMERING ILIR BERBASIS WEBSITE**



**Laporan Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan
Pendidikan Diploma III pada Jurusan Manajemen Informatika
Program Studi DIII Manajemen Informatika**

Oleh:

Nanda Putri Septiani

062130801840

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

MANAJEMEN INFORMATIKA

PALEMBANG

2024



**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 : Nanda Putri Septiani
NPM : 062130801840
Jurusan : Manajemen Informatika
Program Studi : D III Manajemen Informatika
Judul Laporan Akhir : Aplikasi Pengajuan Bantuan Pertanian di Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura (DKPTPH) Kabupaten Ogan Komering Ilir Berbasis Website

Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir, tanggal 15 Juli 2024

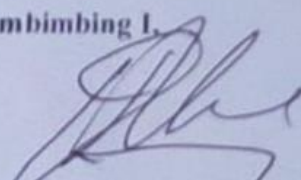
Dihadapan Tim Penguji Jurusan Manajemen Informatika

Politeknik Negeri Sriwijaya

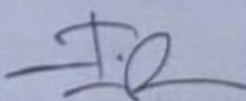
Tim Pembimbing :

Palembang, Agustus 2024

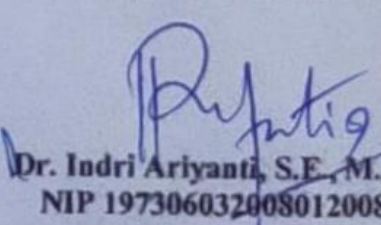
Pembimbing I,


Muhammad Noval, S.E., M.Si.
NIP 197511082005011003

Pembimbing II,


Enda Meiriska, S.Kom., M.Kom.
NIP 197905172002122001

Mengetahui,
Ketua Jurusan
Manajemen Informatika


Dr. Indri Ariyanti, S.E., M.Si.
NIP 197306032008012008

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

“ Tidak ada sesuatu yang mustahil untuk dicapai. Tidak ada sesuatu yang mustahil untuk diselesaikan. Karena "Sesungguhnya Allah bebas melaksanakan kehendak-Nya, Dia telah menjadikan untuk setiap sesuatu menurut takarannya.”

(QS Ath-Thalag: 3)

Laporan Ini Saya Persembahkan Kepada :

- 1. Kedua Orang Tua dan Keluarga yang telah mendo'akan dan memberi semangal*
- 2. Diri sendiri yang mampu bertahan dan berjuang sampai saat ini*
- 3. Staf Dinas Ketahanan Pangan,Tanaman Panggan dan Hortikultura OKI yang telah berkontribusi dalam membuat laporan*
- 4. Bapak Muhammad Noval, S.E., M.Si Dosen Pembimbing I*
- 5. Ibu Ienda Meiriska, S.Kom., M.Kom selaku Dosen Pembimbing II*
- 6. Teman dan Sahabat yang telah membantu dan memberikan motivasi*
- 7. Dosen-dosen yang telah membimbing dan mengajar saya selama ini*
- 8. Almamaler Kebanggaan Politenik Negeri Sriwijaya*

ABSTRAK

Aplikasi Pengajuan Bantuan Pertanian di Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura (DKPTPH) Kabupaten Ogan Komering Ilir Berbasis Website

Pengajuan bantuan pertanian merupakan salah satu upaya pemerintah untuk mendukung kesejahteraan petani di Kabupaten Ogan Komering Ilir. Namun, proses pengajuan bantuan yang konvensional seringkali mengalami berbagai kendala, seperti birokrasi yang panjang, kurangnya transparansi, dan minimnya akses informasi bagi petani. Oleh karena itu, dibutuhkan suatu sistem yang dapat memfasilitasi pengajuan bantuan secara lebih efisien dan transparan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan aplikasi pengajuan bantuan pertanian berbasis website di Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan, dan Hortikultura (DKPTPH) Kabupaten Ogan Komering Ilir. Aplikasi ini diharapkan dapat mempercepat proses pengajuan dan penyaluran bantuan, meningkatkan transparansi, serta memberikan kemudahan akses informasi bagi petani.

Kata kunci : pengajuan bantuan PHP, petani, aplikasi.

