

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Perencanaan Sistem

Sebelum sistem informasi dikembangkan, dibutuhkan adanya kebijakan sistem yang merupakan perwujudan dari bentuk dukungan pihak manajemen terhadap pengembangan sistem yang akan dilakukan. Dalam hal ini kebijakan yang diberikan berupa pemberian ijin kepada penulis untuk dapat melakukan penelitian kemudian dilakukan perencanaan pengembangan sistem. Dalam hal ini dilakukan perencanaan berupa estimasi dari kebutuhan-kebutuhan fisik, tenaga kerja dan dana yang dibutuhkan untuk mendukung pengembangan sistem serta untuk mendukung operasinya setelah diterapkan. Perencanaan yang dilakukan merupakan perencanaan sistem jangka pendek yang meliputi perencanaan kebutuhan system untuk periode jangka panjang yang akan dikembangkan dengan menggunakan teknologi IT berbasis web, dimana *website* tersebut akan dikelola oleh Kapolsek Pringsewu untuk memper mudah proses layanan pelaporan dan pengaduan yang dilakukan oleh masyarakat.

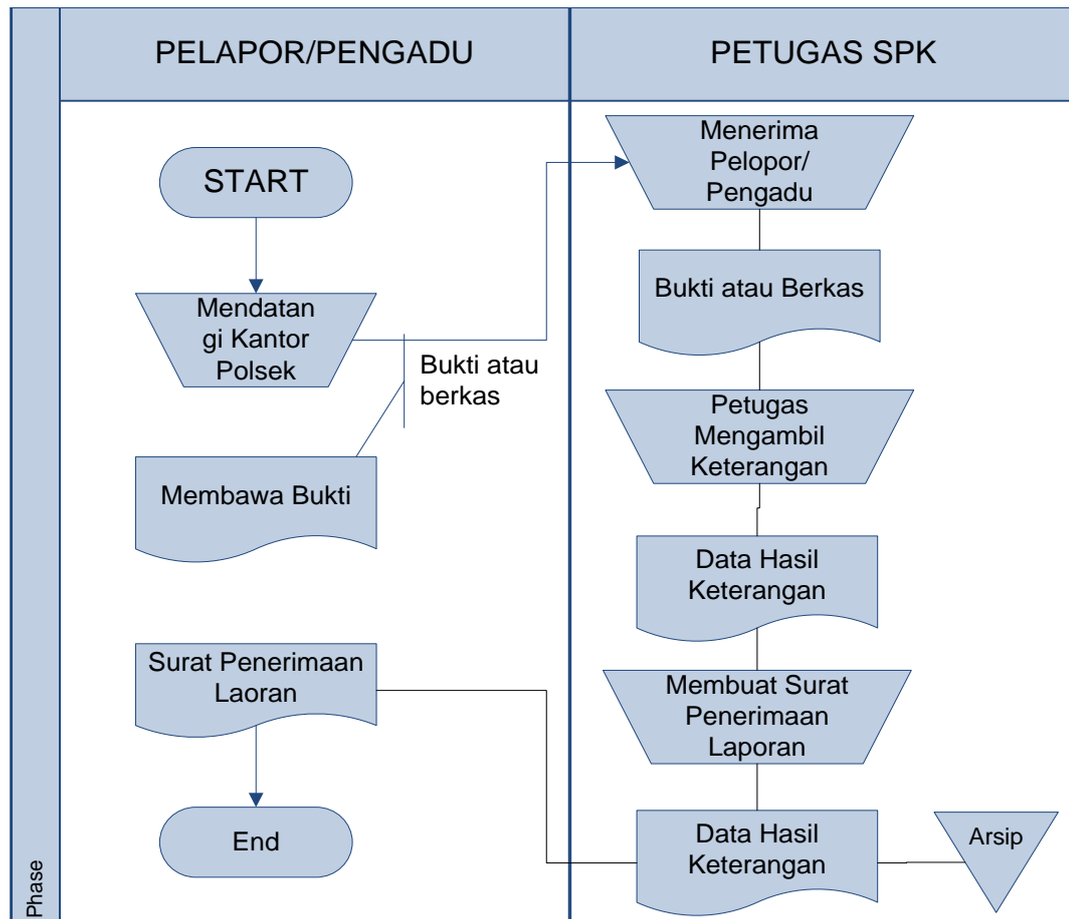
4.2 Analisis Sistem Berjalan

Tahap analisis sistem dilakukan setelah tahap perencanaan sistem dan sebelum tahap perancangan sistem. Tahap analisis merupakan tahap yang kritis dan sangat penting, karena kesalahan di dalam tahap ini akan menyebabkan juga kesalahan di tahap selanjutnya. *Document flowchart* dibuat untuk menerangkan proses apa saja yang dikerjakan, siapa yang mengerjakan, bagaimana proses dikerjakan, dan dokumen apa saja yang terlibat di Kapolsesk Pringsewu dibagian pelaporan dan pengaduan.

Berikut adalah alur proses pengolahan data yang berjalan pada Kapolsek Pringsewu dibagian pelaporan dan pengaduan.

1. Masyarakat atau pelapor dapat datang ke Kantor Kapolsek terdekat berdasarkan tempat kejadian perkara yang akan dilaporkan.
2. Masyarakat atau pelapor akan diterima oleh petugas SPK (sentra pelayanan kepolisian).
3. Oleh petugas SPK masyarakat atau pelapor akan diambil keterangannya untuk dituangkan dalam format berdasarkan apa yang dilaporkan.
4. Setelah diterima laporannya masyarakat akan diberikan Surat Tanda Penerimaan Laporan (STPL).
5. Masyarakat tidak dipungut biaya apapun.

