

## **BAB IV**

### **HASIL DAN PEMBAHASAN**

Pada bab ini akan dibahas mengenai hasil penelitian yang telah dilakukan. Urutan pembahasan yang akan diuraikan pada bab ini disesuaikan dengan tahapan-tahapan dalam siklus hidup pengembangan sistem pada metode *waterfall*. Adapun tahapan-tahapan tersebut akan dijelaskan secara rinci pada sub bab-sub bab dibawah ini.

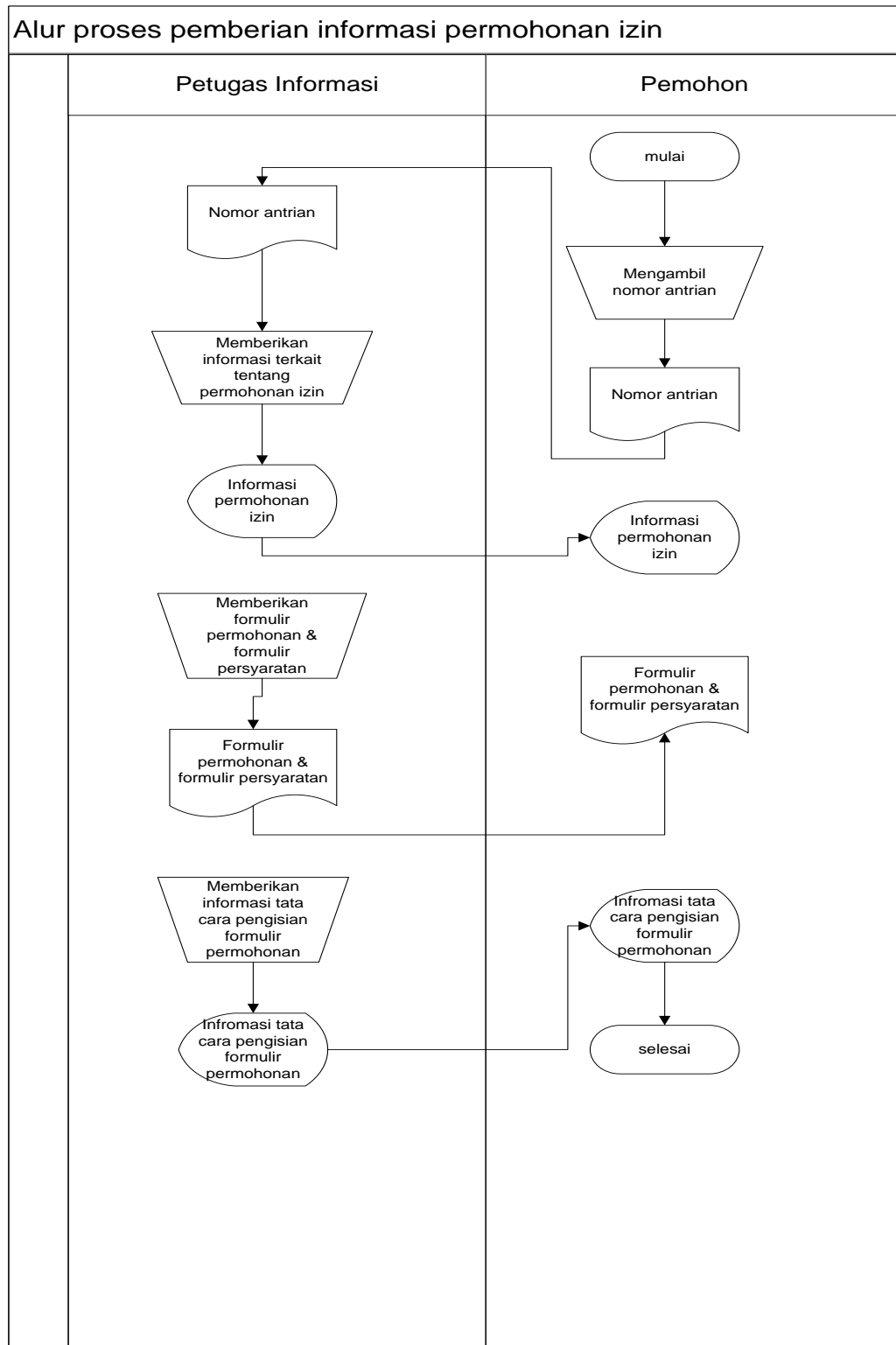
#### **4.1 Analisis Sistem**

Untuk mengetahui alur proses yang berjalan secara terinci pada kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap (PTSA) digunakan *document flowchart*. *Document flowchart* dibuat untuk menerangkan proses apa saja yang dikerjakan, siapa yang mengerjakan, bagaimana proses dikerjakan, dan dokumen apa saja yang terlibat.

##### **a. Prosedur pemberian informasi permohonan izin yang berjalan**

Berikut adalah alur proses pemberian informasi permohonan izin yang berjalan

1. Pemohon datang langsung ke Loker Pelayanan Perizinan
2. Jika pemohon tidak bisa hadir karena berhalangan, maka dapat diwakilkan dengan melampirkan Surat Kuasa untuk pengurusan perizinan
3. Petugas informasi memanggil Pemohon yang telah mengambil nomor antrian layanan informasi dan memberikan penjelasan terkait persyaratan, proses yang dilalui, waktu layanan penerbitan izin dan informasi lainnya sesuai dengan jenis kegiatan/usaha yang akan didirikan dengan mengacu pada SOP peraturan perundang-undangan yang berlaku
4. Petugas informasi memberikan formulir permohonan dan formulir persyaratan atas kegiatan/usaha yang akan didirikan
5. Petugas informasi memberikan penjelasan tentang tata cara pengisian formulir permohonan atas kegiatan/usaha yang didirikan

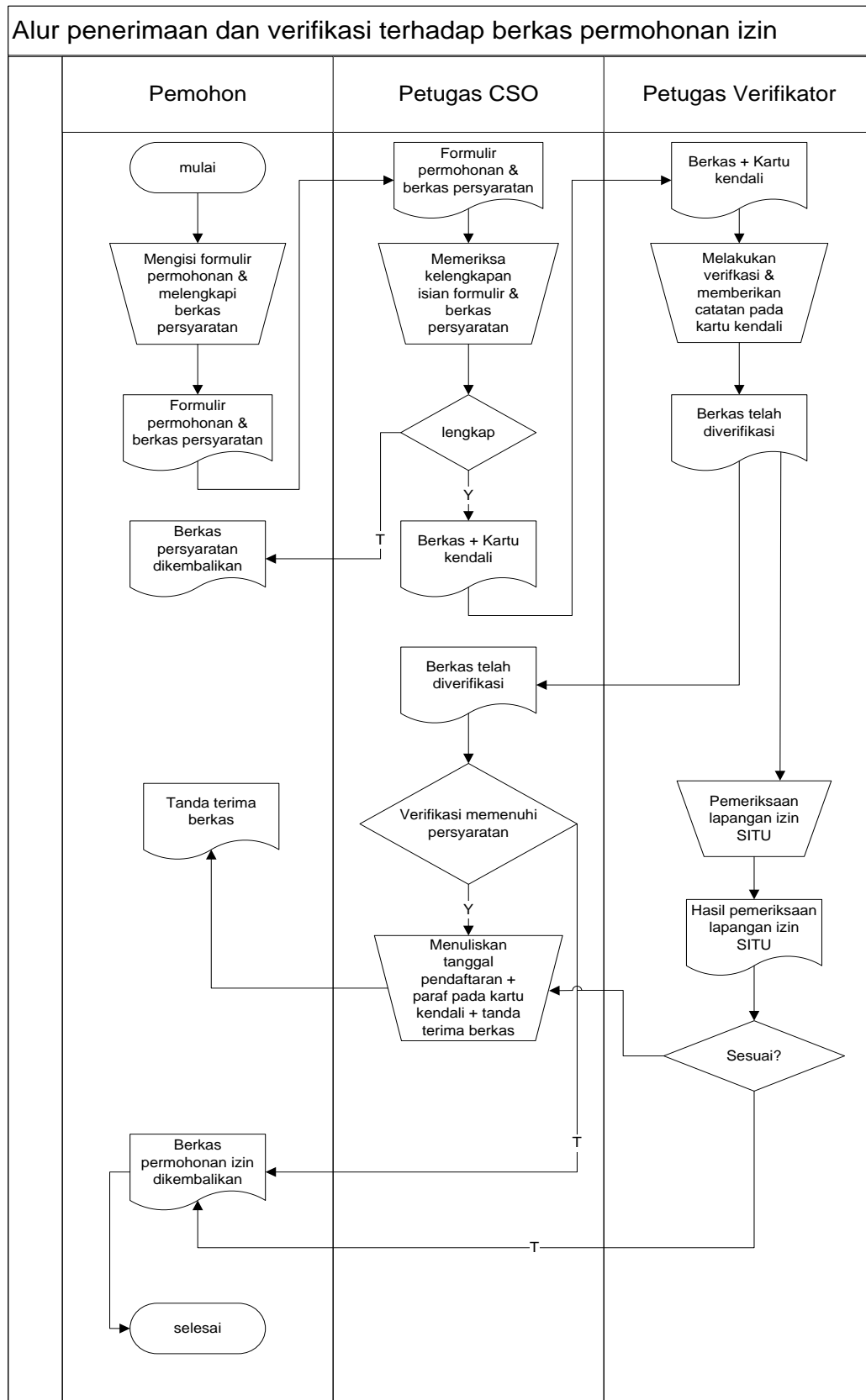


Gambar 4.1 *Document Flowchart* proses pemberian informasi permohonan izin yang sedang berjalan.

Dari analisa proses pemberian informasi permohonan izin yang berjalan pada kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap (PTSA), terdapat beberapa masalah yang ditemukan, yaitu sebagai berikut.

1. Pemberian informasi permohonan izin yang dilakukan belum efektif karena tidak adanya media informasi yang dapat diakses untuk melihat proses pemberian informasi permohonan izin.
  2. Untuk melakukan proses pemberian informasi permohonan izin Pemohon harus datang ke tempat.
- b. Berikut adalah alur proses Penerimaan dan Verifikasi terhadap Berkas Permohonan Izin dari sistem yang berjalan pada kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap (PTSA).
1. Pemohon yang telah mengisi formulir permohonan dan telah melengkapi berkas persyaratan perizinan dilayani oleh Petugas *Costumer Service Officer* (CSO).
  2. Petugas CSO memanggil Pemohon yang telah mengambil nomor antrian CSO dan selanjutnya memeriksa kelengkapan isian formulir permohonan dan kelengkapan berkas persyaratan perizinan yang dilampirkan.
    - a. Jika berkas permohonan izin dinyatakan lengkap, maka petugas CSO memberikan kartu kendali pada berkas permohonan dan meneruskan kepada Petugas Verifikator.
    - b. Jika berkas permohonan izin dinyatakan tidak lengkap, maka oleh Petugas CSO berkas permohonan izin dikembalikan kepada pemohon untuk dilengkapi.
  3. Petugas Verifikator melakukan verifikasi terhadap berkas permohonan yang disampaikan oleh Petugas CSO untuk mengetahui kesesuaian isian formulir permohonan dengan berkas persyaratan yang dilampirkan dan selanjutnya Petugas Verifikator memberikan catatan hasil verifikasi pada Kartu Kendali apakah berkas permohonan memenuhi persyaratan administrasi atau tidak memenuhi persyaratan administrasi.
  4. Berkas yang telah diverifikasi oleh Petugas Verifikator dikembalikan kepada petugas CSO

- a. Jika berkas permohonan izin berdasarkan verifikasi dinyatakan memenuhi persyaratan administrasi, maka Petugas CSO menuliskan tanggal pendaftaran dan paraf pada kartu kendali serta membuat tanda terima berkas untuk kemudian diserahkan kepada Pemohon sebagai bukti berkas diterima dan dapat diproses.
- b. Jika berkas permohonan izin berdasarkan verifikasi tidak memenuhi persyaratan administrasi, maka oleh Petugas CSO berkas permohonan izin dikembalikan kepada pemohon untuk diperbaiki



Gambar 4.2 *Dokument Flowchart* proses penerimaan dan verifikasi terhadap berkas permohonan izin.

Hasil analisis terhadap proses yang berjalan pada kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap, didapat beberapa masalah sebagai berikut.

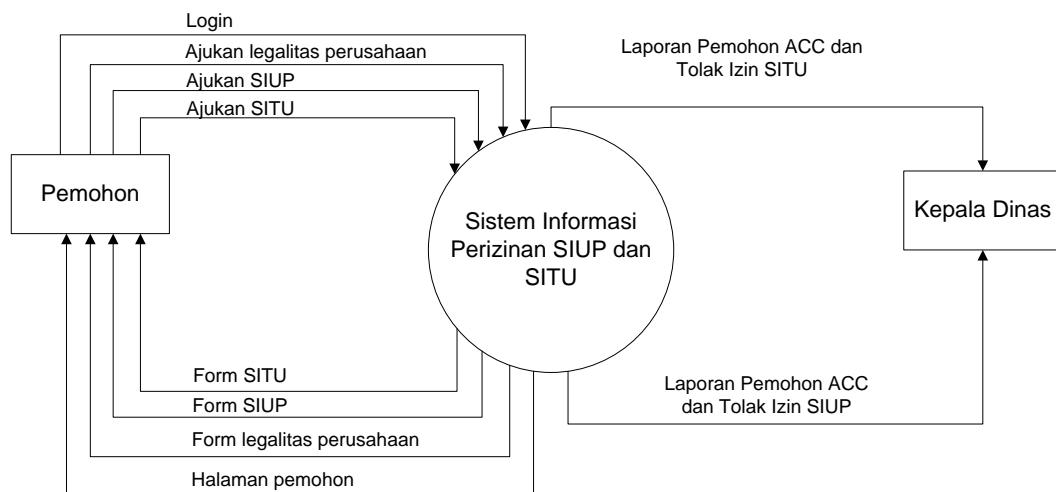
1. Butuh waktu yang cukup lama untuk proses verifikasi berkas permohonan karena dilakukan secara manual.
2. Laporan hasil permohonan izin belum dapat disajikan dengan cepat dan mudah karena harus menghitung kembali data-data hasil permohonan izin.

## 4.2 Desain Model Sistem

Tahapan desain merupakan tahapan perancangan sistem yang akan diimplementasikan untuk menangani masalah pada proses kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap (PTSA).

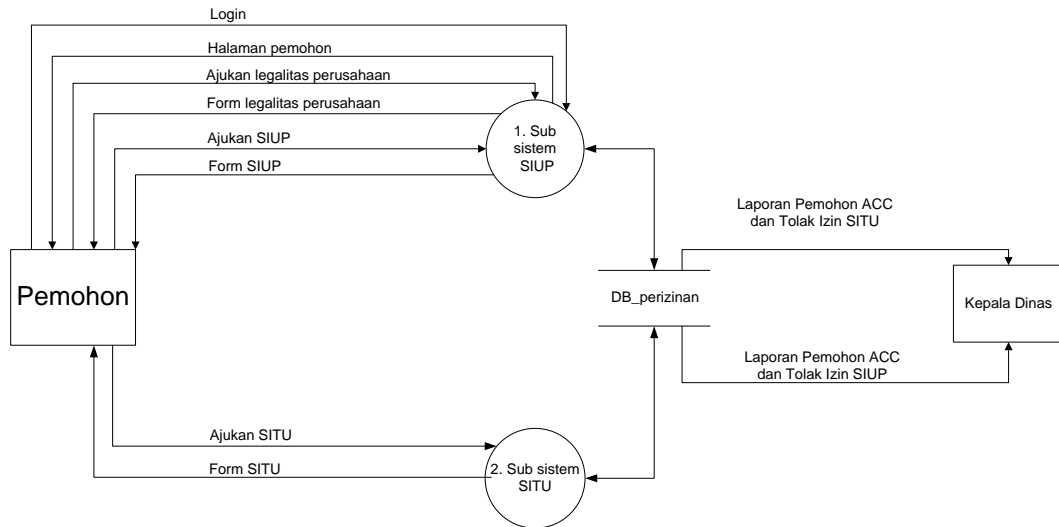
### 4.2.1 Desain Model Sistem

Pada tahapan ini akan digunakan *Context Diagram* dan *Data Flow Diagram* guna menjelaskan alur sistem yang diusulkan. Pada Gambar 4.3 akan dijelaskan mengenai desain sistem yang diusulkan, terdiri dari dua *external entity* PTSA yang terhubung pada satu sistem informasi perizinan.



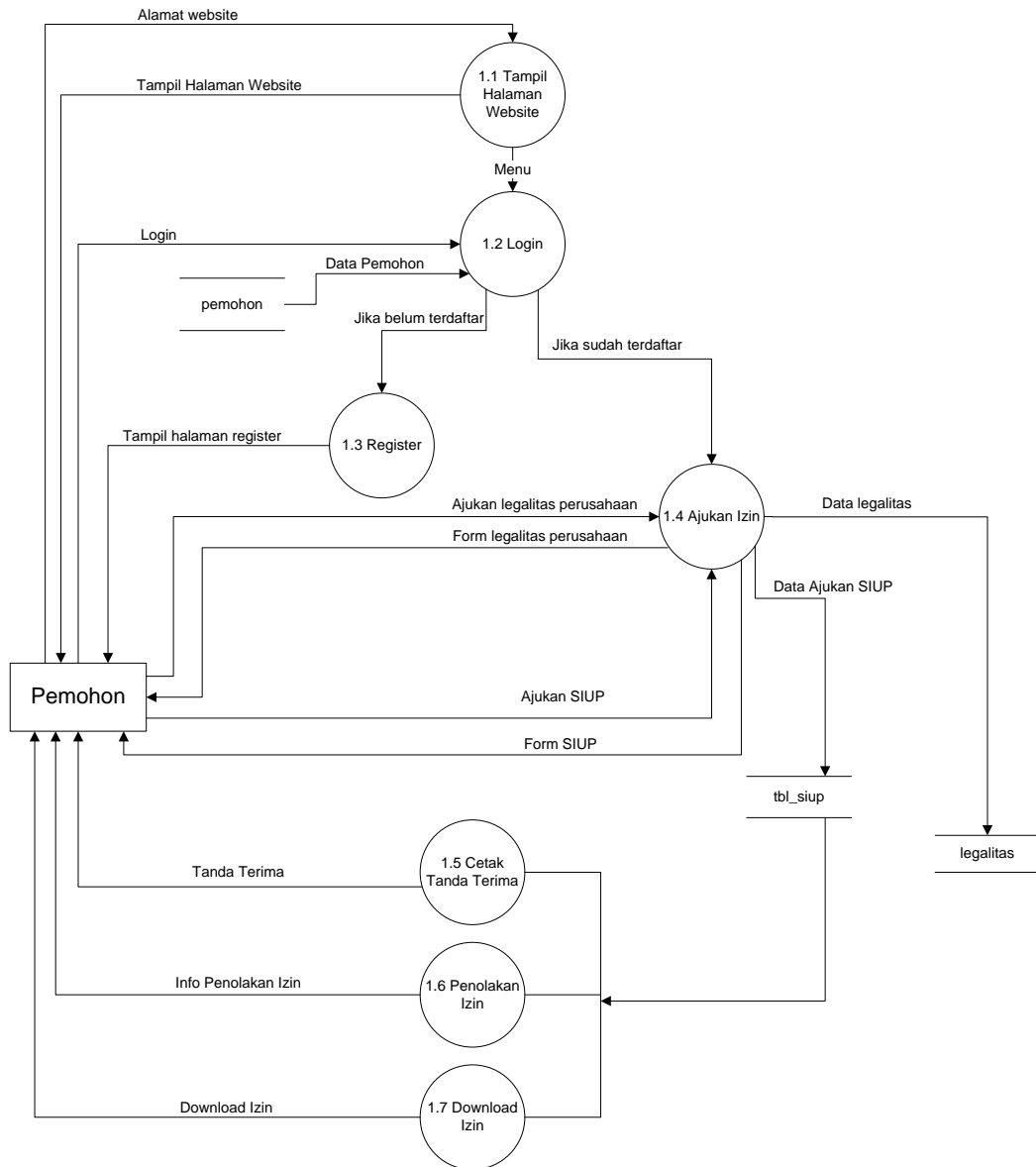
Gambar 4.3 Context Diagram Sistem Yang Diusulkan

DFD Level 0 akan menjelaskan penjabaran dari *context diagram*, Gambar 4.4 menerangkan desain sistem yang diusulkan dengan dua sub sistem, satu penyimpanan data dan dua *external entity*.