ABSTRACT

Application for Agricultural Assistance at the Food Security Service, Food Crops and Horticulture (DKPTPH) Ogan Komering Ilir Regency Website

Based Applying for agricultural assistance is one of the government's efforts to support the welfare of farmers in Ogan Komering Ilir Regency. However, the conventional aid application process often experiences various obstacles, such as lengthy bureaucracy, lack of transparency, and minimal access to information for farmers. Therefore, a system is needed that can facilitate applications for assistance more efficiently and transparently.

This research aims to develop a website-based application for agricultural assistance at the Food Security, Food Crops and Horticulture Service (DKPTPH) of Ogan Komering Ilir Regency. It is hoped that this application can speed up the process of applying for and distributing aid, increase transparency, and provide easy access to information for farmers.

Keywords: *application for PHP assistance, farmers, applications.*

KATA PENGANTAR



Puji syukur atas kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya yang telah memberikan banyak kesempatan serta kesehatan, sehingga saya selaku penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir yang berjudul "Aplikasi Pengajuan Bantuan Pertanian di Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura (DKPTPH) Kabupaten Ogan Komering Ilir Berbasis Website " dengan baik. Laporan Akhir ini dibuat sebagai Syarat Menyelesaikan Pendidikan Diploma III Pada Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.

Dalam kesempatan ini juga, penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah mendukung dan membantu dalam menyusun Laporan Akhir ini khususnya kepada :

1. Allah SWT atas karunia-Nya.
2. Bapak DR. Beni Bandanadjaja, S.T.,M selaku (Plt) Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Bapak Carlos RS, ST., MT., selaku Pembantu Direktur I Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Ibu Dr. Indri Aryanti,S.E. M.Si selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.
5. Bapak Meivi Kusnandar, S.Kom, M.Kom, selaku Sekretaris Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.
6. Bapak Muhammad Noval, S.E., M.Si. selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak memberikan bimbingan dalam penyusunan Laporan Akhir.
7. Ibu lenda Meiriska, S.Kom., M.Kom. selaku Dosen Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan dalam penyusunan Laporan Akhir.
8. Seluruh staf dan Pegawai Dinas Ketahanan Pangan,Tanaman Pangan dan Hortikultura OKI.
9. Seluruh Dosen dan Staf Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.

10. Kedua Orang tua dan kakak yang selalu mendukung dan senantiasa memberikan doa agar terus melakukan yang terbaik.
11. Rekan-rekan dan teman seperjuangan Jurusan Manajemen Informatika khususnya kelas 6IC
12. Seseorang yang selalu memberikan semangat serta dukungan dan menemani setiap saat bimbingan.
13. Ayah, Ibu dan kakak-adik tercinta yang telah membantu dan memberi doa serta semangat motivasi.
14. Jodoh kami yang sampai saat ini belum menampakkan dirinya, sehingga hal itu terus memacu semangat belajar kami untuk menjadi lebih baik lagi agar bisa mendapatkan jodoh yang terbaik.

Palembang, Agustus 2024

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN DEPAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
MOTO DAN PERSEMAHAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Tujuan dan Manfaat.....	4
1.4.1 Tujuan.....	4
1.4.2 Manfaat	5
1.5 Metode Penelitian.....	5
1.5.1 Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian	5
1.5.2 Teknik Pengumpulan Data	5
1.6 Sistematika Penulisan.....	6
BAB II Tinjauan Pustaka.....	9
2.1 Teori Umum	9
2.1.1 Pengertian Internet	9
2.1.2 Pengertian Sistem.....	10
2.1.3 Pengertian Komputer	10
2.1.4 Pengertian Informasi	11
2.1.5 Pengertian Software (Perangkat Lunak)	11
2.1.6 Pengertian Data	11

2.1.7 Pengertian Database	12
2.1.8 Metode Pengembangan Sistem	12
2.1.9 Metode Pengujian Aplikasi	15
2.1.9.1 Black Box Testing	15
2.2 Teori Judul.....	18
2.2.1 Pengertian Aplikasi	18
2.2.2 Pengertian Pengajuan	18
2.2.3 Pengertian Bantuan	19
2.2.4 Pengertian Pertanian.....	19
2.2.5 Pengertian Website	20
2.2.6 Pengertian Aplikasi Pengajuan Bantuan Pertanian di Dinas Ketahanan Pangan,Tanaman Pangan dan Hortikultura (DKPTPH).....	20
2.3 Teori Khusus	20
2.3.1 Kamus Data.....	23
2.3.2 United Modeling Language(UML).....	23
2.3.3 Pengertian Data Flow Diagram(DFD)	23
2.3.4 Pengertian Entity Relationship Diagram(ERD)	25
2.3.5 Pengertian Bootstrap	25
2.3.6 Pengertian Flowchart	26
2.4 Teori Program	29
2.4.1 Pengertian SQL Server.....	29
2.4.2 Pengertian Web Server	30
2.4.3 Pengertian HTML	30
2.4.4 Pengertian PHP	32
2.4.5 Pengertian Javascript	33
2.4.6 Pengertian CSS	34
2.4.7 Pengertian XAMPP	35
2.4.8 Pengertian MYSQL	36
2.4.9 Pengertian Visual Studio Code	37

BAB III Gambaran Umum Perusahaan	38
3.1 Sejarah Singkat Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura	38
3.2 Visi dan Misi Dinas Ketahanan Pangan,Tanaman Pangan dan Hortikultura.....	39
3.2.1 Visi Perusahaan	39
3.2.2 Misi Perusahaan	39
3.2.3 Makna Logo	40
3.2.3.1 Bentuk Lambang	40
3.2.3.2 Elemen Elemen Dasar Lambang	40
3.3 Profil Produk atau Usaha Dinas Ketahanan Pangan,Tanaman Pangan dan Holtikultura	43
3.4 Moto Perusahaan.....	44
3.5 Maklumat Pelayanan.....	44
3.6 Jenis Jenis Standar Pelayanan Publik Petanian.....	45
3.7 Struktur Organisasi Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Ogan Komering Ilir	46
3.8 Tantangan dan Peluang Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Ogan Komering Ilir	52
3.9 Sistem yang Sedang di Jalankan	53
3.10 Sistem yang diterapkan	55
3.11 Data Calon Petani Calon Lokasi 2023	58
3.11.1 Data CPCL BANTUAN BENIH DI Kabupaten Ogan Komering Ilir	58
3.11.2 Data CPCL Corn Sheller Mobile	59
3.11.3 Data Power Thereser Multiguna	59
3.11.4 Data Mesin Pompa AIR 3 INCH.....	60
BAB IV Hasil Dan Pembahasan	61
4.1 Penyelidikan Awal.....	61
4.2 Analisis Kebutuhan	62

4.2.1 Prosedur Sistem Yang Akan Diterapkan	62
4.3 Studi Kelayakan	62
4.4 Analisis Sistem.....	64
4.5 Tempat dan Waktu.....	66
4.6 Alat dan Bahan.....	66
4.6.1 Alat.....	66
4.6.1.1 Perangkat Keras	66
4.6.1.2 Perangkat Lunak	66
4.6.2 Bahan	67
4.7 Analisis Kebutuhan	67
4.7.1 Kebutuhan Fungsional	67
4.7.2 Kebutuhan Non Fungsional	68
4.8 Rancangan Sistem	68
4.9 Diagram Konteks	69
4.10 DFD Level 0	71
4.11 Flowchart	73
4.11.1 Flowchart Admin (Dinas Pusat Provinsi)	73
4.11.2 Flowchart User (Kepala Dinas Kabupaten)	75
4.11.3 Flowchart Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	77
4.12 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	79
4.13 <i>Desain Logika</i>	80
4.13.1 Kamus Data	80
4.13.2 Desain Tabel	82
4.13 Rancangan Program	84
4.14.1 Desain Halaman <i>Landing Page</i>	84
4.14.2 Desain Halaman <i>Login Pengguna</i>	85
4.14.3 Desain Halaman Register.....	86
4.14.4 Desain Halaman Dashboard Admin (Dinas Pusat)	87
4.14.5 Desain Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat)	88