Gambar 4.4 DFD Level 0 Sistem yang Diusulkan

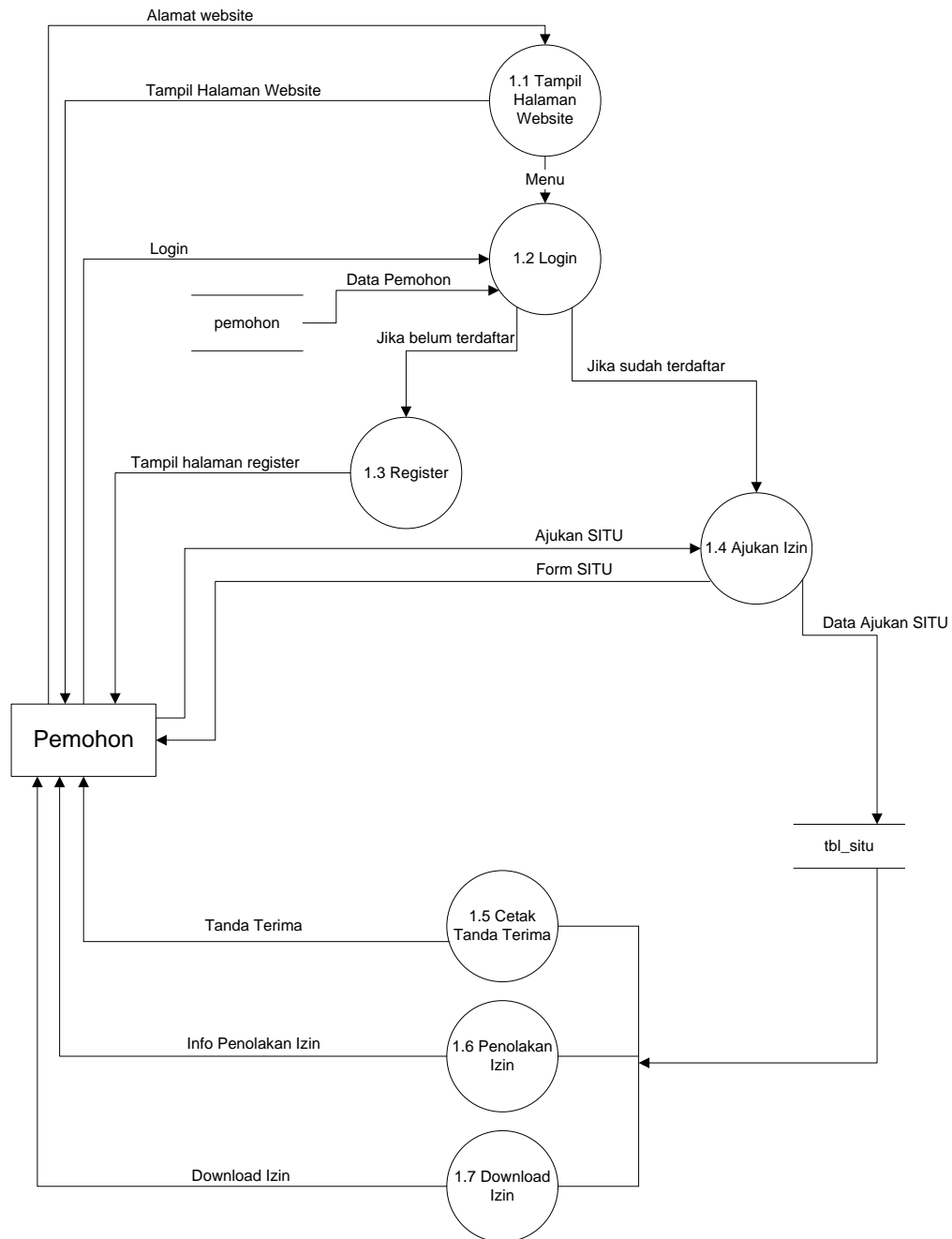
Gambar 4.5 menggambarkan penjabaran sub sistem pengajuan izin, yang memiliki tujuh proses dengan satu *external entity* yang berkaitan dengan sistem dan tiga penyimpanan data. Pada sub sistem ini pemohon akan melakukan proses *login* yang kemudian akan melakukan penginputan izin legalitas perusahaan agar dapat melakukan ajukan izin SIUP dan *upload* persyaratan izin. Setelah itu sistem akan memberikan tanda terima sebagai bukti telah melampirkan *upload* persyaratan untuk menunggu verifikasi kelengkapan berkas dan diacc atau tidaknya izin SIUP pada sub sistem penolakan izin. Sehingga ketika izin diacc maka pemohon dapat mendownload izin tersebut.



Gambar 4.5 DFD Level 1 proses 1 Sistem yang Diusulkan

Gambar 4.6 menggambarkan penjabaran sub sistem SITU, yang memiliki tujuh proses dengan satu *external entity* yang berkaitan dengan sistem dan dua penyimpanan data. Pada sub sistem ini pemohon akan melakukan proses *login* yang kemudian akan melakukan penginputan izin SITU dan *upload* persyaratan izin. Setelah itu sistem akan memberikan tanda terima sebagai bukti telah melampirkan *upload* persyaratan untuk menunggu verifikasi kelengkapan berkas dan diacc atau tidaknya izin SITU pada sub sistem penolakan izin. Sehingga ketika izin diacc maka pemohon dapat mendownload izin tersebut.





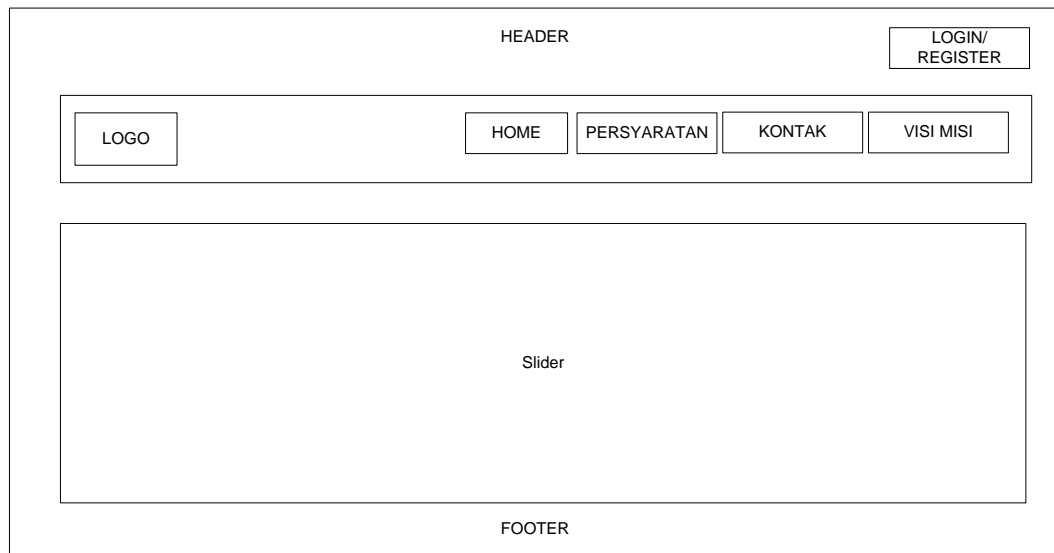
Gambar 4.6 DFD Level 2 proses 1 Sistem yang Diusulkan

#### 4.2.2 Desain Output

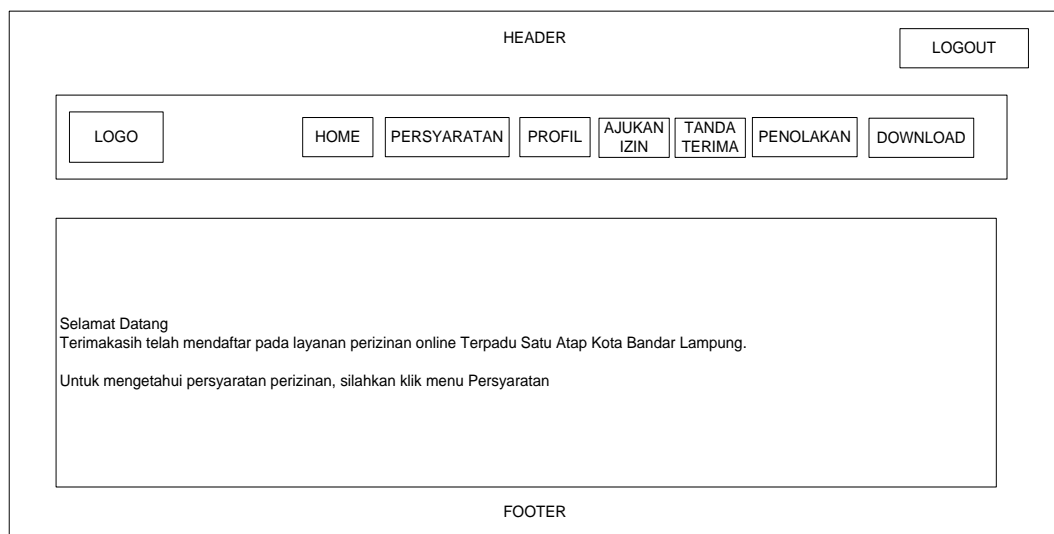
Rancangan *output* yang diusulkan adalah informasi yang dihasilkan dari proses *input* data yang dilakukan secara terkomputerisasi dengan menggunakan program-program.

a. Halaman Utama (*Home*)

Merupakan tampilan awal setelah aplikasi dibuka dan sebelum pemohon melakukan *login* dan sesudah pemohon melakukan *Login*. Desain Tampilan halaman utama akan digambarkan pada Gambar 4.7 dan Gambar 4.8.



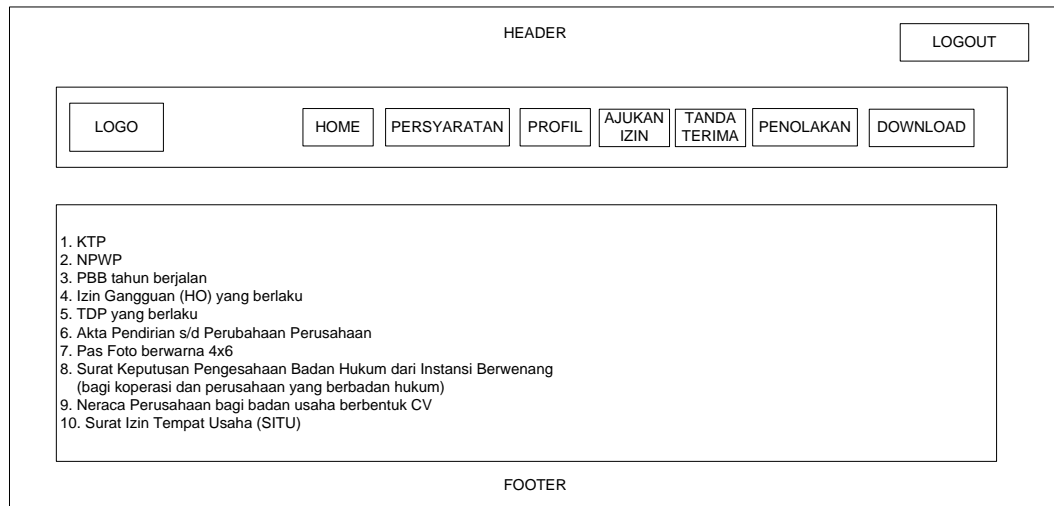
Gambar 4.7 Tampilan Desain *Home* sebelum *Login*



Gambar 4.8 Tampilan Desain *Home* setelah *Login*

b. Persyaratan

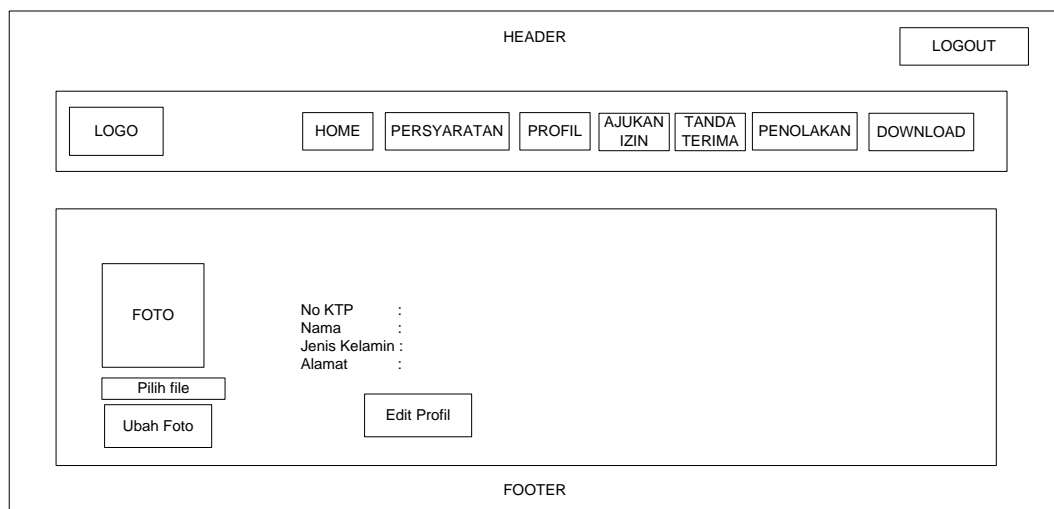
Merupakan tata cara penggunaan sistem bagi pemohon untuk mengetahui syarat-syarat izin sesuai dengan izin yang diajukan. Pada Gambar 4.9 menunjukkan desain halaman persyaratan.



Gambar 4.9 Tampilan Desain Halaman Persyaratan

#### c. Profil Pemohon

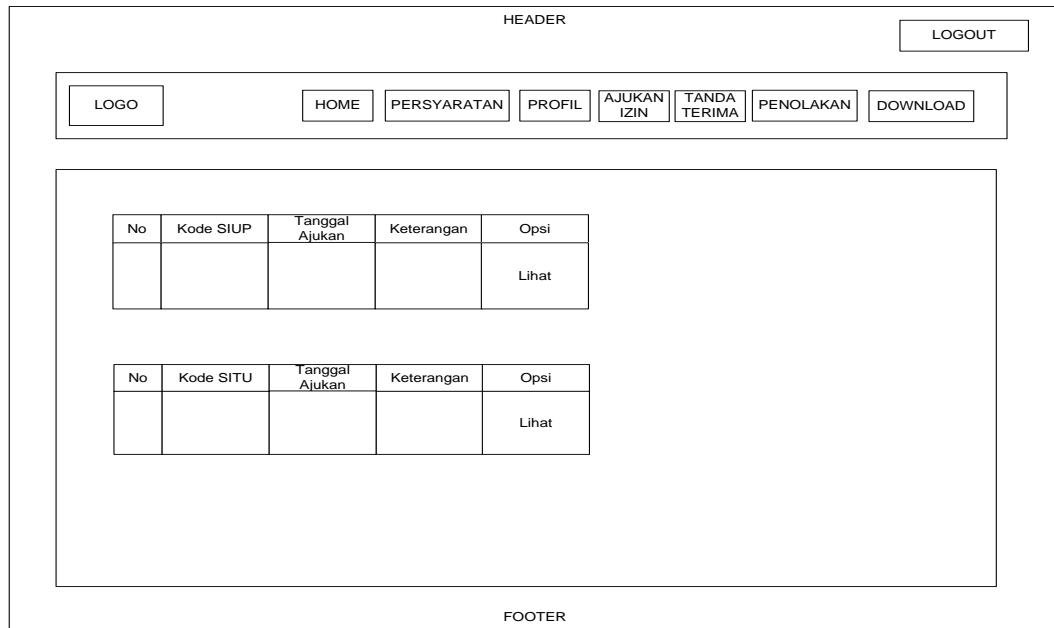
Pada Gambar 4.10 akan menggambarkan desain halaman profil pemohon yang berisi identitas pemohon yang telah *login*.



Gambar 4.10 Tampilan Desain Halaman Profil Pemohon

#### d. Tanda Terima

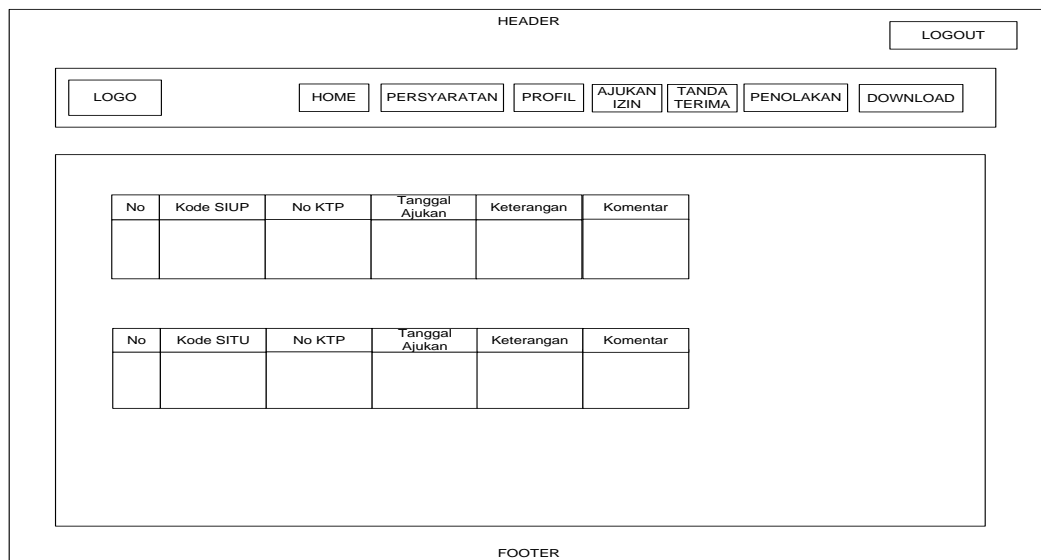
Pada Gambar 4.11 akan menggambarkan desain halaman tanda terima yang berisi riwayat ajukan izin dan cetak tanda terima sebagai bukti telah melampirkan upoad persyaratan izin.



Gambar 4.11 Tampilan Desain Halaman Tanda Terima

e. Penolakan Izin

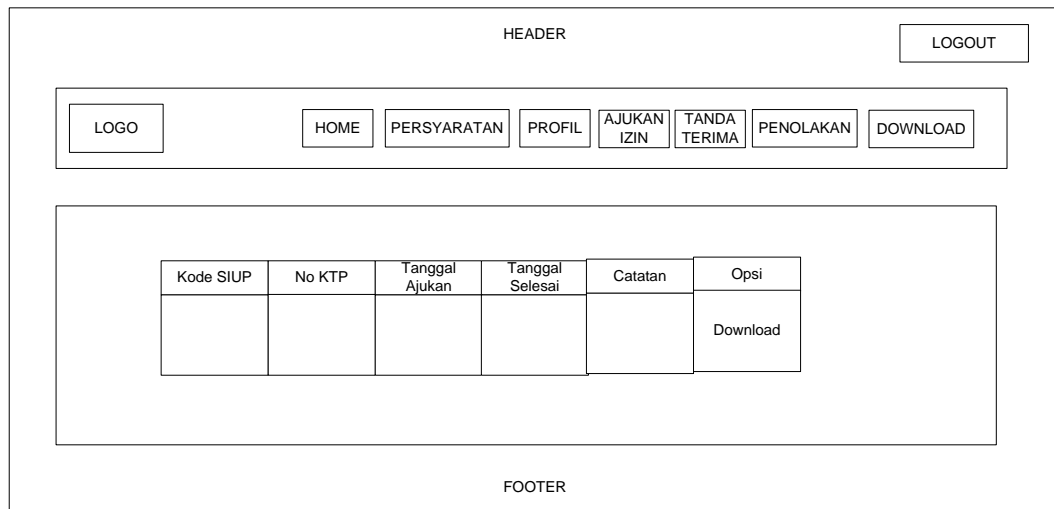
Pada Gambar 4.12 akan menggambarkan desain halaman penolakan izin yang berisi keterangan ditolak dan alasan ditolak.



Gambar 4.12 Tampilan Desain Halaman Penolakan Izin

f. Download Izin

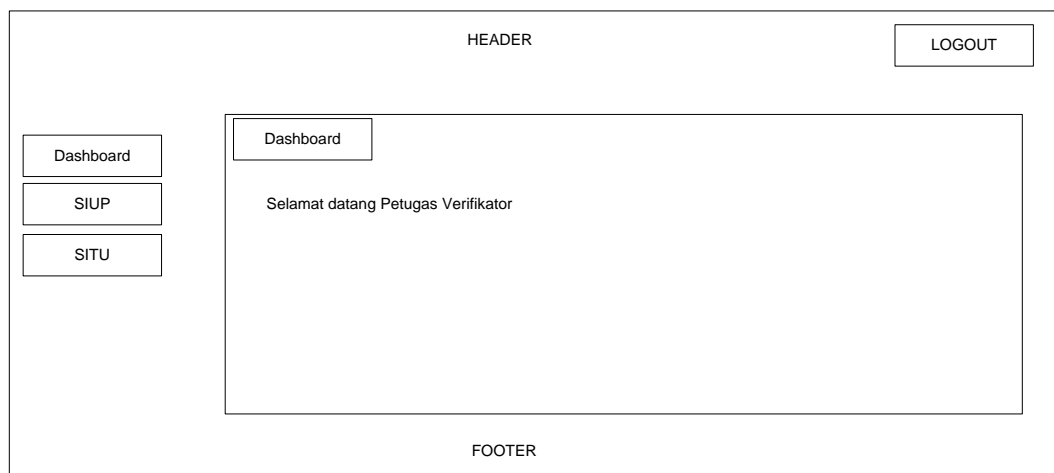
Pada Gambar 4.13 akan menggambarkan desain halaman download izin yang berisi link download izin sesuai dengan izin yang diajukan dan dapat mengambil izin pada tanggal yang telah ditentukan pada kolom catatan yang diberikan.



Gambar 4.13 Tampilan Desain Halaman Download Izin

g. Halaman *Home* Petugas Verifikator

Pada Gambar 4.14 Merupakan tampilan awal setelah sistem dibuka dan setelah Petugas Verifikator melakukan *login*. Desain Tampilan halaman utama akan digambarkan pada Gambar 4.14.



Gambar 4.14 Tampilan Desain Halaman Petugas Verifikator

#### h. SIUP

Pada Gambar 4.15 Merupakan halaman Petugas Verifikator untuk melihat data SIUP yang telah diajukan pemohon untuk dapat dicek kelengkapan isian data dan *upload* persyaratan serta untuk diverifikasi oleh Petugas Verifikator. Desain tampilan halaman SIUP akan digambarkan pada Gambar 4.15.

HEADER

LOGOUT

Dashboard

Dashboard

Tampil SIUP

-Pilih Detail untuk melihat kelengkapan isian data pemohon

-Untuk menyetujui isian data yang sudah lengkap pilih Kirim, pastikan sebelum mengirim beri komentar terkait isian dan persyaratan pemohon begitupun sebaliknya dengan button Tolak

Show  Search :

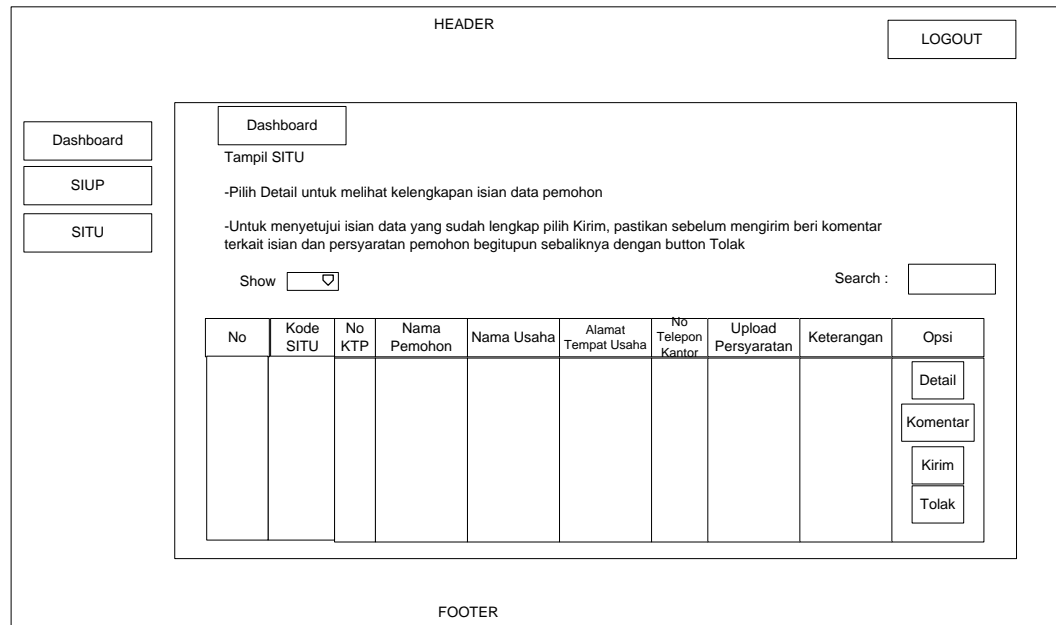
No	Kode SIUP	No KTP	Nama Pemohon	Nama Perusahaan	Alamat Perusahaan	No Tlp	Upload Persyaratan	Keterangan	Opsi
									Detail Komentar Kirim Tolak

FOOTER

Gambar 4.15 Tampilan Desain Halaman SIUP

#### i. SITU

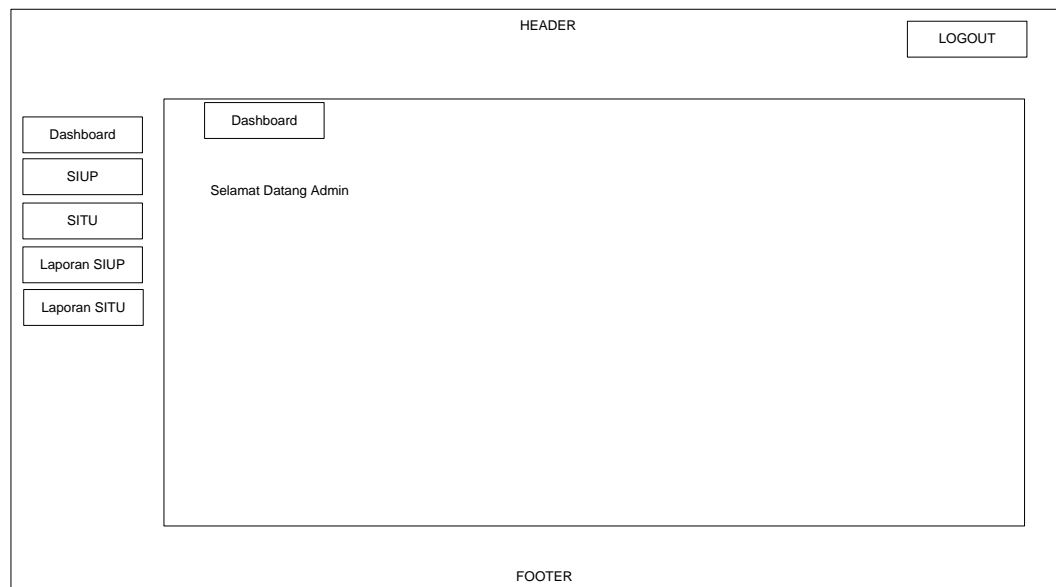
Pada Gambar 4.16 Merupakan halaman Petugas Verifikator untuk melihat data SITU yang telah diajukan pemohon untuk dapat dicek kelengkapan isian data dan *upload* persyaratan serta untuk diverifikasi oleh Petugas Verifikator. Desain tampilan halaman SITU akan digambarkan pada Gambar 4.16.



Gambar 4.16 Tampilan Desain Halaman SITU

j. Halaman *Home* Petugas CSO

Pada Gambar 4.17 Merupakan tampilan awal setelah sistem dibuka dan setelah Petugas CSO melakukan *login*. Desain Tampilan halaman utama akan digambarkan pada Gambar 4.17.



Gambar 4.17 Tampilan Desain Halaman *Home* Petugas CSO

### k. Halaman SIUP

Pada Gambar 4.18 Merupakan halaman Petugas CSO/Admin untuk melihat data SIUP yang telah diacc/ditolak oleh petugas verifikator. Admin dapat mengupload sertifikat izin dan memberikan catatan untuk bertemu agar pemohon dapat mengambil izin serta dapat mengedit dan delete. Desain tampilan halaman SIUP akan digambarkan pada Gambar 4.18.

The image shows a web interface for managing SIUP (Business License). It features a header with a 'LOGOUT' button, a sidebar with navigation links (Dashboard, SIUP, SITU, Laporan SIUP, Laporan SITU), and a main content area titled 'Tampil SIUP'. The main area includes a 'Show' dropdown menu, a search box, and a table with the following columns: No, Kode SIUP, No KTP, Nama Pemohon, Nama Perusahaan, Alamat Perusahaan, No Tlp, Upload Persyaratan, Keterangan, Catatan, and Opsi. The Opsi column contains buttons for 'Detail', 'Edit', 'Delete', and 'Catatan'.

No	Kode SIUP	No KTP	Nama Pemohon	Nama Perusahaan	Alamat Perusahaan	No Tlp	Upload Persyaratan	Keterangan	Catatan	Opsi
										Detail Edit Delete Catatan

Gambar 4.18 Tampilan Desain Halaman SIUP

### l. Halaman SITU

Pada Gambar 4.19 Merupakan halaman Petugas CSO/Admin untuk melihat data SITU yang telah diacc/ditolak oleh petugas verifikator. Admin dapat mengupload sertifikat izin dan memberikan catatan untuk bertemu agar pemohon dapat mengambil izin serta dapat mengedit dan delete. Desain tampilan halaman SIUP akan digambarkan pada Gambar 4.19.



LOGOUT

Dashboard

SIUP

SITU

Laporan SIUP

Laporan SITU

Dashboard

Tampil SITU

Show  Search :

No	Kode SITU	No KTP	Nama Pemohon	Nama Usaha	Alamat Tempat Usaha	No Telepon Kantor	Upload Persyaratan	Keterangan	Catatan	Opsi
										<input type="button" value="Detail"/> <input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/> <input type="button" value="Catatan"/>

FOOTER

Gambar 4.19 Tampilan Desain Halaman SITU

m. Halaman Laporan SIUP

Pada Gambar 4.20 Merupakan Laporan yang digunakan oleh Petugas CSO/Admin untuk melaporkan banyaknya pemohon ACC/Tolak dalam pengajuan permohonan kepada Kepala Dinas. Desain tampilan halaman Laporan SIUP akan digambarkan pada Gambar 4.20.

LOGOUT

Dashboard

SIUP

SITU

Laporan SIUP

Laporan SITU

Laporan Izin SIUP ACC & Tolak

Filter

s/d

No	Kode SIUP	No KTP	Nama Pemohon	Nama Perusahaan	Alamat Perusahaan	No Telepon	Tanggal Ajukan	Keterangan

Gambar 4.20 Tampilan Desain Halaman Laporan SIUP

#### n. Halaman Laporan SITU

Pada Gambar 4.21 Merupakan Laporan yang digunakan oleh Petugas CSO/Admin untuk melaporkan banyaknya pemohon ACC/Tolak dalam pengajuan permohonan kepada Kepala Dinas. Desain tampilan halaman Laporan SITU akan digambarkan pada Gambar 4.21.

No	Kode SIUP	No KTP	Nama Pemohon	Nama Usaha	Alamat Perusahaan	No Telepon	Kecamatan	Tanggal Ajukan	Keterangan

Gambar 4.21 Tampilan Desain Halaman Laporan SITU

### 4.2.3 Desain Input

Rancangan input merupakan informasi yang diinputkan ke dalam aplikasi yang akan dibuat. Berikut adalah rancangan *input* yang dibutuhkan dalam aplikasi yang diusulkan.

#### a. *Login* Pemohon

Merupakan halaman yang akan digunakan pemohon untuk *login* dengan menginputkan *username* dan *password*. Gambar 4.22 akan menjelaskan mengenai desain halaman *login* pemohon.

Gambar 4.22 Tampilan Desain Halaman *Login* Pemohon

b. *Edit Profil Pemohon*

Merupakan halaman yang akan digunakan pemohon untuk mengganti data-data diri foto profilnya. Gambar 4.23 akan menjelaskan mengenai desain halaman *edit* profil pemohon.

Gambar 4.23 Tampilan Desain Halaman *Edit* Profil Pemohon

c. *Ajukan Legalitas Perusahaan*

Untuk dapat mengajukan izin SIUP pemohon terlebih dahulu harus menginputkan legalitas perusahaan agar dapat mengajukan izin SIUP. Desain halaman ajukan Legalitas Perusahaan akan dijelaskan pada Gambar 4.24.

Gambar 4.24 Tampilan Desain Halaman Ajukan Legalitas Perusahaan

d. Ajukan SIUP

Setelah melakukan *login* pemohon akan memilih halaman untuk menginputkan izin SIUP yang disertai *upload* persyaratan. Desain halaman ajukan SIUP akan dijelaskan pada Gambar 4.25.

HEADER																																																																	
<input type="button" value="LOGOUT"/>																																																																	
<input type="button" value="LOGO"/> <input type="button" value="HOME"/> <input type="button" value="PERSYARATAN"/> <input type="button" value="PROFIL"/> <input type="button" value="AJUKAN IZIN"/> <input type="button" value="TANDA TERIMA"/> <input type="button" value="PENOLAKAN"/> <input type="button" value="DOWNLOAD"/>																																																																	
<p><b>I. IDENTITAS PEMILIK/PENGURUS/PENANGGUNG JAWAB</b></p> <table style="width: 100%;"> <tr><td>Nama Perusahaan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Alamat Perusahaan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>No Telepon/Fax</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Provinsi</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Kota</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Kecamatan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Kelurahan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Kode Pos</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Status</td><td><input type="text"/></td></tr> </table> <p><b>II. LEGALITAS PERUSAHAAN</b></p> <table style="width: 100%;"> <tr><td>Nama Notaris Akta Pendirian</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Nomor Akta Pendirian</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Tanggal Akta Pendirian</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Nama Notaris Akta Perubahan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Nomor Akta Perubahan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Tanggal Akta Perubahan</td><td><input type="text"/></td></tr> </table> <p><b>III. MODAL PERUSAHAAN</b></p> <table style="width: 100%;"> <tr><td>Modal dan Nilai Kekayaan Bersih</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Total Nilai Saham</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Saham Nasional</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Saham Asing</td><td><input type="text"/></td></tr> </table> <p><b>IV. KATEGORI USAHA</b></p> <table style="width: 100%;"> <tr><td>Kelembagaan</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Kategori Usaha</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr><td>Barang / Jasa Dagangan Utama</td><td><input type="text"/></td></tr> </table> <p><b>V. UPLOAD PERSYARATAN</b></p> <table style="width: 100%;"> <tr><td>KTP</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>NPWP</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>PBB tahun berjalan</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>Izin Gangguan (HO) yang berlaku</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>TDP yang berlaku</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>Akta Pendirian s/d Perubahan Perusahaan</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>Pas Foto berwarna 4x6 (2 lembar)</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>Surat Keputusan Pengesahan Badan dari Instansi Berwenang (bagi koperasi dan perusahaan yang berbadan hukum)</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>Neraca Perusahaan bagi badan usaha berbentuk CV</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> <tr><td>Surat Izin Tempat Usaha (SITU)</td><td><input type="button" value="Pilih File"/></td></tr> </table> <p style="text-align: center;"><input type="button" value="Simpan"/></p>		Nama Perusahaan	<input type="text"/>	Alamat Perusahaan	<input type="text"/>	No Telepon/Fax	<input type="text"/>	Provinsi	<input type="text"/>	Kota	<input type="text"/>	Kecamatan	<input type="text"/>	Kelurahan	<input type="text"/>	Kode Pos	<input type="text"/>	Status	<input type="text"/>	Nama Notaris Akta Pendirian	<input type="text"/>	Nomor Akta Pendirian	<input type="text"/>	Tanggal Akta Pendirian	<input type="text"/>	Nama Notaris Akta Perubahan	<input type="text"/>	Nomor Akta Perubahan	<input type="text"/>	Tanggal Akta Perubahan	<input type="text"/>	Modal dan Nilai Kekayaan Bersih	<input type="text"/>	Total Nilai Saham	<input type="text"/>	Saham Nasional	<input type="text"/>	Saham Asing	<input type="text"/>	Kelembagaan	<input type="text"/>	Kategori Usaha	<input type="text"/>	Barang / Jasa Dagangan Utama	<input type="text"/>	KTP	<input type="button" value="Pilih File"/>	NPWP	<input type="button" value="Pilih File"/>	PBB tahun berjalan	<input type="button" value="Pilih File"/>	Izin Gangguan (HO) yang berlaku	<input type="button" value="Pilih File"/>	TDP yang berlaku	<input type="button" value="Pilih File"/>	Akta Pendirian s/d Perubahan Perusahaan	<input type="button" value="Pilih File"/>	Pas Foto berwarna 4x6 (2 lembar)	<input type="button" value="Pilih File"/>	Surat Keputusan Pengesahan Badan dari Instansi Berwenang (bagi koperasi dan perusahaan yang berbadan hukum)	<input type="button" value="Pilih File"/>	Neraca Perusahaan bagi badan usaha berbentuk CV	<input type="button" value="Pilih File"/>	Surat Izin Tempat Usaha (SITU)	<input type="button" value="Pilih File"/>
Nama Perusahaan	<input type="text"/>																																																																
Alamat Perusahaan	<input type="text"/>																																																																
No Telepon/Fax	<input type="text"/>																																																																
Provinsi	<input type="text"/>																																																																
Kota	<input type="text"/>																																																																
Kecamatan	<input type="text"/>																																																																
Kelurahan	<input type="text"/>																																																																
Kode Pos	<input type="text"/>																																																																
Status	<input type="text"/>																																																																
Nama Notaris Akta Pendirian	<input type="text"/>																																																																
Nomor Akta Pendirian	<input type="text"/>																																																																
Tanggal Akta Pendirian	<input type="text"/>																																																																
Nama Notaris Akta Perubahan	<input type="text"/>																																																																
Nomor Akta Perubahan	<input type="text"/>																																																																
Tanggal Akta Perubahan	<input type="text"/>																																																																
Modal dan Nilai Kekayaan Bersih	<input type="text"/>																																																																
Total Nilai Saham	<input type="text"/>																																																																
Saham Nasional	<input type="text"/>																																																																
Saham Asing	<input type="text"/>																																																																
Kelembagaan	<input type="text"/>																																																																
Kategori Usaha	<input type="text"/>																																																																
Barang / Jasa Dagangan Utama	<input type="text"/>																																																																
KTP	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
NPWP	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
PBB tahun berjalan	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
Izin Gangguan (HO) yang berlaku	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
TDP yang berlaku	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
Akta Pendirian s/d Perubahan Perusahaan	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
Pas Foto berwarna 4x6 (2 lembar)	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
Surat Keputusan Pengesahan Badan dari Instansi Berwenang (bagi koperasi dan perusahaan yang berbadan hukum)	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
Neraca Perusahaan bagi badan usaha berbentuk CV	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
Surat Izin Tempat Usaha (SITU)	<input type="button" value="Pilih File"/>																																																																
FOOTER																																																																	

Gambar 4.25 Tampilan Desain Halaman Ajukan SIUP

e. Ajukan SITU

Setelah melakukan *login* pemohon akan memilih halaman untuk menginputkan izin SITU yang disertai *upload* persyaratan. Desain halaman ajukan SITU akan dijelaskan pada Gambar 4.26.

HEADER

Surat Izin Tempat Usaha (SITU)

<input type="text" value="Nama Usaha"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Alamat Tempat Usaha"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Kecamatan"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="No Telepon Kantor"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Batas lokasi"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Batas Lokasi Utara"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Batas Lokasi Selatan"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Batas Lokasi Timur"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Batas Lokasi Barat"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Luas Tempat Usaha"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Status Tempat Usaha"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Jenis Usaha"/>	<input type="text"/>

Upload Persyaratan

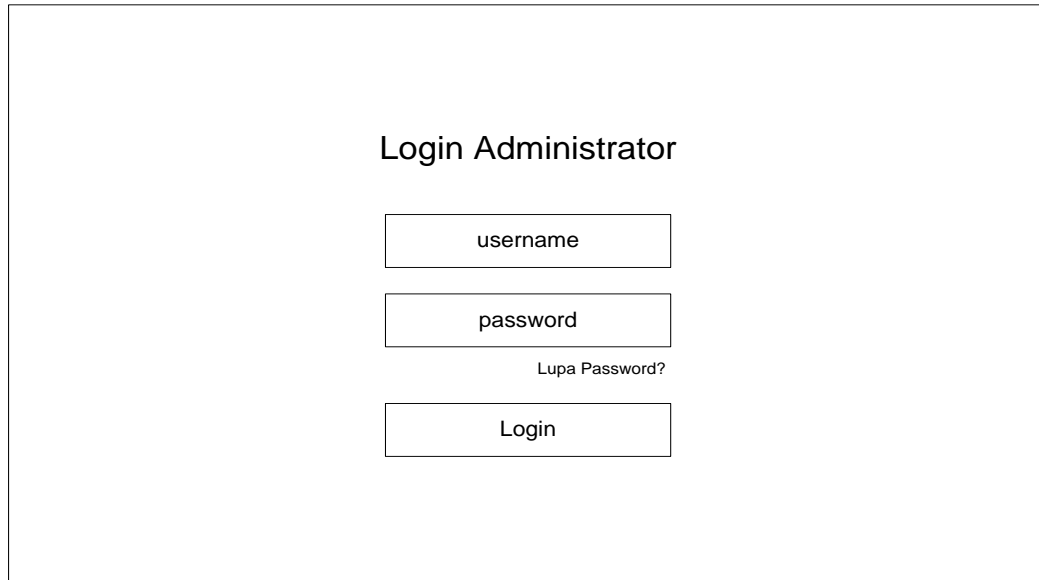
KTP	<input type="button" value="Pilih File"/>
NPWP	<input type="button" value="Pilih File"/>
PBB tahun berjalan	<input type="button" value="Pilih File"/>
Izin Gangguan (HO) yang berlaku	<input type="button" value="Pilih File"/>
Gambar Denah / Peta Letak Lokasi Usaha	<input type="button" value="Pilih File"/>
Sertifikat Tanah / Sewa Menyewa	<input type="button" value="Pilih File"/>
Rekomendasi Instansi Terkait	<input type="button" value="Pilih File"/>
Akta Pendiriin s/d Perubahan Perusahaan	<input type="button" value="Pilih File"/>
Pas Foto berwarna 4x6 (2 lembar)	<input type="button" value="Pilih File"/>

FOOTER

Gambar 4.26 Tampilan Desain Halaman Ajukan SITU

f. *Login* Petugas Verifikator

Halaman Petugas Verifikator *login* dengan menginputkan *username* dan *password*. Berikut desain halaman *login* pada Gambar 4.27.