4.14.5.1 Desain Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat)	89
4.14.5.2 Desain Halaman Edit di Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat)	90
4.14.6 Desain Halaman Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat)	91
4.14.6.1 Desain Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat)	92
4.14.6.2 Desain Halaman Edit di Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat).....	93
4.14.7 Desain Halaman Data Pimpinan Pada Admin (Dinas Pusat)	94
4.14.8 Desain Halaman Data User Pada Admin (Dinas Pusat).....	95
4.14.8.1 Desain Halaman Tambah Data User Pad Admin (Dinas Pusat)).....	96
4.14.8.2 Desain Halaman Edit Data User Pada Admin (Dinas Pusat).....	97
4.15 Desain Halaman Dasboard User (Kepala Dinas).....	98
4.15..1 Desain Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada User	99
4.15.1.1 Desain Halaman Cetak Laporan Pengajuan Pasca Panen Pada User	100
4.15..2 Desain Halaman Request Pengajuan Benih Pada User	101
4.15.2.1 Desain Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Benih Pada User	102
4.15.3 Desain Halaman Data Pimpinan Pada User (Kepala Dinas)	103
4.15.4 Desain Halaman Ubah Passowrd Pada User (Kepala Dinas)	104

4.16 Desain Halaman Pengajuan Pimpinan	105
4.16.1 Desain Detail Halaman Pengajuan Pimpinan	106
4.16.1.1 Desain Detail Halaman Pengajuan Benih Pimpinan	107
4.16.1.2 Desain Detail Halaman Pengajuan Pasca Panen Pimpinan	108
4.16.2 Desain Halaman Table Pengajuan Benih Pimpinan.....	109
4.16.3 Desain Halaman Table Pengajuan Pasca Panen Pada Pimpinan.....	110
4.16.4 Desain Halaman Anggota Pada Pimpinan	111
4.16.4.1 Desain Halaman Anggota Pengajuan Pada Pimpinan	112
4.16.4.2 Desain Halaman Edit Anggota Pengajuan Pada Pimpinan	113
4.17 Hasil Tampilan Aplikasi	114
4.17.1 Halaman Landing Page	114
4.17.2 Halaman Login Pengguna.....	115
4.17.3 Halaman Register.....	116
4.17.4 Halaman Dasboard Admin.....	117
4.17.5 Halaman Reques Pengajuan Pasca Panen Pada Admin	118
4.17.5.1 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin	119
4.17.5.2 Halaman Edi di Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin	120
4.17.6 Halaman Reques Pengajuan Benih Pada Admin	121
4.17.6.1 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Benih Pada Admin Anggota Pengajuan Pada	122
4.17.6.1 Halaman Edi di Request Benih Panen Pada Admin.....	123

4.17.7 Halaman Data Pimpinan Pada Admin.....	124
4.17.8 Halaman Data User Pada Admin	125
4.17.6.1 Halaman Tambah Data User Pada Admin (Dinas Pusat).....	126
4.17.6.2 Halaman Edit Tambah Data User Pada Admin (Dinas Pusat).....	127
4.17.9 Halaman Dasboard User (Kepala Dinas)	128
4.17.10 Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada User (Kepala Dinas)	129
4.17.10.1 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada User (Kepala Dinas)	130
4.17.11 Halaman Request Pengajuan Benih Pada User (Kepala Dinas)	131
4.17.10.1 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Benih Pada User (Kepala Dinas)	132
4.17.12 Halaman Data Pimpinan Pada User (Kepala Dinas).....	133
4.17.13 Halaman Ubah Password Pada User (Kepala Dinas)	134
4.17.14 Halaman Pengajuan Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	135
4.17.14.1 Dasboard Halaman Pengajuan Pimpinan.....	136
4.17.14.1.1 Detail Halaman Pengajuan Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	137
4.17.14.1.2 Detail Halaman Pengajuan Pasca Panen Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	138
4.17.15 Halaman Table Pengajuan Benih Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	139
4.17.16 Halaman Table Pengajuan Pasca Panen Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	140
4.17.17 Halaman Anggota Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	141