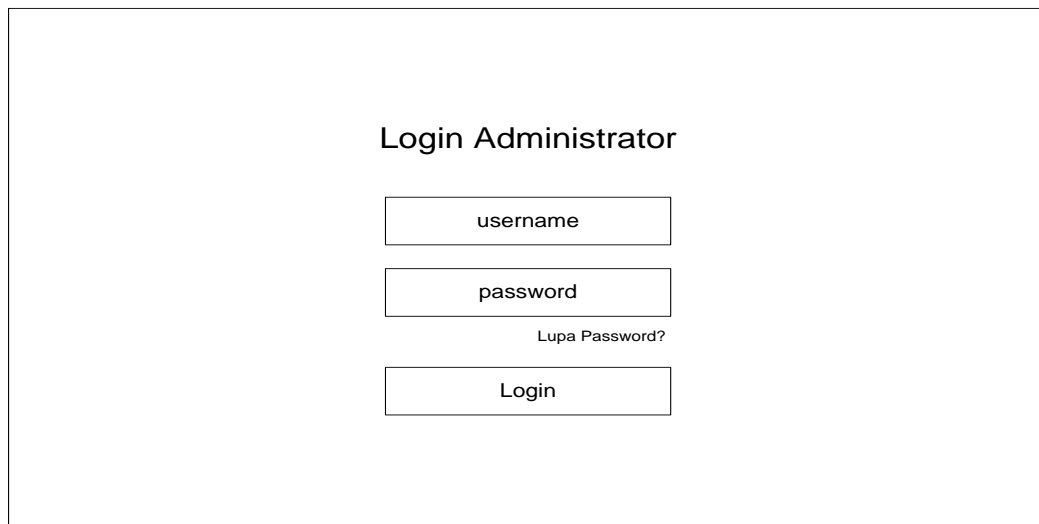


The image shows a login form titled "Login Administrator". It contains three input fields: "username", "password", and "Login". Below the "password" field, there is a link labeled "Lupa Password?".

Gambar 4.27 Tampilan Desain Halaman *Login* Petugas Verifikator

g. *Login* Petugas CSO

Halaman Petugas CSO *login* dengan menginputkan *username* dan *password*. Berikut desain halaman *login* pada Gambar 4.28.



The image shows a login form titled "Login Administrator". It contains three input fields: "username", "password", and "Login". Below the "password" field, there is a link labeled "Lupa Password?".

Gambar 4.28 Tampilan Desain Halaman *Login* Petugas CSO

#### h. *Upload* Sertifikat Izin

Pada Gambar 4.29 Halaman Petugas CSO merupakan halaman untuk Petugas CSO *mengupload* Sertifikat Izin ketika izin diacc. Berikut desain halaman *Upload* Sertifikat Izin pada Gambar 4.29.

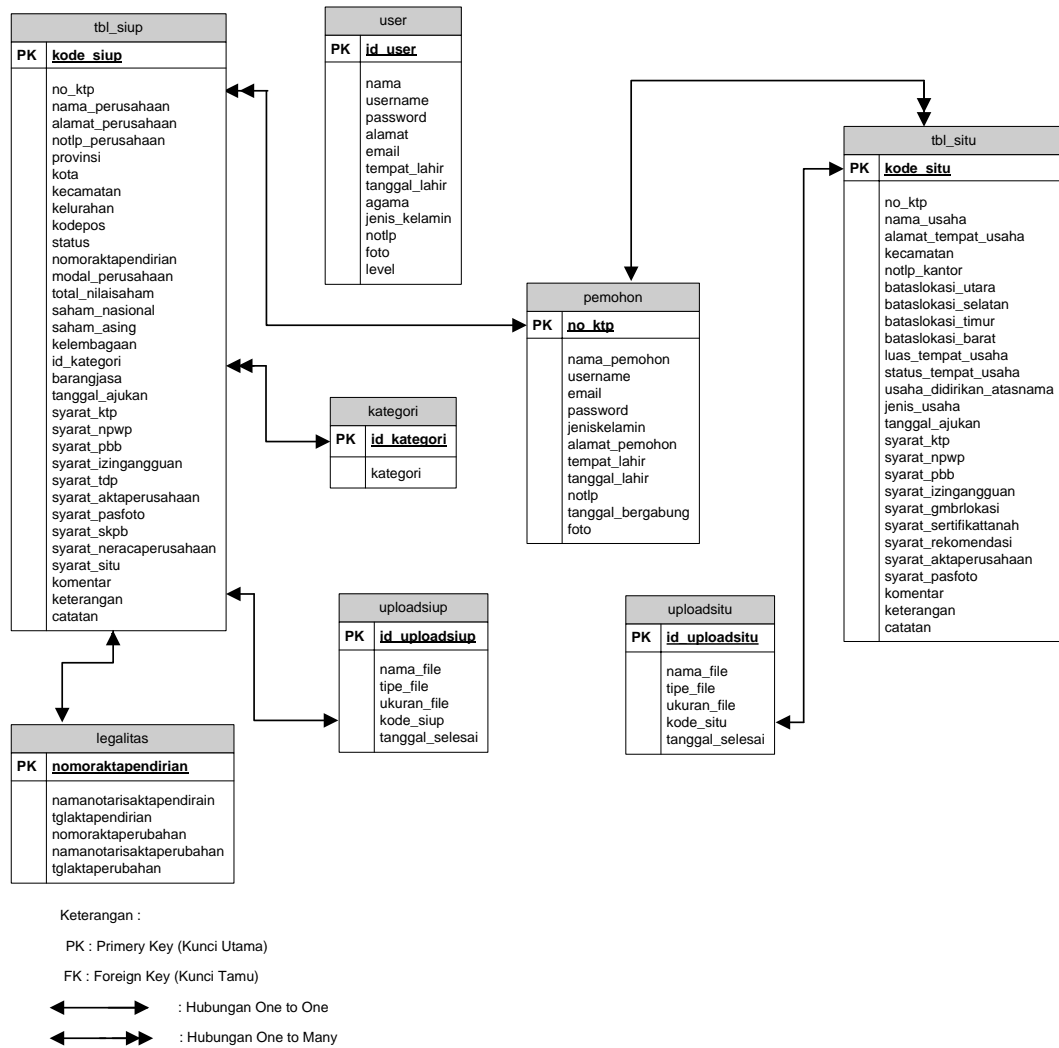
The image shows a web application interface for uploading a SIUP certificate. It features a header with a 'LOGOUT' button, a sidebar with navigation options (Dashboard, SIUP, SITU, Laporan), and a main content area. The main content area is titled 'Upload Sertifikat Izin SIUP' and contains the following form elements:

- Kode SIUP**: A text input field.
- No KTP**: A text input field.
- Nama Pemohon**: A text input field.
- Upload Sertifikat**: A section containing a 'Pilih file' button and an 'Upload' button.

Gambar 4.29 Tampilan Desain Halaman *Upload* Sertifikat Izin

#### 4.2.4 Desain Database

Rancangan *database*/Basis data merupakan suatu desain terinci yang menjelaskan hubungan antar tabel di dalam suatu sistem. Rancangan basis data pada analisis dan perancangan sistem informasi dapat dihasilkan relasi antar tabel untuk perizinan SIUP dan SITU pada Kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap seperti gambar 4.30



Gambar 4.30 Rancang Database

#### 4.2.5 Kamus Data

Kamus data merupakan penjabaran dari relasi antar tabel. Di dalam kamus data terdapat penjelasan dari nama-nama *field*, baik tentang *type field*, *size*, maupun keterangannya.

##### a. Kamus Data Tabel pemohon

Nama Database : perizinana

Nama Tabel : pemohon

Primary Key : no\_ktp

Media Penyimpanan : Harddisk

Panjang Record : 249 Byte



Untuk detail deskripsi kamus data pemohon akan dijelaskan pada Tabel 4.1.

Tabel 4.1 Kamus Data Tabel Pemohon

<b>Field Nama</b>	<b>Type</b>	<b>Size</b>	<b>Description</b>
no_ktp	Varchar	16	Nomor Kartu Tanda Penduduk
nama_pemohon	Varchar	30	Nama Pemohon
username	Varchar	15	<i>Username</i>
email	Varchar	25	Email
password	Varchar	50	Password
jeniskelamin	Char	6	Jenis Kelamin
alamat_pemohon	Varchar	60	Alamat pemohon
tempat_lahir	Varchar	35	Tempat lahir
tanggal_lahir	date	-	Tanggal lahir
notlp	Varchar	12	No Telepon
tanggal_bergabung	date	-	Tanggal bergabung
foto	text	-	Foto

b. Kamus Data *user*

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : *user*

*Primary Key* : id\_user

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : 216 *Byte*

Untuk detail deskripsi kamus data *user* dijelaskan pada Tabel 4.2.

Tabel 4.2 Kamus Data *user*

<b>Field Nama</b>	<b>Type</b>	<b>Size</b>	<b>Description</b>
id_user	Int	1	Id User Admin
nama	Varchar	18	Nama
username	Varchar	15	<i>username</i>
password	Varchar	50	<i>password</i>
alamat	Varchar	35	Alamat
email	Varchar	25	Email
tempat_lahir	Varchar	35	Tempat lahir
tanggal_lahir	Date	-	Tanggal lahir
agama	Varchar	8	Agama
jenis_kelamin	Char	6	Jenis kelamin
notlp	Varchar	12	No telepon
foto	Text	-	Foto
level	Char	11	Level

c. Kamus Data *tbl\_siup*

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : *tbl\_siup*

*Primary Key* : *kode\_siup*

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : *789 Byte*

Untuk detail deskripsi kamus data *tbl\_siup* akan dijelaskan pada Tabel 4.3.

Tabel 4.3 Kamus Data tbl\_siup

<b>Field Nama</b>	<b>Type</b>	<b>Size</b>	<b>Description</b>
kode_siup	Int	2	Kode siup pemohon
no_ktp	Varchar	16	Nomor kartu tanda penduduk
nama_perusahaan	Varchar	35	Nama perusahaan
alamat_perusahaan	Varchar	35	Alamat perusahaan
notlp_perusahaan	Varchar	12	No telepon perusahaan
provinsi	Char	7	Provinsi
kota	Char	13	Kota
kecamatan	Varchar	35	Kecamatan
kelurahan	Varchar	35	Kelurahan
kodepos	Char	6	Kode pos
status	Varchar	35	Status
nomoraktapendirian	Int	11	Nomor akta pendirian
modal_perusahaan	Varchar	15	Modal perusahaan
total_nilaisaham	Varchar	15	Total nilai saham
saham_nasional	Varchar	4	Saham nasional
saham_asing	Varchar	4	Saham asing
kelembagaan	Varchar	35	Kelembagaan
id_kategori	Int	4	Id kategori siup

Lanjutan Tabel 4.3 Kamus Data tbl\_siup

Field Nama	Type	Size	Description
tanggal_ajukan	Date	-	Tanggal ajukan
syarat_ktp	Varchar	35	Syarat ktp
syarat_npwp	Varchar	35	Syarat npwp
syarat_pbb	Varchar	35	Syarat pbb
syarat_izingangguan	Varchar	35	Syarat izingangguan
syarat_tdp	Varchar	35	Syarat tdp
syarat_aktaperusahaan	Varchar	35	Syarat aktaperusahaan
syarat_pasfoto	Varchar	35	Syarat pasfoto
syarat_skpb	Varchar	35	Syarat skpb
syarat_neracaperusahaan	Varchar	35	syarat neracaperusahaan
syarat_situ	Varchar	35	Syarat situ
komentar	Varchar	50	komentar
keterangan	Varchar	40	keterangan
catatan	Varchar	30	catatan

## d. Kamus Data tbl\_situ

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : tbl\_situ

*Primary Key* : kode\_situ

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : 750 *Byte*

Untuk detail deskripsi kamus data tbl\_situ akan dijelaskan pada Tabel 4.5.

Tabel 4.4 Kamus Data tbl\_situ

<b>Field Nama</b>	<b>Type</b>	<b>Size</b>	<b>Description</b>
kode_situ	Int	2	Kode situ pemohon
no_ktp	Varchar	16	Nomor kartu tanda penduduk
nama_usaha	Varchar	35	Nama usaha
alamat_tempat_usaha	Varchar	35	Alamat tempat usaha
kecamatan	Varchar	35	Kecamatan
notlp_kantor	Varchar	12	Nomor telepon kantor
bataslokasi_utara	Varchar	20	Batas lokasi utara
bataslokasi_selatan	Varchar	20	Batas lokasi selatan
btaslokasi_timur	varchar	20	Batas lokasi timur
bataslokasi_barat	Varchar	20	Batas lokasi barat
luas_tempat_usaha	Varchar	5	Luas tempat usaha
status_tempat_usaha	Varchar	25	Status tempat usaha
usaha_didirikan_atasnama	Varchar	35	Usaha didirikan atas nama
jenis_usaha	Varchar	35	Jenis usaha

Lanjutan Tabel 4.4 Kamus Data tbl\_situ

Field Nama	Type	Size	Description
tanggal_ajukan	Date	-	Tanggal ajukan
syarat_ktp	Varchar	35	syarat_ktp
syarat_npwp	Varchar	35	syarat_npwp
syarat_pbb	Varchar	35	syarat_pbb
syarat_izingangguan	Varchar	35	syarat_izingangguan
syarat_gmbrlokasi	Varchar	35	syarat_gmbrlokasi
syarat_sertifikattanah	Varchar	35	syarat_sertifikattanah
syarat_rekomendasi	Varchar	35	syarat_rekomendasi
syarat_aktaperusahaan	Varchar	35	syarat_aktaperusahaan
syarat_pasfoto	Varchar	35	syarat_pasfoto
komentar	Varchar	50	komentar
keterangan	Varchar	40	keterangan
catatan	varchar	30	catatan

## e. Kamus Data kategori\_siup

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : kategori

*Primary Key* : id\_kategori

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : 4 *Byte*

Untuk detail deskripsi kamus data kategori\_siup akan dijelaskan pada Tabel 4.7.

Tabel 4.5 Kamus Data kategori

<b>Field Nama</b>	<b>Type</b>	<b>Size</b>	<b>Description</b>
id_kategori	Int	4	Id kategori
kategori	Text	-	Kategori usaha

## f. Kamus Data uploadsiup

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : uploadsiup

*Primary Key* : id\_uploadsiup

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : 3 Byte

Untuk detail deskripsi kamus data uploadsiup akan dijelaskan pada Tabel 4.8.

Tabel 4.6 Kamus Data uploadsiup

<b>Field Nama</b>	<b>Type</b>	<b>Size</b>	<b>Description</b>
id_uploadsiup	int	1	Id upload siup
nama_file	text	-	Nama file
tipe_file	text	-	Tipe file
ukuran_file	text	-	Ukuran file
kode_siup	int	2	Kode siup
tanggal_selesai	date	-	Tanggal selesai

## g. Kamus Data uploadsitu

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : uploadsitu

*Primary Key* : id\_uploadsitu

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : 3 Byte

Untuk detail deskripsi kamus data uploadsitu akan dijelaskan pada Tabel 4.9.

Tabel 4.7 Kamus Data uploadsitu

Field Nama	Type	Size	Description
id_uploadsitu	int	1	Id upload situ
nama_file	text	-	Nama file
tipe_file	text	-	Tipe file
ukuran_file	text	-	Ukuran file
kode_situ	int	2	Kode situ
tanggal_selesai	date	-	Tanggal selesai

h. Kamus data legalitas

Nama *Database* : perizinan

Nama Tabel : legalitas

*Primary Key* : nomoraktapendirian

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Panjang *Record* : 57 Byte

Untuk detail deskripsi kamus data legalitas akan dijelaskan pada Tabel 4.10.

Tabel 4.8. Kamus Data legalitas

Field Nama	Type	Size	Description
nomoraktapendirian	Int	11	Nomor akta pendirian
namanotarisaktapendirian	Varchar	35	Nama notaris aktapendirian
tglaktapendirian	Date	-	Tanggal akta pendirian
nomoraktaperubahan	Int	11	Nomor akta perubahan



Lanjutan Tabel 4.8 Kamus Data legalitas

Field Nama	Type	Size	Description
namanotarisaktaperubahan	Varchar	35	Nama notaris akta perubahan
tglaktaperubahan	Date	-	Tanggal akta perubahan

#### 4.2.6 Sistem Kode

Sistem kode dalam *database* digunakan untuk memudahkan pengelompokan data dan identifikasi data pada *record* tertentu. Adapun sistem kode yang diusulkan sebagai berikut :

a. no\_ktp

KTP (Kartu Tanda Penduduk) menggunakan tipe kode *group* yang terdiri dari 16 dengan aturan sebagai berikut : 2 digit pertama digunakan untuk menunjukkan kode provinsi, 2 digit berikutnya menunjukkan kode kota / kecamatan / kabupaten, 2 kode berikutnya menunjukkan kode lahir, 2 digit berikutnya menunjukkan tanggal lahir, 2 digit berikutnya menunjukkan bulan lahir, 2 digit berikutnya menunjukkan tahun lahir dan 4 digit terakhir menunjukkan nomor komputerisasi.

b. id\_user, kode\_siup, kode\_situ, id\_uploadsiup, id\_uploadsitu

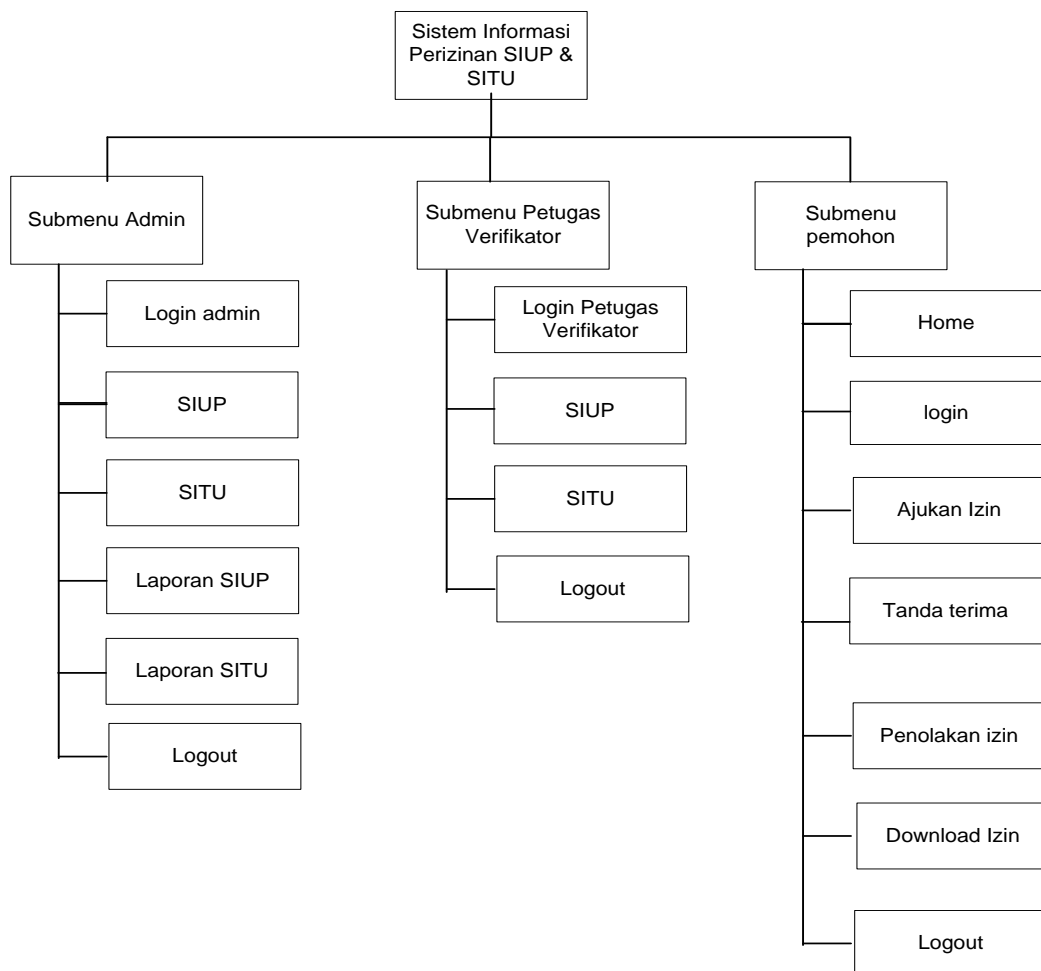
id\_user, kode\_siup, kode\_situ, id\_uploadsiup, id\_uploadsitu menggunakan tipe kode urut yang terdiri dari 1 digit dengan aturan, sebagai berikut : 1 digit digunakan untuk menunjukkan nomor urut id\_userkode\_siup, kode\_situ, id\_uploadsiup, id\_uploadsitu, yang diajukan.

#### 4.2.7 Rancangan Logika Program

Bagan alir logika program merupakan bagan yang menjelaskan secara rinci langkah-langkah dari proses program. Bagan alir logika program dapat dilihat pada gambar berikut.

### 1. *Hierarchy plus Input-Proses-Output (HIPO)*

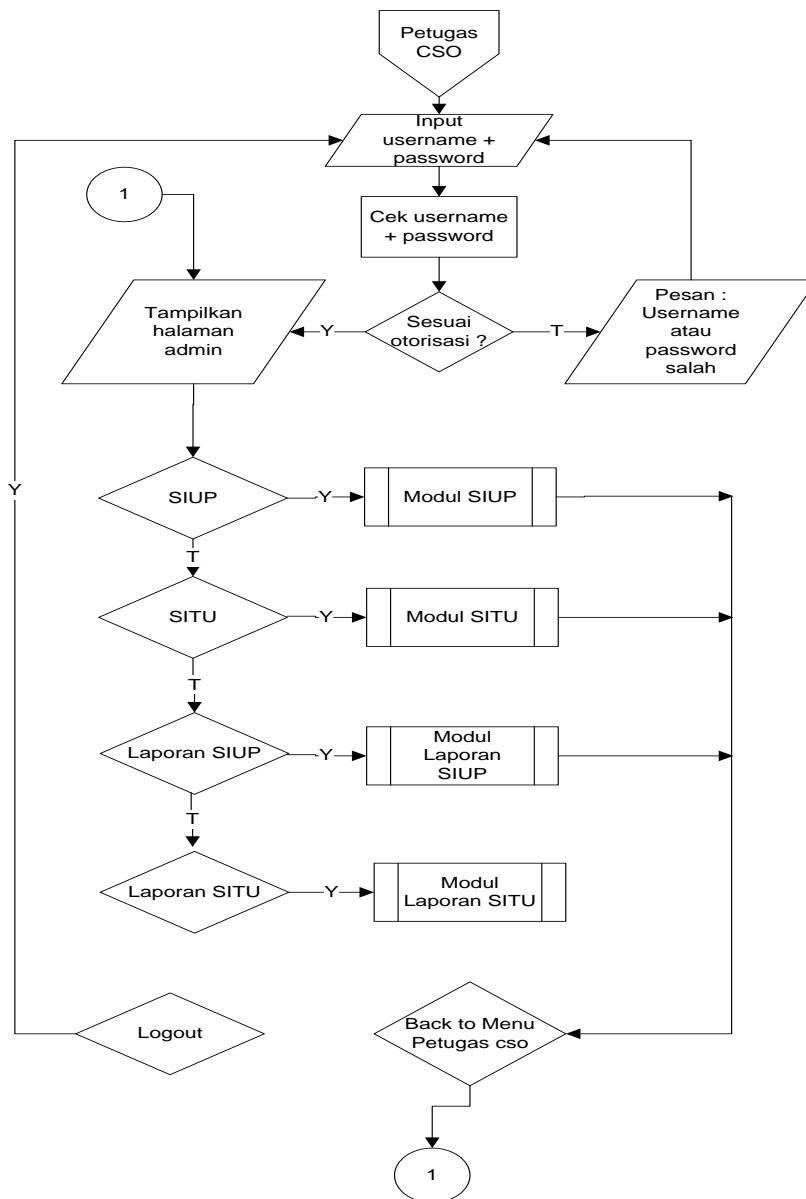
*Hierarchy plus Input-Proses-Output (HIPO)* merupakan alat dokumentasi program. HIPO juga banyak digunakan sebagai alat desain dan teknik dokumentasi dalam siklus pengembangan sistem. HIPO berbasis pada fungsi, yaitu tiap-tiap modul di dalam sistem digambarkan oleh fungsi utamanya. HIPO Sistem Informasi Perizinan SIUP(Surat Izin Usaha Perdaganga) & SITU(Surat Izin Tempat Usaha) dapat dilihat pada gambar 4.31



Gambar 4.31 *Hierarchy plus Input-Proses-Output*

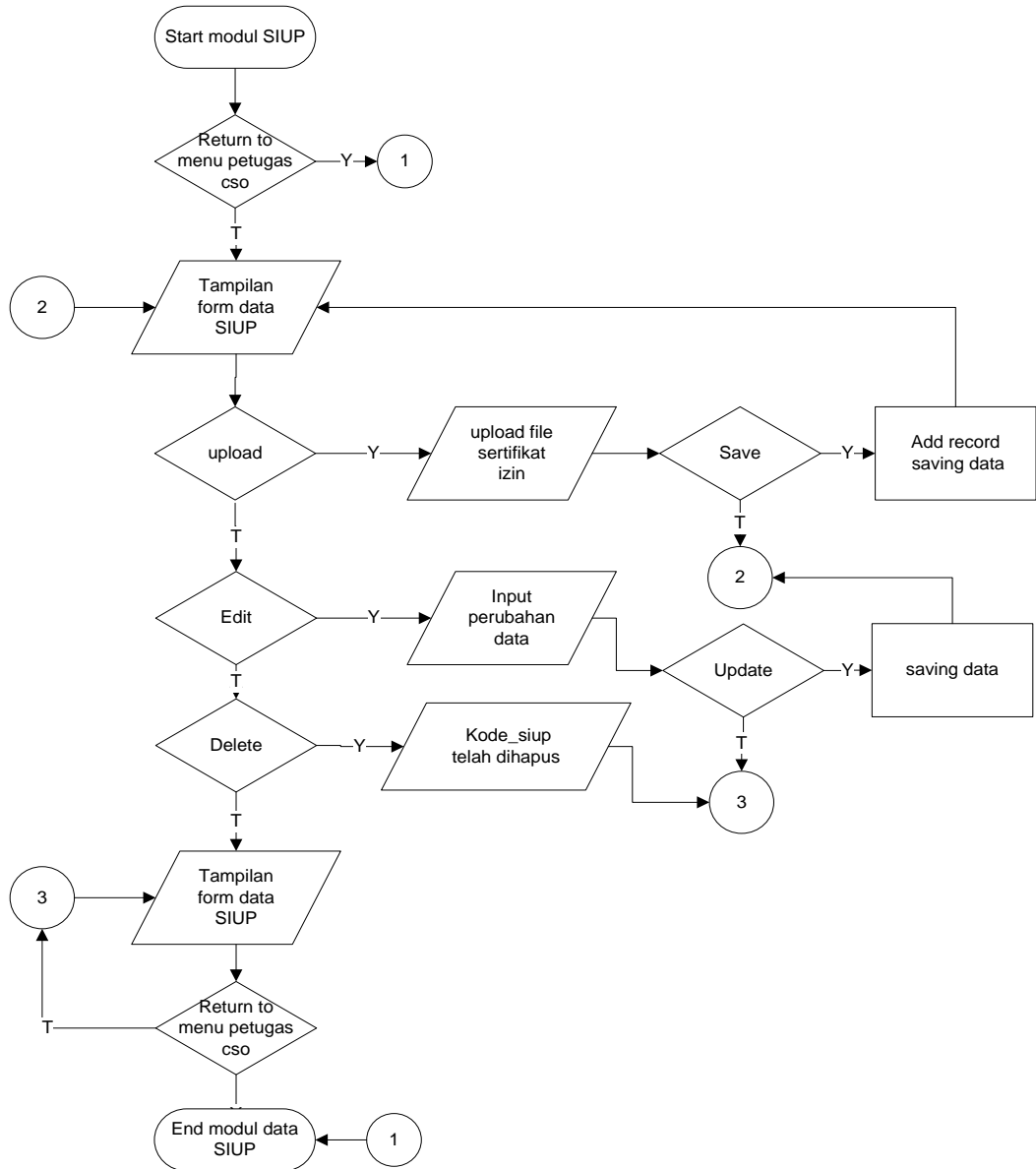
HIPO yang terdapat pada sistem SIUP & SITU memiliki tiga submenu, yaitu submenu admin yang berfungsi untuk mengupload sertifikat izin, mengedit, menghapus data SIUP & SITU dan laporan. Submenu Petugas Verifikator berfungsi untuk memverifikasi berkas permohonan serta submenu Pemohon yang berfungsi untuk melihat home, menginput ajukan izin , login pemohon.

## 2. Logika program submenu petugas CSO



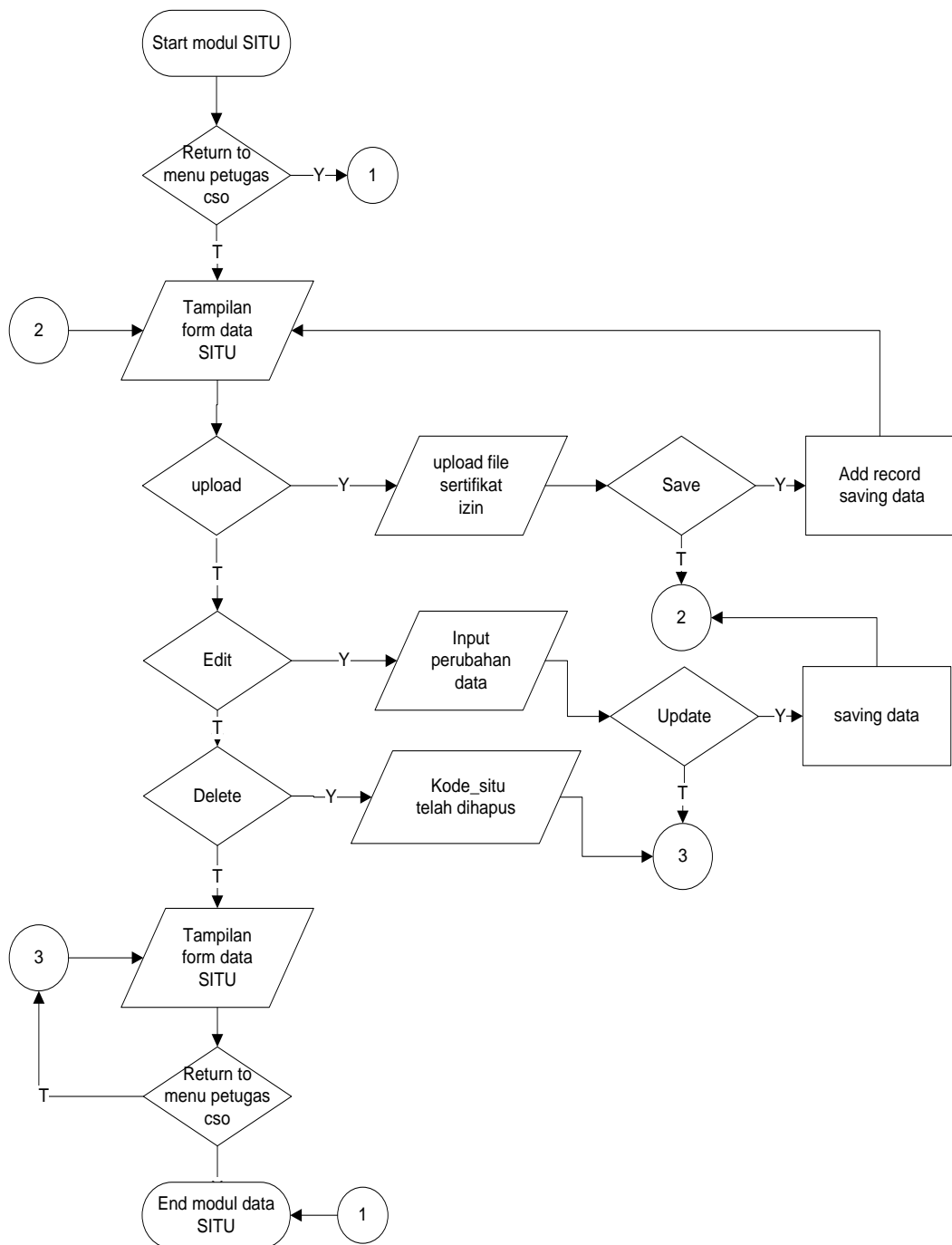
Gambar 4.32 Logika program submenu petugas cso .

## 3. Logika program modul SIUP



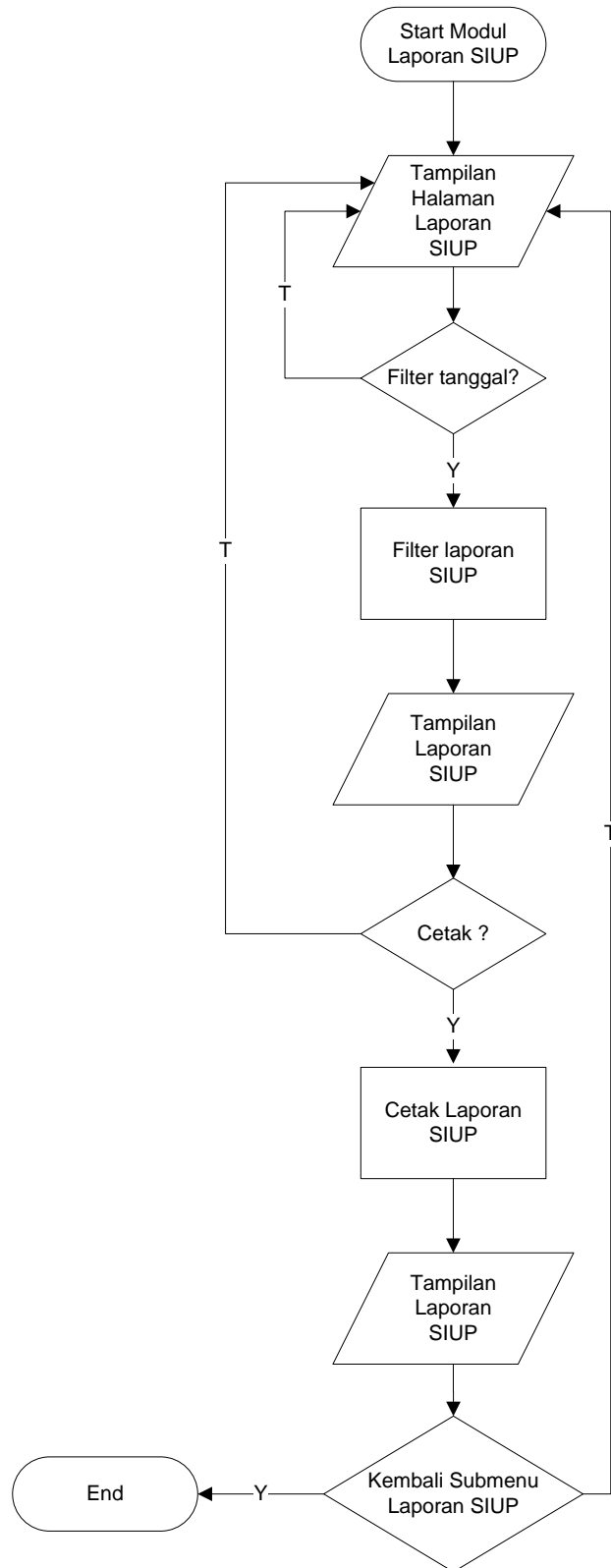
Gambar 4.33 Logika program modul SIUP.

## 4. Logika program modul SITU



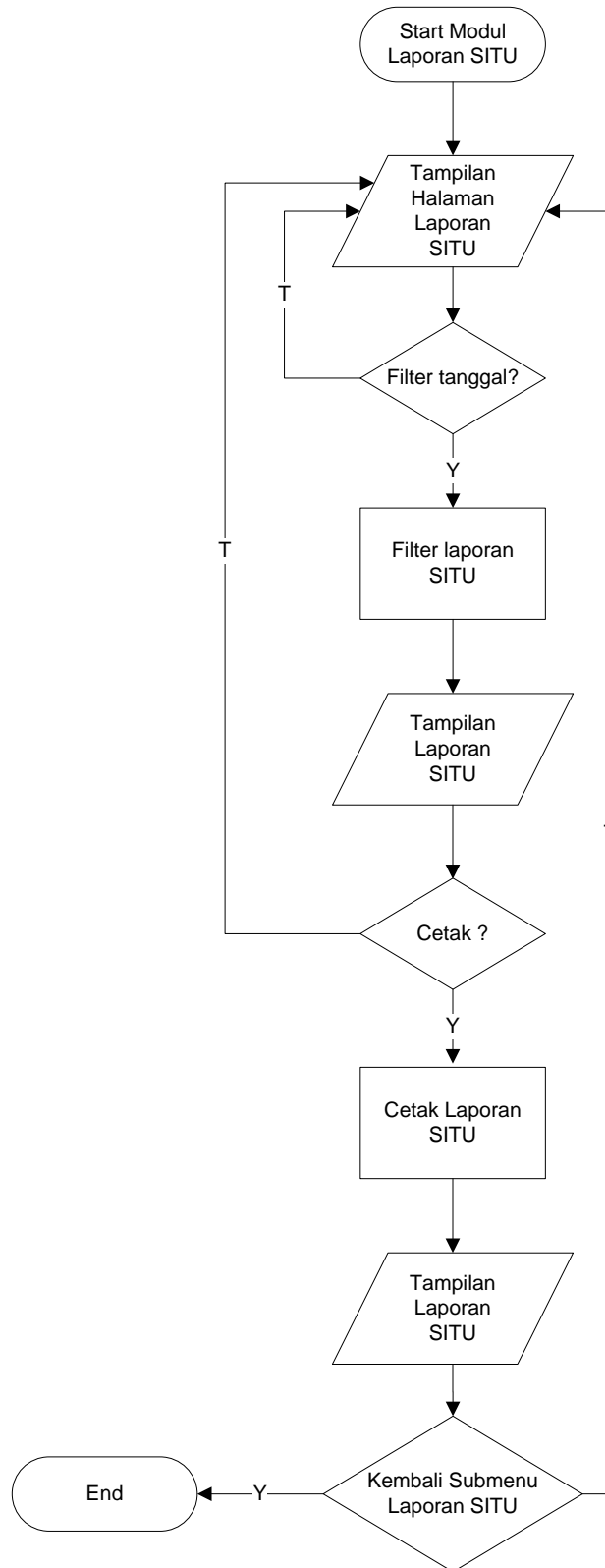
Gambar 4.34 Logika program modul SITU.

## 5. Logika program modul laporan SIUP



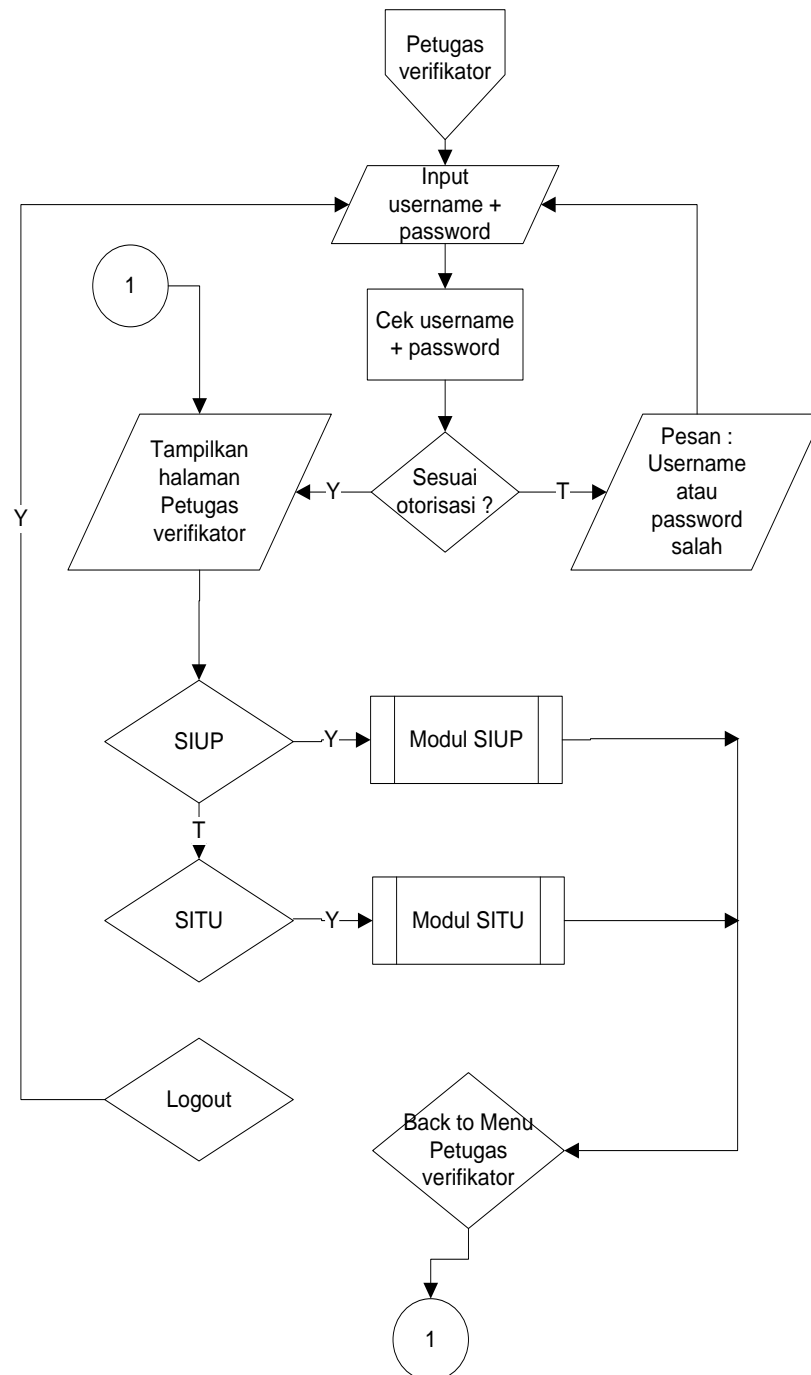
Gambar 4.35 Logika program modul laporan SIUP