4.17.17.1 Halaman ADD Anggota Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	142
4.17.17.2 Halaman Edit Anggota Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	143
4.18 Pengujian Aplikasi	144
4.18.1 Sumber Daya Manusia	145
4.18.2 Tujuan Pengujian	145
4.19 Pemeliharaan.....	146
BAB V Hasil Dan Pembahasan.....	147
5.1 Kesimpulan	147
5.2 Saran	147
DAFTAR PUSTAKA	148
LAMPIRAN.....	150

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Simbol simbol Kamus Data.....	22
Tabel 2.2 Simbol Simbol dalam Data Flow Diagram (DFD).....	24
Tabel 2.3 Lanjutan Simbol Simbol dalam Data Flow Diagram (DFD).....	25
Tabel 2.4 Simbol-simbol <i>Flowchart</i>	27
Tabel 2.5 lanjutan Simbol-simbol <i>Flowchart</i>	28
Tabel 2.6 Lanjutan Simbol-simbol <i>Flowchart</i>	29
Tabel 4.1 Studi Kelayakan.....	63
Tabel 4.2 Lanjutan Studi Kelayakan	63
Tabel 4.3 Analisis Sistem	64
Tabel 4.4 Lanjutan Analisis Sistem.....	65
Tabel 4.5 User.....	82
Tabel 4.6 Anggota	82
Tabel 4.7 Pasca Panen	83
Tabel 4.8 Benih.....	83
Tabel 4.9 Materi Pengujian	144
Tabel 4.10 Lanjutan Materi Pengujian	145

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tahapan Metode Waterfall.....	13
Gambar 2.2 Alur kerja black box testing.....	15
Gambar 2.3 Logo HTML	30
Gambar 2.4 Logo PHP	32
Gambar 2.5 Logo JavaScrip.....	33
Gambar 2.6 Logo CSS.....	34
Gambar 2.7 Logo XAMPP	35
Gambar 2.8 Logo MySql.....	36
Gambar 2.9 Logo Visual Studio Code.....	37
Gambar 3.1 Bentuk Lambang Pertanian Republik Indonesia	40
Gambar 3.2 Tunas.....	40
Gambar 3.3 Lingkaran Warna Merah	41
Gambar 3.4 Lingkaran yang bersudut lima buah berwarna coklat.....	41
Gambar 3.5 Air Bewarna Biru Muda	42
Gambar 3.6 Warna Dasar	42
Gambar 3.7 Struktur Organisasi Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Ogan Komering Ilir	46
Gambar 3.8 Struktur Organisasi Dinas Ketahanan Pangan, Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Ogan Komering Ilir	47
Gambar 3.9 Struktur Bidang Tanaman Pangan Hortikultura Kabupaten Ogan Komering Ilir.....	48
Gambar 3.10 Sistem yang Sedang Berjalan	54
Gambar 3.11 Sistem yang Akan Diterapkan.....	56
Gambar 3.12 Struktur Bidang Tanaman Pangan Hortikultura Kabupaten Ogan Komering Ilir.....	58
Gambar 3.12 Data CPCL CORN SHELLER MOBILE 2023.....	59
Gambar 3.13 Data Power Thereser Multiguna.....	60

Gambar 4.1 Diagram Konteks.....	69
Gambar 4.2 DFD Level 0	71
Gambar 4.3 Flowchart Admin (Dinas Pusat)	73
Gambar 4.4 Flowchart User (Kepala Dinas)	75
Gambar 4.5 Flowchart Pimpinan (Ketua Kelompok Tani).....	77
Gambar 4.6 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	79
Gambar 4.8 Desain Halaman <i>Landing Page</i>	84
Gambar 4.9 Desain Halaman Login Pengguna	85
Gambar 4.10 Desain Halaman Login	86
Gambar 4.11 Desain Halaman Dashboard Admin (Dinas Pusat)	87
Gambar 4.12 Desain Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat).....	88
Gambar 4.13 Desain Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat)	89
Gambar 4.14 Desain Halaman Edit di Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat)	90
Gambar 4.15 Desain Halaman Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat)	91
Gambar 4.16 Desain Halaman Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat)	92
Gambar 4.17 Desain Halaman Edit di Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat).....	93
Gambar 4.18 Desain Halaman Data Pimpinan Pada Admin (Dinas Pusat)	94
Gambar 4.19 Desain Halaman Data User Pada Admin (Dinas Pusat)	95
Gambar 4.20 Desain Halaman Tambah User Pada Admin (Dinas Pusat)	96
Gambar 4.21 Desain Halaman Edit Data User Pada Admin (Dinas Pusat)	97

Gambar 4.23 Desain Halaman Dasboard User (Kepala Dinas)	98
Gambar 4.24 Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada User (Kepala Dinas)	99
Gambar 4.25 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada User (Kepala Dinas)	100
Gambar 4.26 Desain Halaman Request Pengajuan Benih Pada User (Kepala Dinas).....	101
Gambar 4.27 Desain Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Benih Pada User (Kepala Dinas)	102
Gambar 4.28 Desain Halaman Data Pimpinan Pada User (Kepala Dinas)	103
Gambar 4.29 Desain Halaman Ubah Password Pada User (Kepala Dinas)	104
Gambar 4.30 Desain Halaman Pengajuan Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	105
Gambar 4.31 Desain Detail Halaman Pengajuan Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	106
Gambar 4.32 Desain Detail Halaman Pengajuan Benih Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	107
Gambar 4.33 Desain Detail Halaman Pengajuan Pasca Panen Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	108
Gambar 4.34 Desain Halaman Table Pengajuan Benih Pada Pimpinan	109
Gambar 4.35 Desain Halaman Table Pengajuan Pasca Panen Pada Pimpinan	110
Gambar 4.36 Desain Halaman Table Pengajuan Pasca Panen Pada Pimpinan	111
Gambar 4.37 Desain Halaman Anggota Pada Pimpinan	112
Gambar 4.38 Desain Halaman Edit Anggota Pada Pimpinan	113
Gambar 4.39 Halaman <i>Landing Page</i>	114

Gambar 4.40 Halaman Login Pengguna	115
Gambar 4.41 Halaman Login	116
Gambar 4.42 Halaman Dashboard Admin (Dinas Pusat).....	117
Gambar 4.43 Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat).....	118
Gambar 4.44 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin	119
Gambar 4.45 Halaman Edit di Request Pengajuan Pasca Panen Pada Admin (Dinas Pusat).....	120
Gambar 4.46 Halaman Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat).....	121
Gambar 4.47 Halaman Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat).....	122
Gambar 4.47 Halaman Request Pengajuan Benih Pada Admin (Dinas Pusat).....	123
Gambar 4.49 Halaman Data Pimpinan Pada Admin (Dinas Pusat).....	124
Gambar 4.50 Halaman Data User Pada Admin (Dinas Pusat)	125
Gambar 4.51 Halaman Tambah User Pada Admin (Dinas Pusat)	126
Gambar 4.52 Halaman Edit Data User Pada Admin (Dinas Pusat)	127
Gambar 4.53 Halaman Dasboard User (Kepala Dinas)	128
Gambar 4.54 Halaman Request Pengajuan Pasca Panen Pada User (Kepala Dinas)	129
Gambar 4.55 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Pasca Panen Pada User (Kepala Dinas)	130
Gambar 4.56 Halaman Request Pengajuan Benih Pada User (Kepala Dinas)	131
Gambar 4.57 Halaman Cetak Laporan Request Pengajuan Benih Pada User (Kepala Dinas).....	132

Gambar 4.58 Halaman Data Pimpinan Pada User (Kepala Dinas)	133
Gambar 4.60 Desain Halaman Ubah Password Pada User (Kepala Dinas)	134
Gambar 4.61 Halaman Pengajuan Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	135
Gambar 4.62 Detail Halaman Pengajuan Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	136
Gambar 4.63 Detail Halaman Pengajuan Benih Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	137
Gambar 4.64 Detail Halaman Pengajuan Pasca Panen Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	138
Gambar 4.65 Halaman Table Pengajuan Benih Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	139
Gambar 4.66 Halaman Table Pengajuan Pasca Panen Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	140
Gambar 4.67 Halaman Anggota Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	141
Gambar 4.68 Halaman Add Anggota Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	142
Gambar 4.69 Halaman Edit Anggota Pada Pimpinan (Ketua Kelompok Tani)	143