## 6. Logika program modul laporan SITU



Gambar 4.36 Logika program modul laporan SITU

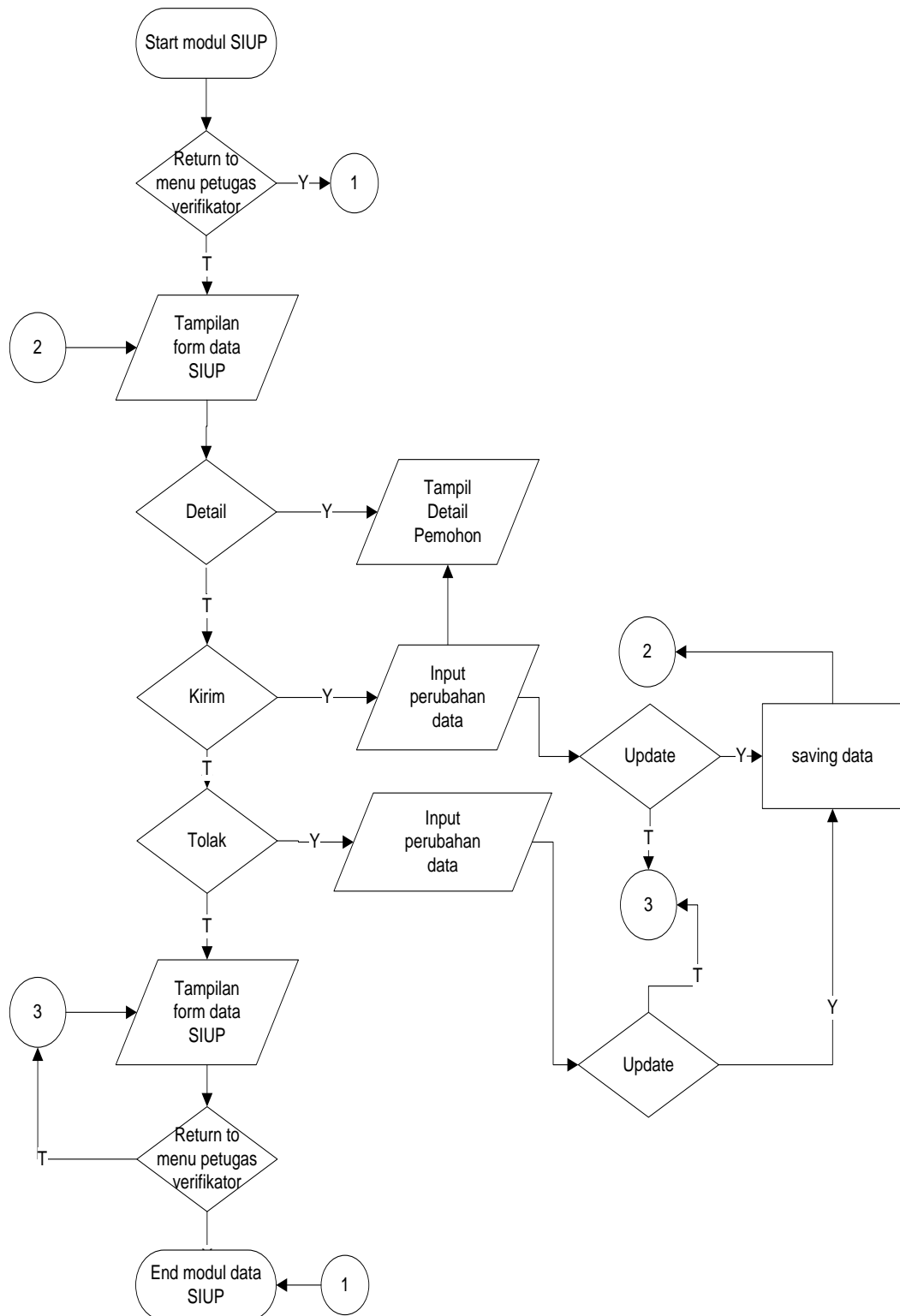
## 7. Logika program submenu petugas verifikasi



Gambar 4.37 Logika program submenu petugas verifikasi

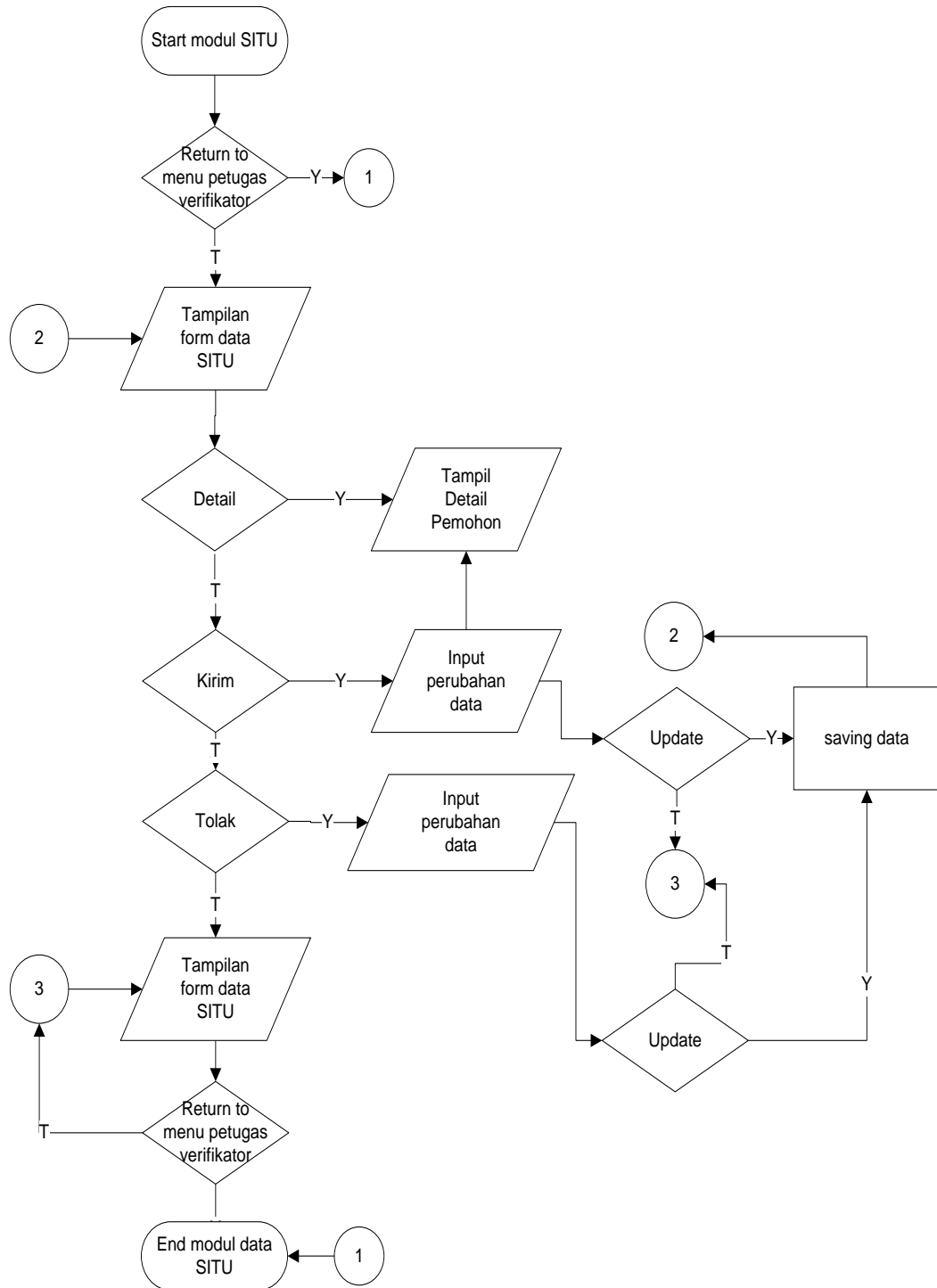


## 8. Logika program modul SIUP petugas verifikasi



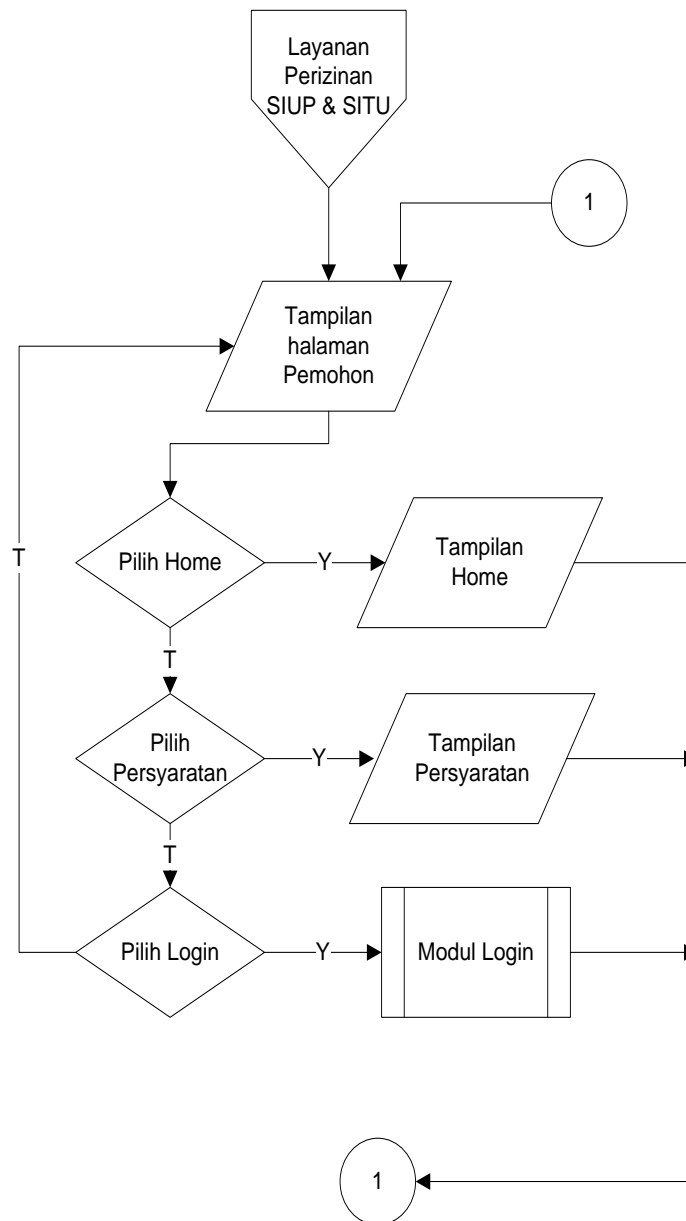
Gambar 4.38 Logika program modul SIUP petugas verifikasi

## 9. Logika program modul SITU petugas verifikator

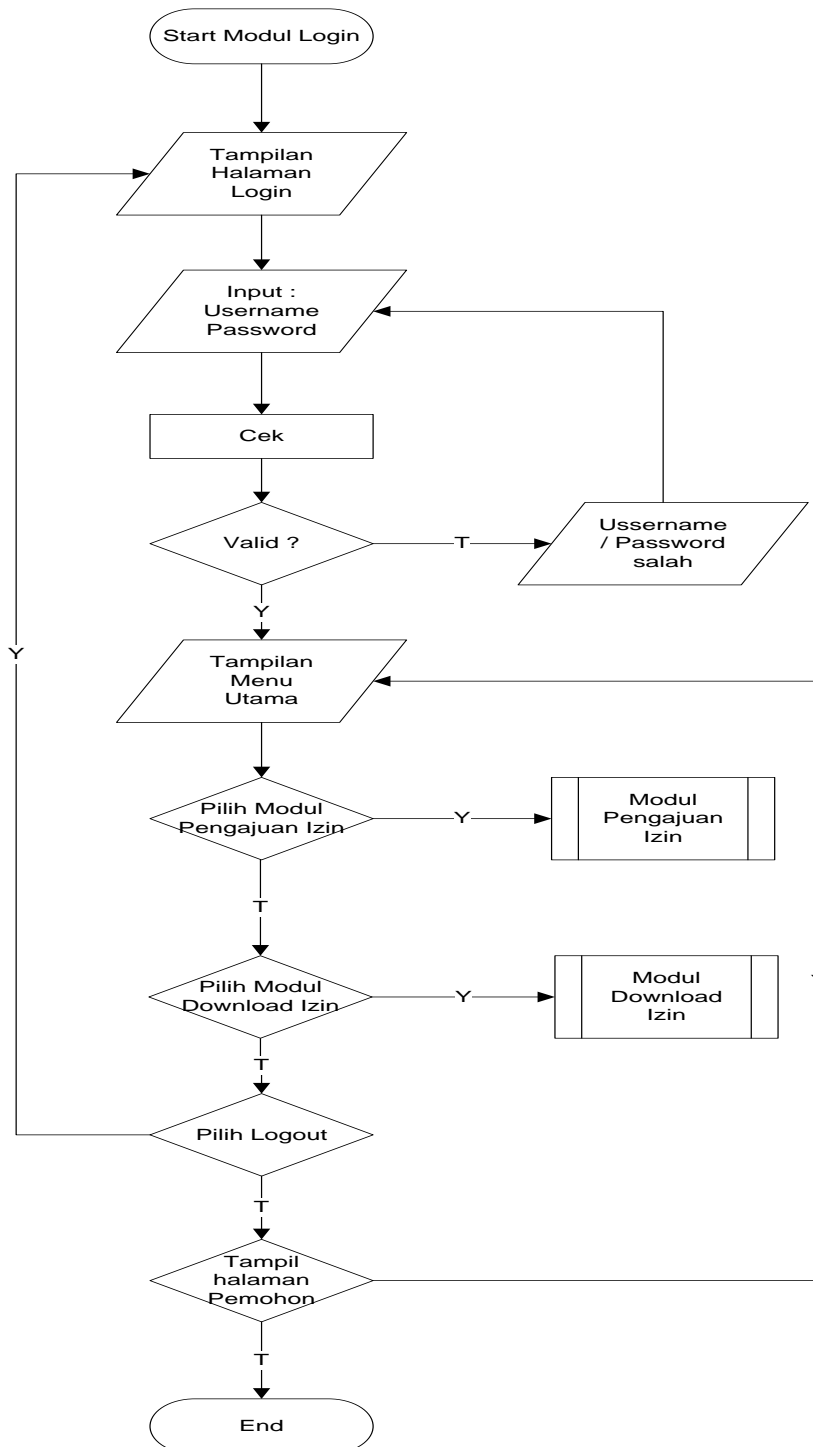


Gambar 4.39 Logika program modul SITU petugas verifikator

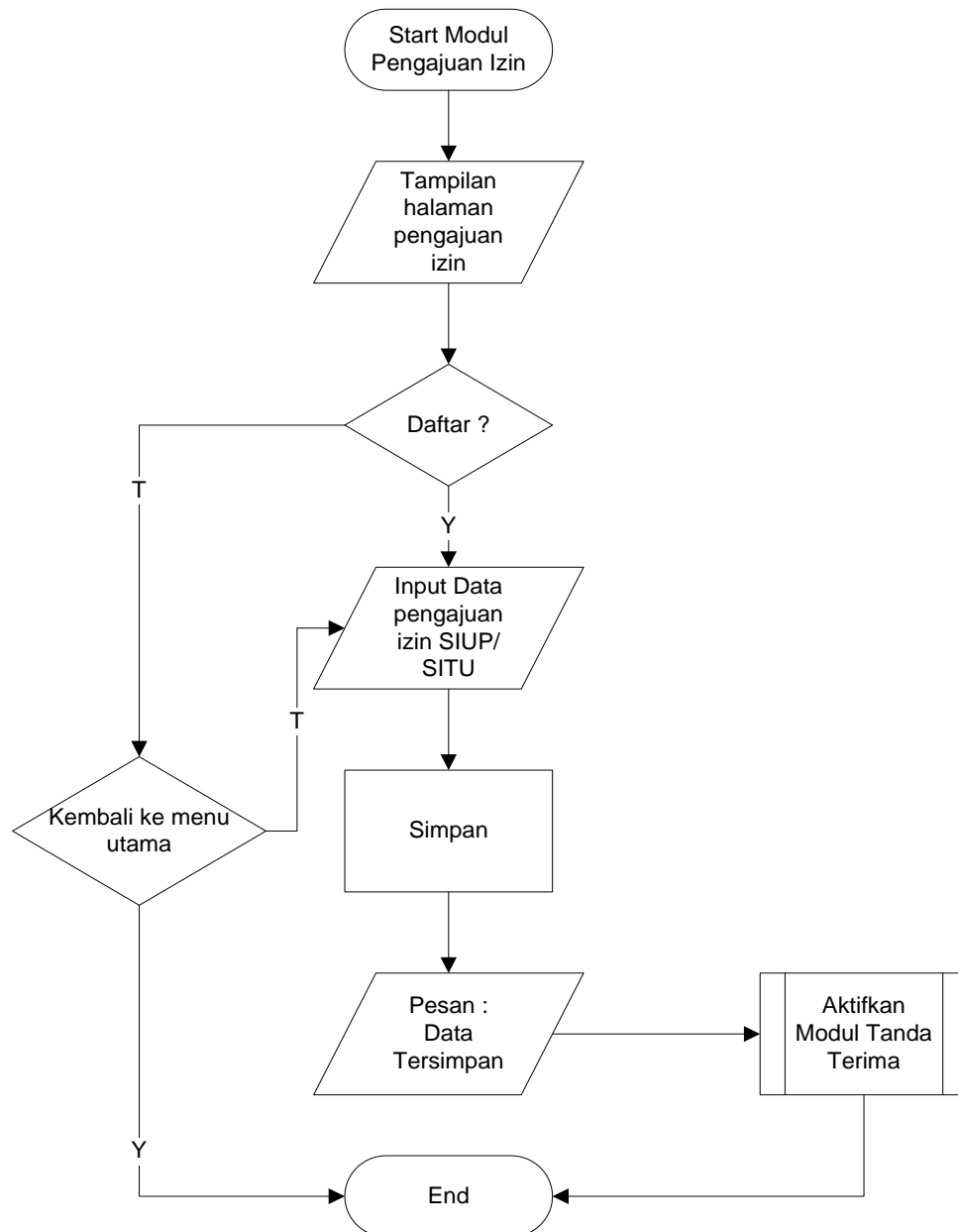
## 10. Logika program submenu layanan perizinan SIUP &amp; SITU



Gambar 4.40 Logika program submenu layanan perizinan SIUP &amp; SITU

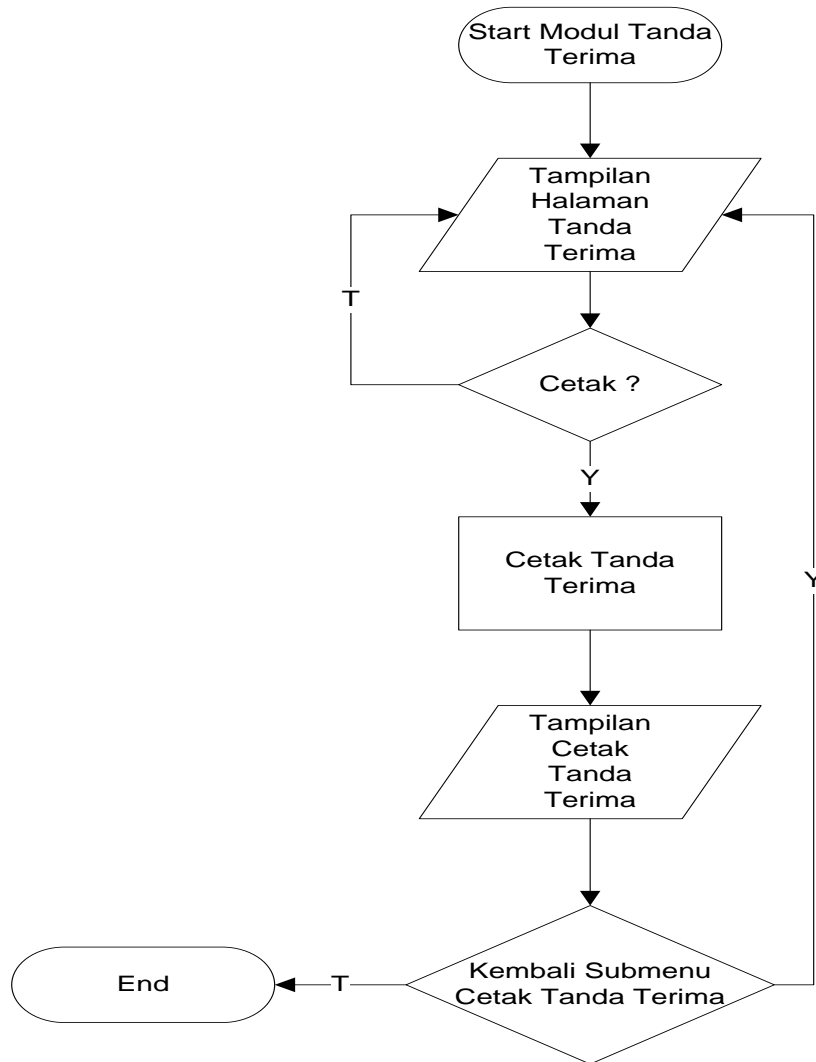
11. Logika program modul *login*Gambar 4.41 Logika program modul *login*

## 12. Logika program modul pengajuan izin



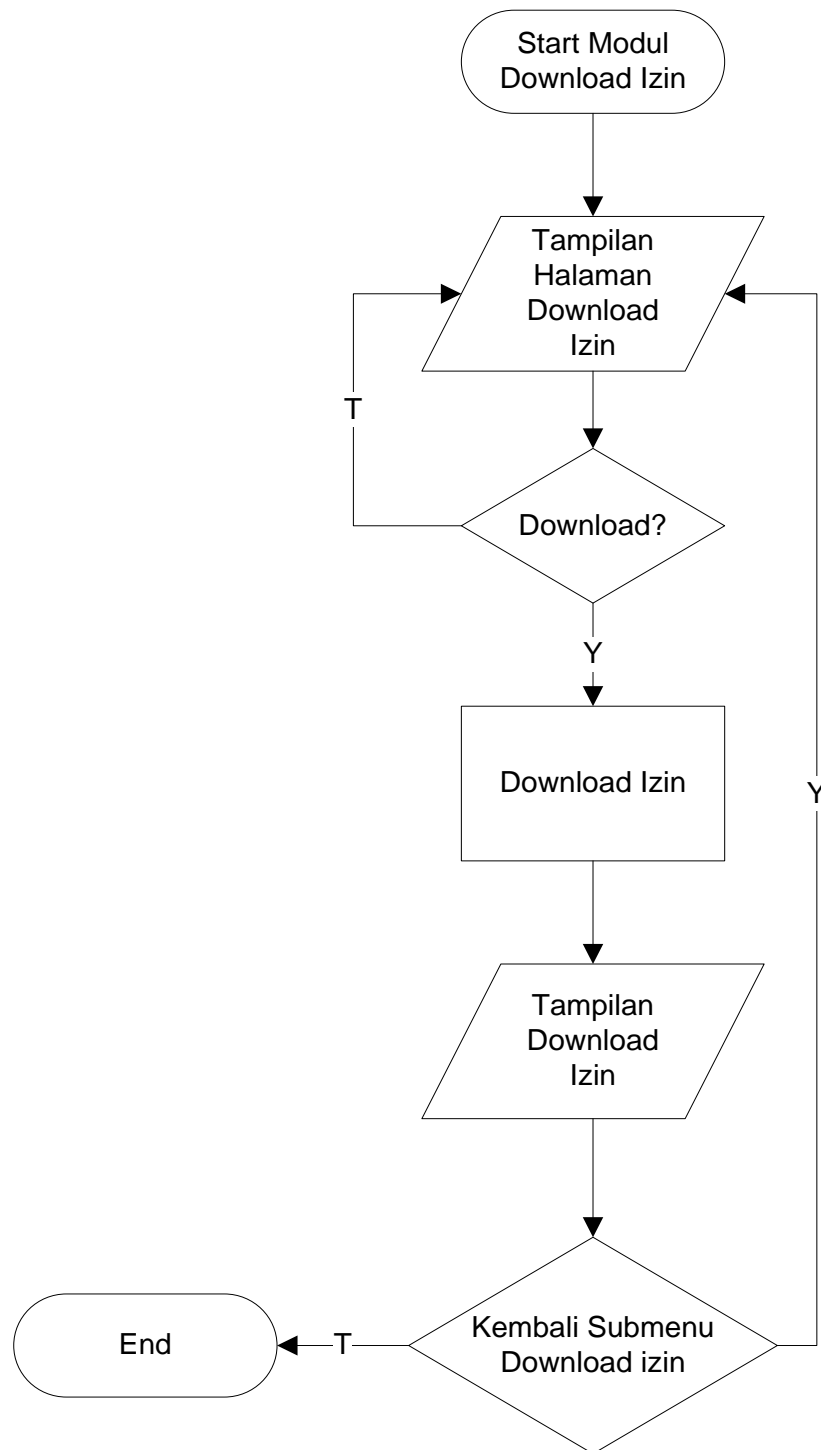
Gambar 4.42 Logika program modul pengajuan izin

## 13. Logika program modu tanda terima



Gambar 4.43 Logika program modul tanda terima

## 14. Logika program modul download izin



Gambar 4.44 Logika program modul tanda terima

### 4.3 Implementasi

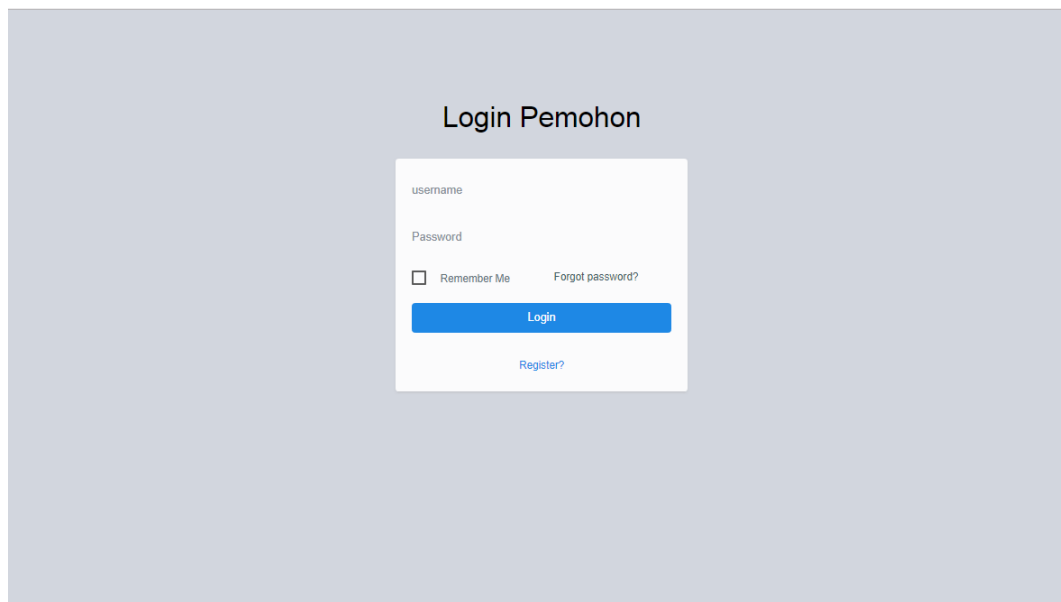
Hasil implementasi merupakan hasil dari proses-proses yang dilakukan dengan menggunakan metode pengembangan sistem *waterfall* dimulai dengan tahapan analisis, desain dan pengkodean. Sehingga menghasilkan gambaran dari sistem informasi perizinan SIUP dan SITU pada Kantor Pelayanan Terpadu Satu Atap.

#### 4.3.1 Tampilan *Form Login*

Gambar di bawah ini adalah *form login* yang digunakan memulai aplikasi. Form ini terdapat menu login yang digunakan untuk melakukan registrasi. Fungsi login ini adalah untuk membatasi siapa yang bisa mengakses aplikasi ini atau melihat data yang terdapat pada sistem.

Data yang harus dimasukkan saat melakukan *login* yaitu:

1. *Username* : berfungsi untuk membuka *user account* yang telah dimiliki oleh pengguna sistem informasi tersebut.
2. *Password* : berfungsi untuk menjalankan aplikasi ini, sehingga selain yang berwenang tidak dapat melakukan *login*. Tampilan *form login* dapat dilihat pada Gambar 4.45

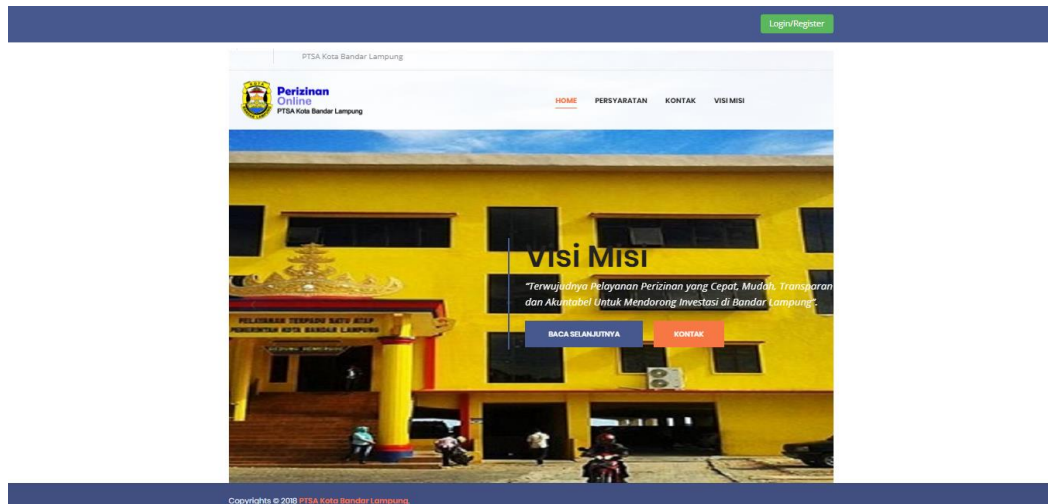


Gambar 4.45 *Form Login Pemohon*



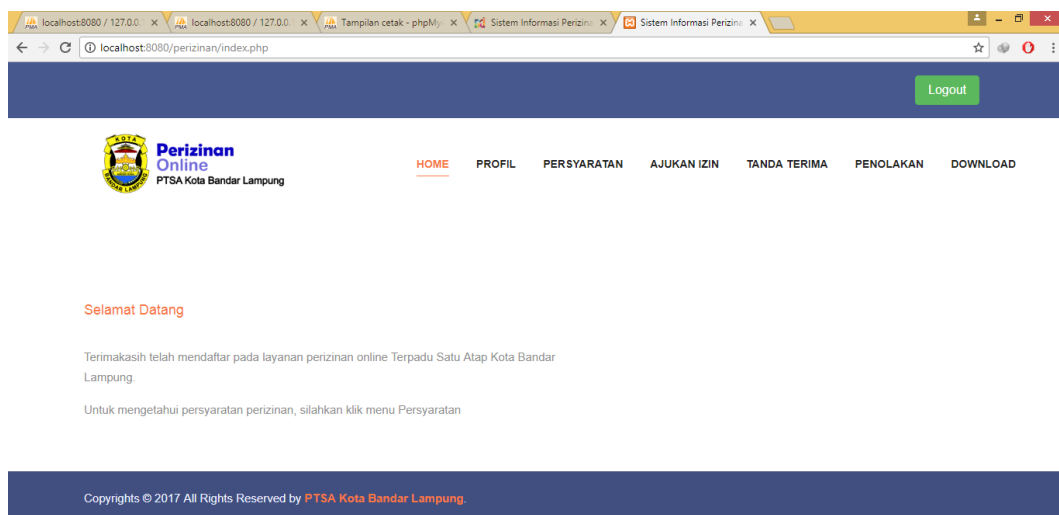
### 4.3.2 Tampilan halaman *home*

Halaman ini merupakan tampilan setelah pemohon membuka aplikasi. Gambar 4.46 akan menampilkan hasil implementasi dari halaman *home* sebelum *login*.



Gambar 4.46 halaman home sebelum login

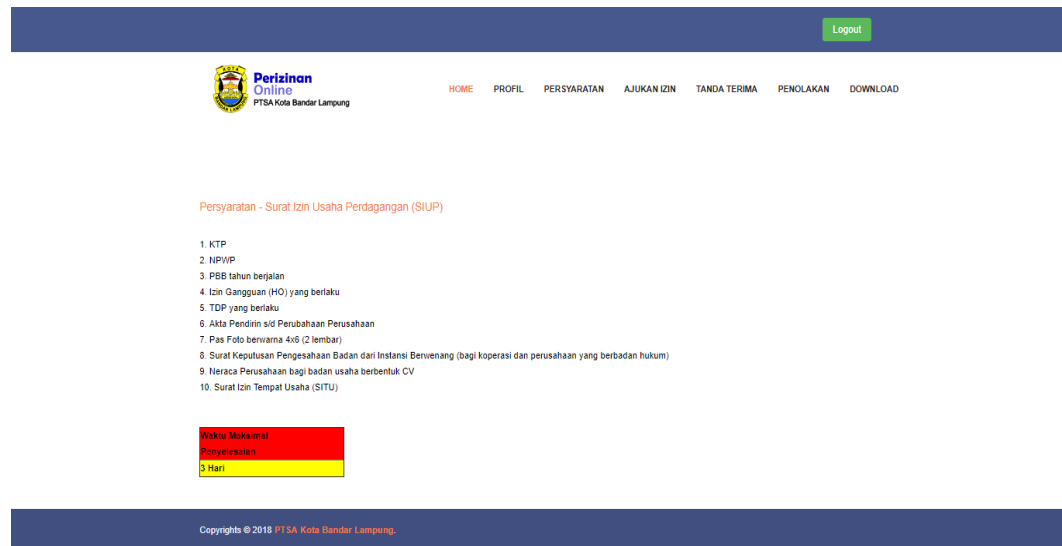
Halaman ini merupakan tampilan setelah pemohon membuka aplikasi. Gambar 4.47 akan menampilkan hasil implementasi dari halaman *home* setelah *login*.



Gambar 4.47 halaman home setelah login

### 4.3.3 Tampilan Persyaratan

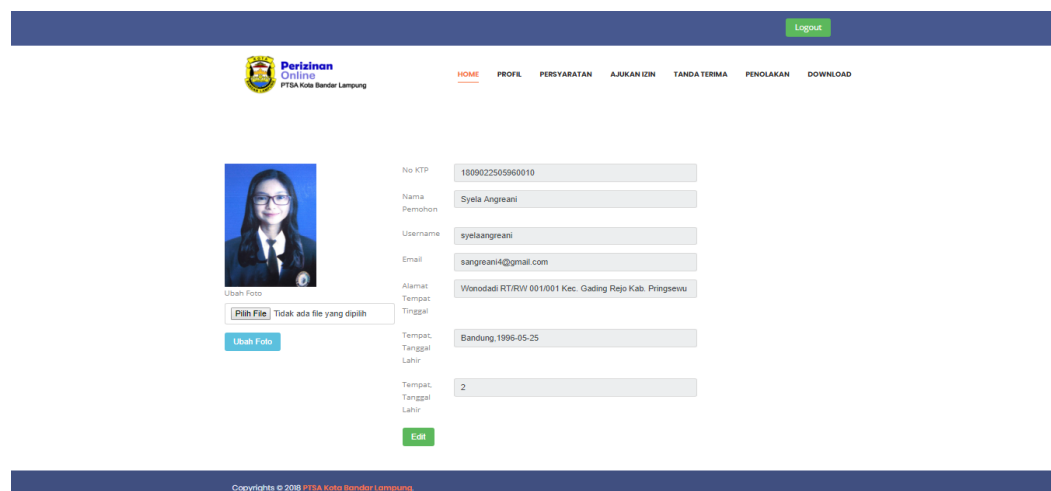
Pada halaman persyaratan terdapat syarat-syarat izin sesuai dengan izin yang akan diajukan. Tampilan hasil implementasi halaman persyaratan akan dijelaskan pada gambar 4.48.



Gambar 4.48 tampilan halaman persyaratan

### 4.3.4 Tampilan Profil Pemohon

Halaman profil pemohon berisi tentang identitas pemohon yang disertai foto pemohon. Gambar 4.49 akan menampilkan hasil implementasi dari halaman profil pemohon.



Gambar 4.49 tampilan profil pemohon

### 4.3.5 Tampilan Ajukan Legalitas Perusahaan

Form ini berfungsi untuk mengisi kelengkapan dari form ajukan SIUP, maka pemohon terlebih dahulu menginput data legalitas perusahaan. Tampilan form pada gambar 4.50.

Perizinan Online  
PTSA Kota Bandar Lampung

HOME PROFIL PERSYARATAN AJUKAN IZIN TANDA TERIMA PENOLAKAN DOWNLOAD

Logout

Legalitas Perusahaan

Nomor Akta Pendirian:

Nama Notaris Akta Pendirian:

Tanggal Akta Pendirian:

Nomor Akta Perubahan:

Nama Notaris Akta Perubahan:

Tanggal Akta Perubahan:

Simpan

Copyrights © 2018 PTSA Kota Bandar Lampung.

Gambar 4.50 tampilan ajukan legalitas perusahaan

### 4.3.6 Tampilan Ajukan Izin SIUP

Form ini berfungsi untuk melakukan proses pengajuan izin SIUP dengan memilih menu ajukan izin lalu pilih sub menu lihat legalitas. Tampilan form pada gambar 4.51

Perizinan Online  
PTSA Kota Bandar Lampung

HOME PROFIL PERSYARATAN AJUKAN IZIN TANDA TERIMA PENOLAKAN DOWNLOAD

Logout

Legalitas Perusahaan

Nama Notaris Akta Pendirian:

Nomor Akta Pendirian:

Tanggal Akta Pendirian:

Nama Notaris Akta Perubahan:

Nomor Akta Perubahan:

Tanggal Akta Perubahan:

Simpan

No	Nomor Akta Pendirian	Nama Notaris Akta Pendirian	Tanggal Akta Pendirian	Nama Notaris Akta Perubahan	Nomor Akta Perubahan	Tanggal Akta Perubahan	Opsi
1	15	Henk Limanow, S.H.	2010-01-15	12	Antoni Halim, S.H.	2017-01-01	Ajukan SIUP

Gambar 4.51 tampilan lihat legalitas

Halaman ini merupakan tampilan setelah pemohon memilih opsi ajukan izin pada sub menu lihat legalitas. Tampilan form pada gambar 4.52

I. IDENTITAS PEMILIK/PENGURUS/PENANGGUNG JAWAB	
Nama Perusahaan	PTABC
Alamat Perusahaan	Enggal
No Telepon/Fax	08976156273
Provinsi	Lampung
Kota	Bandar Lampung
Kecamatan	Enggal
Kelurahan	Rawa Laut
Kode Pos	35127
Status	PMDN
II. LEGALITAS PERUSAHAAN	
Nama Notaris Akta Pendirian	Henk Limanow, S.H.
Nomor Akta Pendirian	15
Tanggal Akta Pendirian	15/01/2010
Nama Notaris Akta Perubahan	Antoni Halim, S.H.

Gambar 4.52 tampilan ajukan izin SIUP

### 4.3.7 Tampilan Ajukan Izin SITU

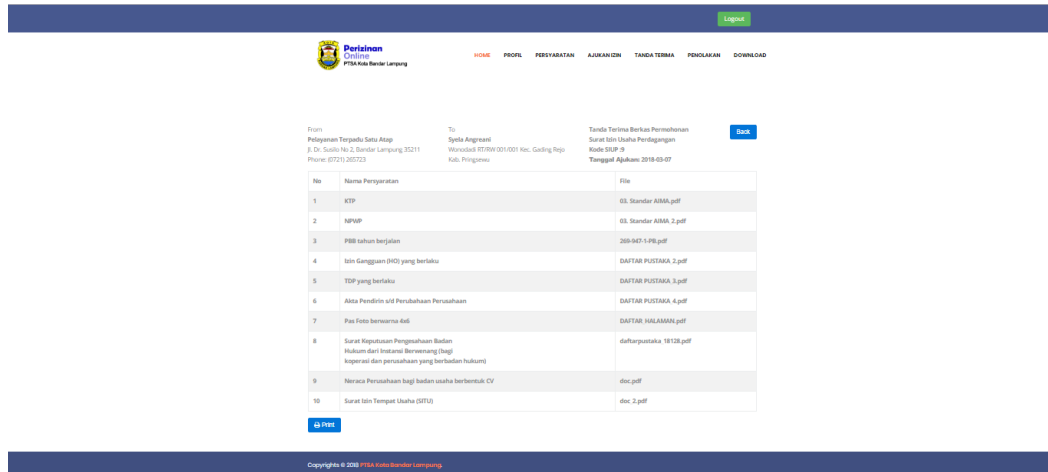
Halaman ini merupakan tampilan untuk mengajukan izin SITU. Tampilan form pada gambar 4.53

SITU (Surat Izin Tempat Usaha)	
Nama Usaha	PT.Muti Mandiri
Alamat Tempat Usaha	Kedaton
Kecamatan	Kedaton
No Telepon Kantor	089761562373
Batas Lokasi	
Batas Lokasi Utara	Sdr. Bard
Batas Lokasi Selatan	Sdr. Daud
Batas Lokasi Timur	Tanah Desa
Batas Lokasi Barat	Jalan
Luas Tempat Usaha	192 m
Status Tempat Usaha	Milik Sendiri
Usaha didirikan Atas Nama	Syela Angreani
Jenis Usaha	Perdagangan
UPLOAD PERSYARATAN	
KTP	[Pilih File] 03_Standar AIMA_2.pdf

Gambar 4.53 tampilan ajukan izin SITU

### 4.3.8 Tampilan Tanda Terima

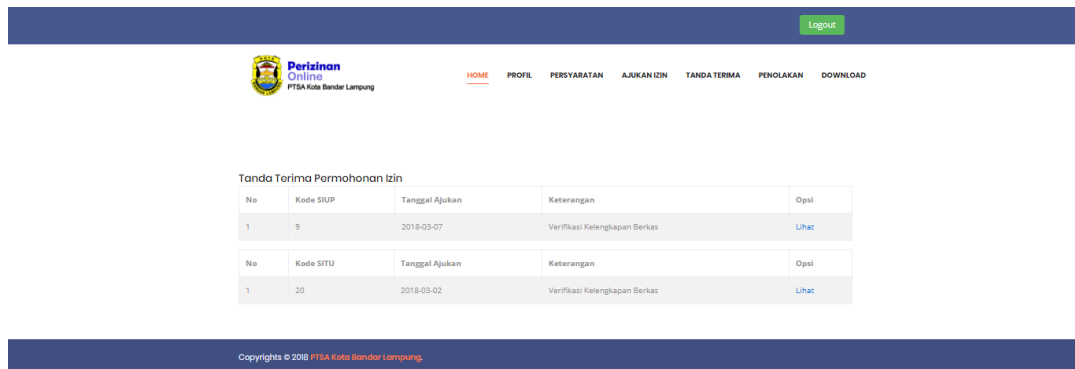
Gambar 4.54 di bawah adalah tampilan untuk mencetak tanda terima dengan button print.



Gambar 4.54 tampilan tanda terima

### 4.3.9 Tampilan Penolakan Izin

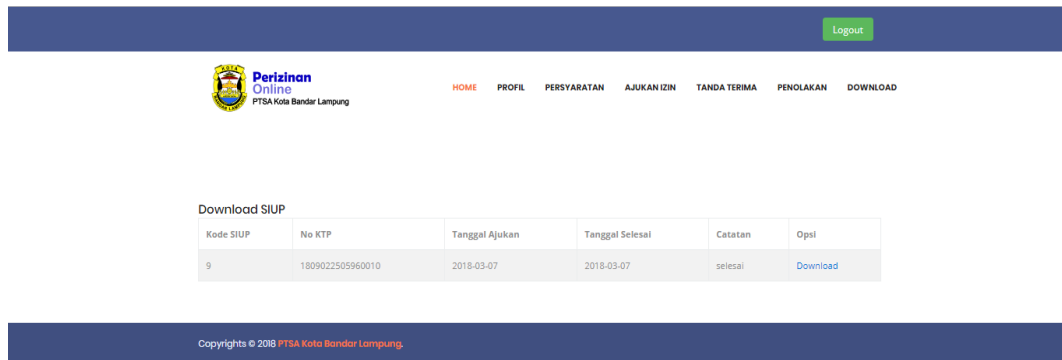
Gambar 4.55 di bawah adalah tampilan penolakan izi yang mana ketika sudah mengajukan izin dan diproses tetapi izin ditolak makan akan tampil seperti gambar 4.55



Gambar 4.55 tampilan penolakan izin

### 4.3.10 Tampilan Download Izin

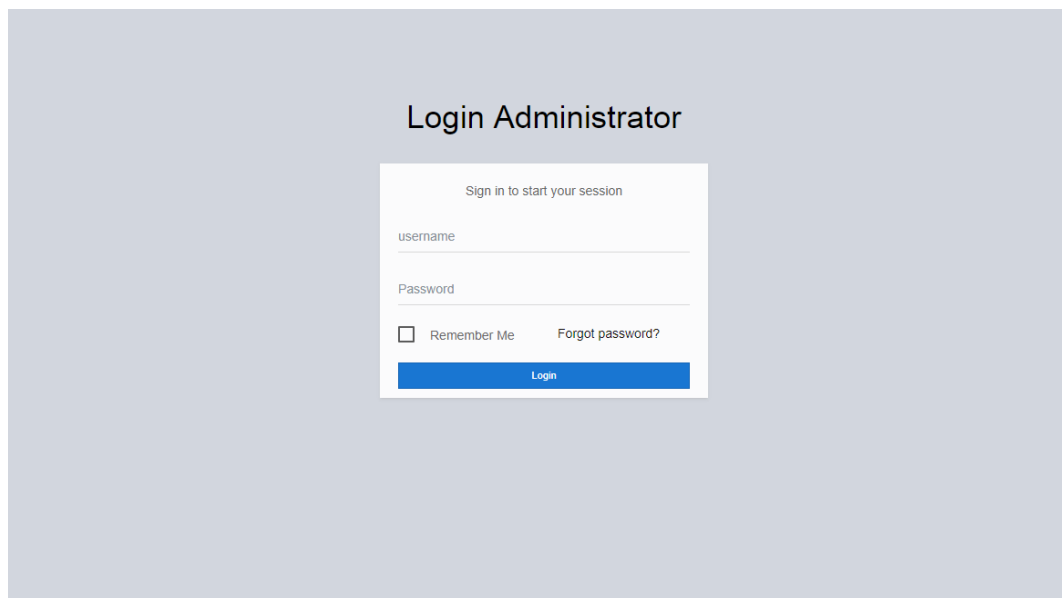
Gambar di bawah ini adalah tampilan download izin yang telah diacc oleh petugas verifikator. Tampilan download izin dapat dilihat pada Gambar 4.56



Gambar 4.56 tampilan download izin

#### 4.3.11 Tampilan *Form Login* Petugas Verifikator

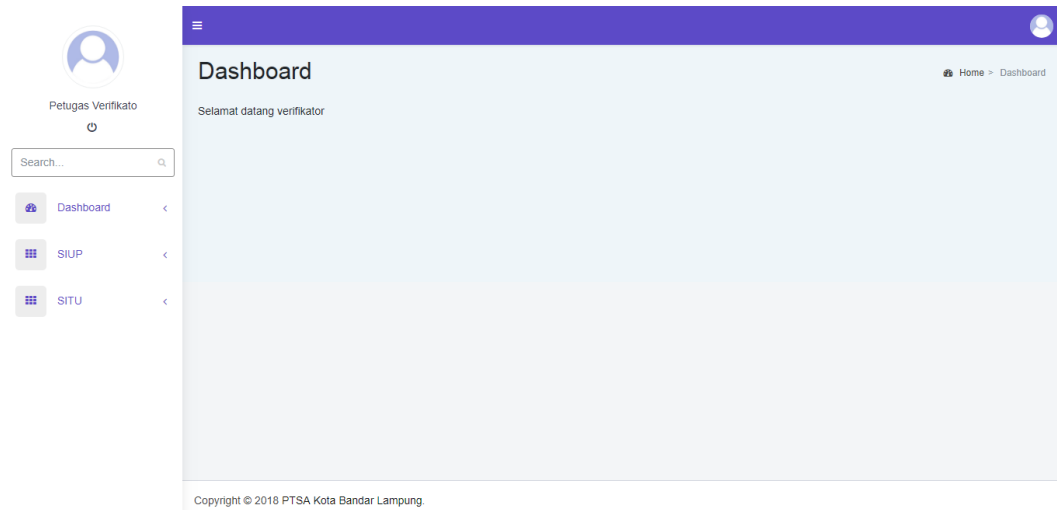
Gambar di bawah ini adalah *form login* yang digunakan memulai aplikasi. Tampilan *form login* dapat dilihat pada Gambar 4.57



Gambar 4.57 tampilan *form login*

#### 4.3.12 Tampilan Form Menu Utama Petugas Verifikator

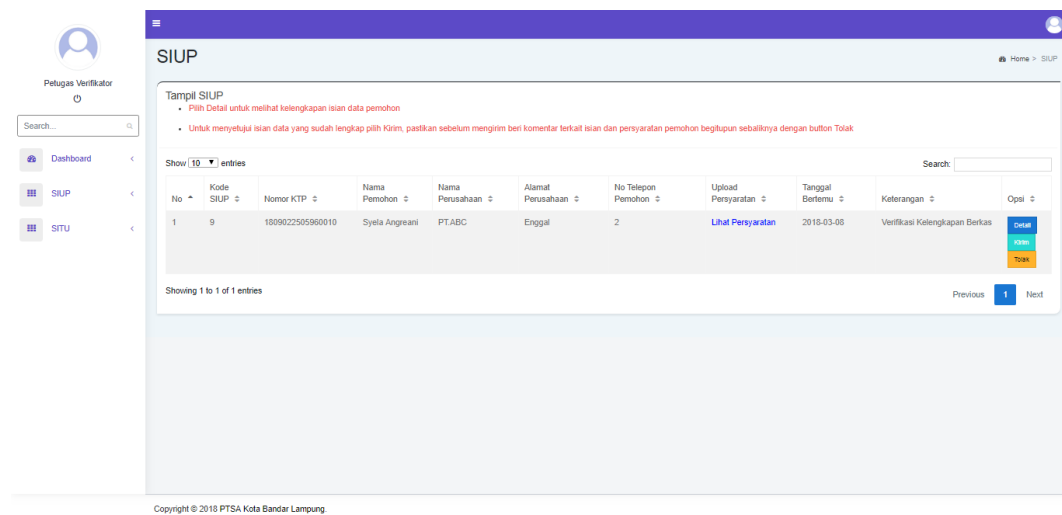
Login berhasil maka masuk ke menu home. Tampilan *form* setelah *login* atau *form* menu utama dapat dilihat pada Gambar 4.58



Gambar 4.58 Tampilan *Form* Menu Utama Petugas Verifikator

### 4.3.13 Tampilan SIUP

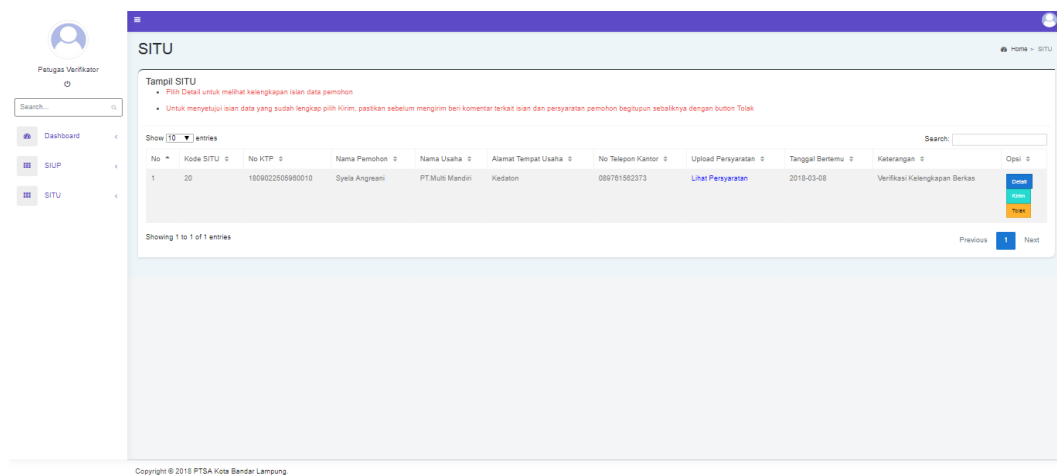
Gambar di bawah adalah untuk memverifikasi kelengkapan berkas dan isian data pemohon. Menyediakan link upload persyaratan untuk langsung mengecek kelengkapan berkas dengan cara didownload. Menyediakan button detail untuk melihat secara detail yang diinput oleh pemohon. Menyediakan button kirim untuk menyetujui izin atau acc izin yang akan dikirim untuk petugas cso. Tampilan SIUP dapat dilihat pada Gambar 4.59 .



Gambar 4.59 Tampilan SIUP

#### 4.3.14 Tampilan SITU

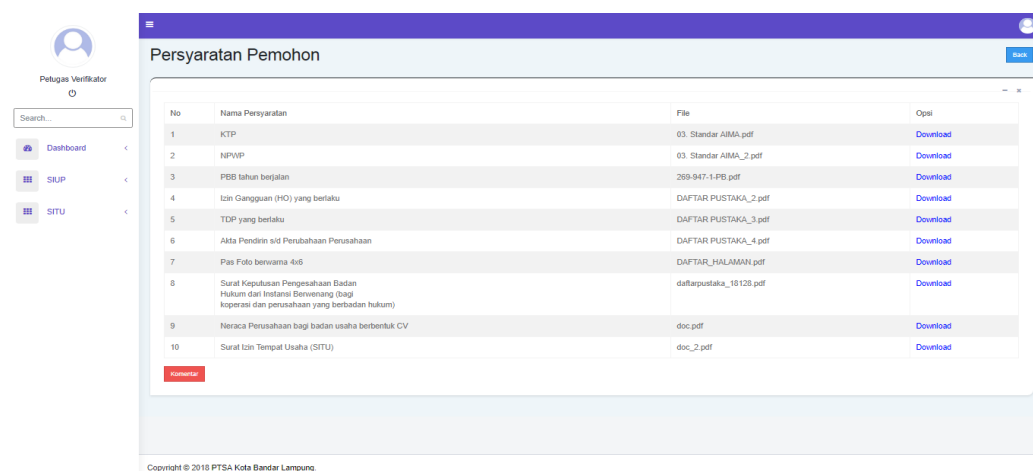
Gambar di bawah adalah untuk memverifikasi kelengkapan berkas dan isian data pemohon. Menyediakan link upload persyaratan untuk langsung mengecek kelengkapan berkas dengan cara didownload. Menyediakan button detail untuk melihat secara detail yang diinput oleh pemohon. Menyediakan button kirim untuk menyetujui izin atau acc izin yang akan dikirim untuk petugas cso. Tampilan SIUP dapat dilihat pada Gambar 4.60 .



Gambar 4.60 Tampilan SITU

#### 4.3.15 Tampilan Lihat Persyaratan

Data yang masuk ke petugas verifikator dapat melihat persyaratan yang di upload oleh pemohon dan terdapat button komentar untuk memberikan keterangan lengkap atau tidaknya berkas permohonan. Tampilan Lihat Persyaratan dapat dilihat pada Gambar 4.61 .

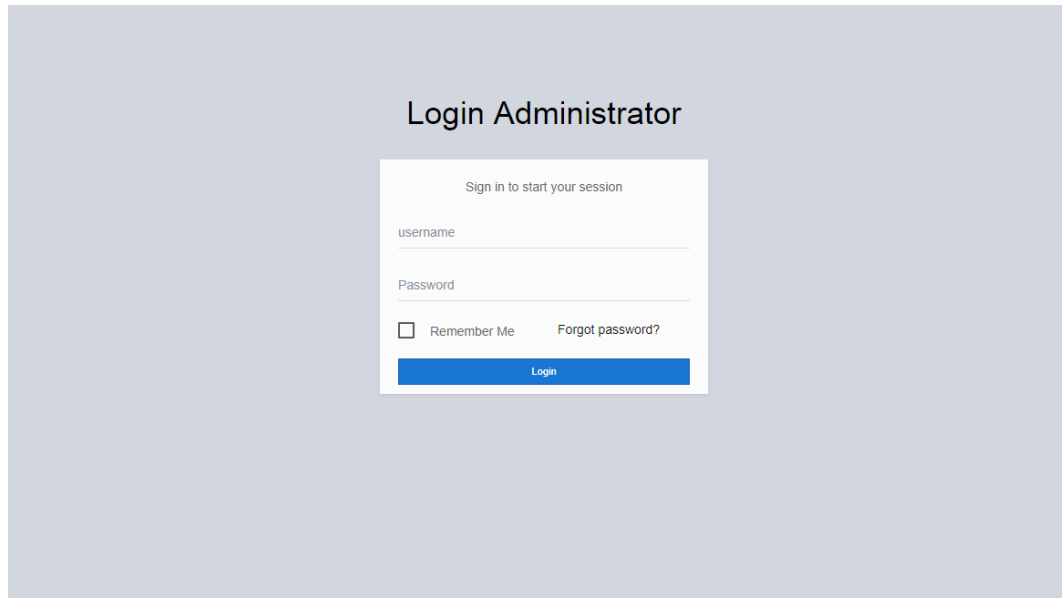


Gambar 4.61 Tampilan lihat persyaratan



#### 4.3.16 Tampilan *Form Login* Petugas CSO

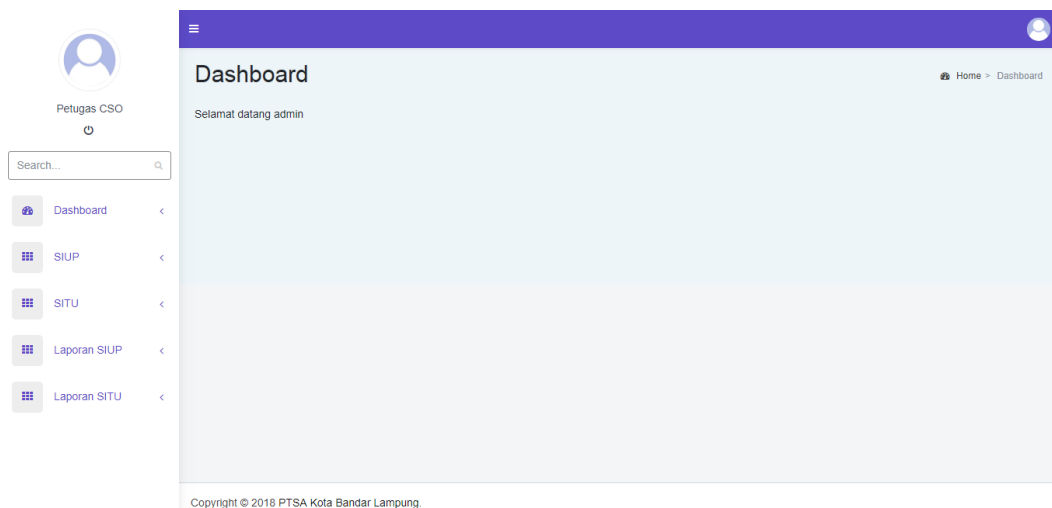
Gambar di bawah ini adalah *form login* yang digunakan memulai aplikasi. Tampilan *form login* dapat dilihat pada Gambar 4.62



Gambar 4.62 Tampilan *form login*

#### 4.3.17 Tampilan Form Menu Utama Petugas CSO

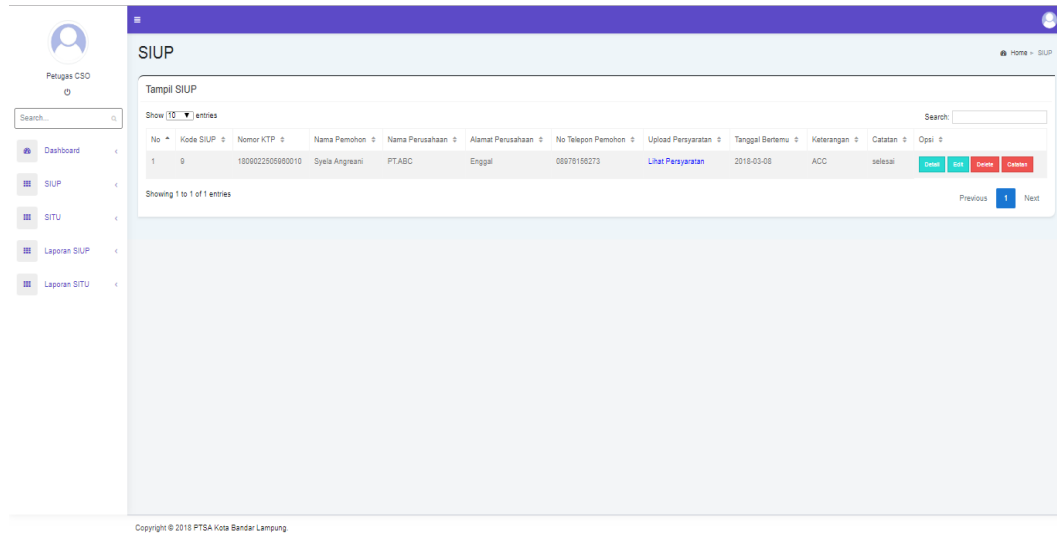
Login berhasil maka masuk ke menu home. Tampilan *form* setelah *login* atau *form* menu utama dapat dilihat pada Gambar 4.63



Gambar 4.63 Tampilan Menu Utama Petugas CSO

### 4.3.18 Tampilan SIUP

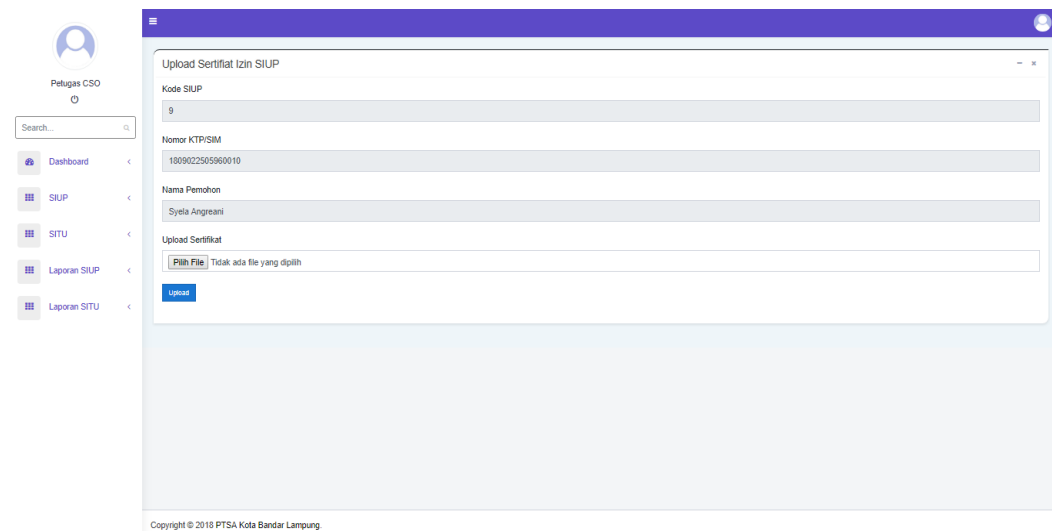
Gambar di bawah adalah mengupload sertifikat izin yang telah diacc oleh petugas verifikator. Menyediakan button detail untuk melihat secara detail yang diinput oleh pemohon. Tampilan SIUP dapat dilihat pada Gambar 4.64.



Gambar 4.64 Tampilan SIUP

### 4.3.19 Tampilan Form Upload Sertifikat Izin

Gambar di bawah ini adalah tampilan upload sertifikat izin yang hanya bisa diakses oleh admin. Tampilan upload sertifikat izin dapat dilihat pada Gambar 4.65.



Gambar 4.65 Tampilan Upload Sertifikat Izin

### 4.3.20 Tampilan Form Laporan Pengajuan izin

Gambar di bawah ini adalah tampilan laporan pemohon yang hanya bisa diakses oleh admin. Tersedia button print untuk mencetak laporan pengajuan izin. Tampilan form laporan pengajuan izin dapat dilihat pada Gambar 4.66.

Laporan SIUP

Laporan Izin SIUP ACC & Tolak

Filter :  
hh/bb/###

sid  
hh/bb/###

Search

Show 10 entries

No	Kode SIUP	No KTP	Nama Pemohon	Nama Perusahaan	Alamat Perusahaan	No Telepon	Tanggal Ajukan	Keterangan
1	9	1009022505960010	Syela Angreani	PTABC	Enggal	2	2018-03-07	ACC

Showing 1 to 1 of 1 entries

Print

Copyright © 2018 PTSA Kota Bandar Lampung

Gambar 4.66 Tampilan *Form* laporan pengajuan izin