Untuk lebih jelasnya mengenai bentuk dan aliran dokumen yang berjalan pada proses pengolahan sistem informasi layanan pelaporan dan pengaduan kepolisian dapat dilihat pada gambar 4.1.



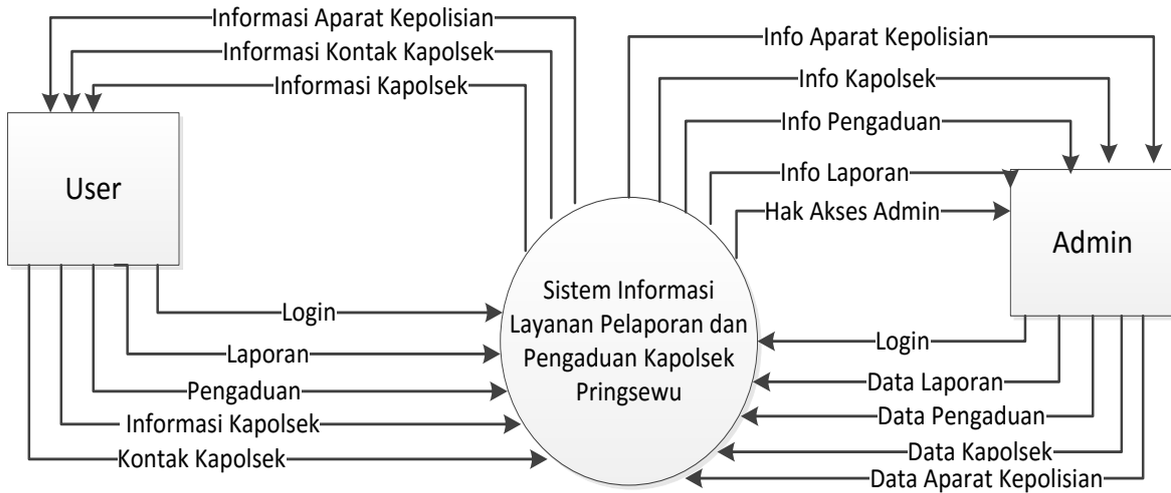
Gambar 4.1 Bagan Alir Dokumen Sistem Yang Berjalan

4.2 Desain Model Sistem

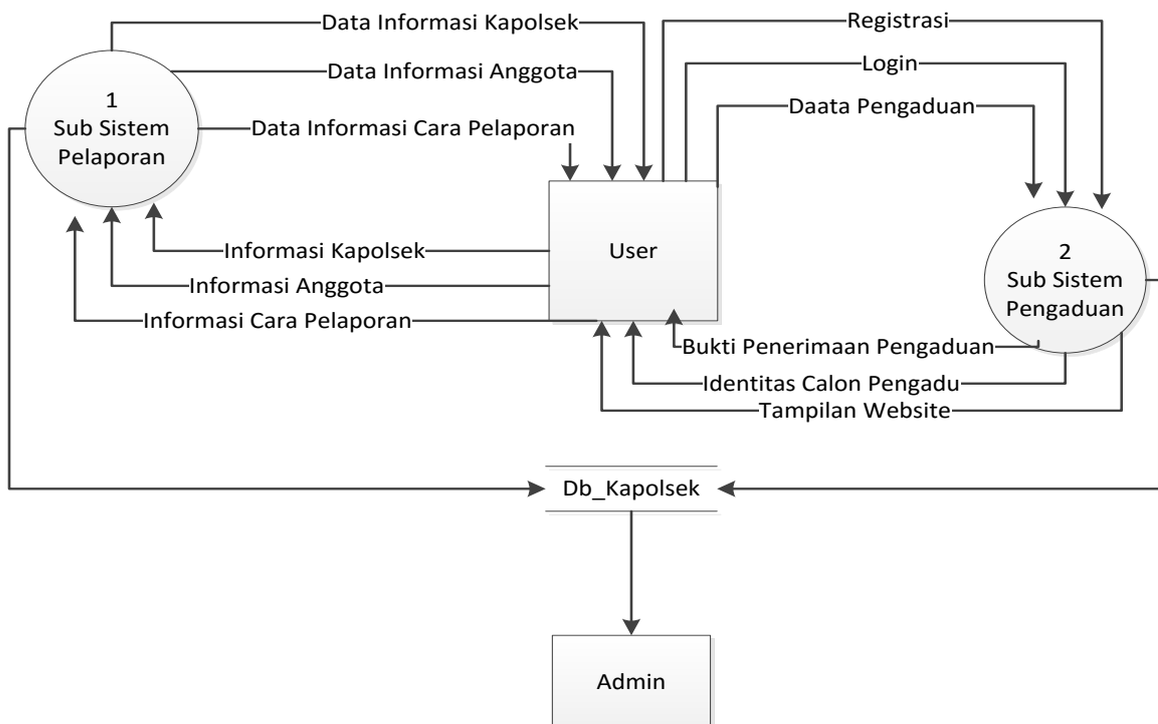
Pada sub desain sistem akan dijelaskan komponen sistem yang akan di desain meliputi model sistem, *output*, *input*, *database*, teknologi dan kendali.

a. Desain Model Sistem

Berikut adalah usulan model sistem yang dirancang untuk mengoptimalkan sistem informasi pelaporan dan pengaduan yang ada pada Kapolsek Pringsewu. Alur sistem yang diusulkan tersebut ditampilkan dalam bentuk contex diagram dan data flow diagram.

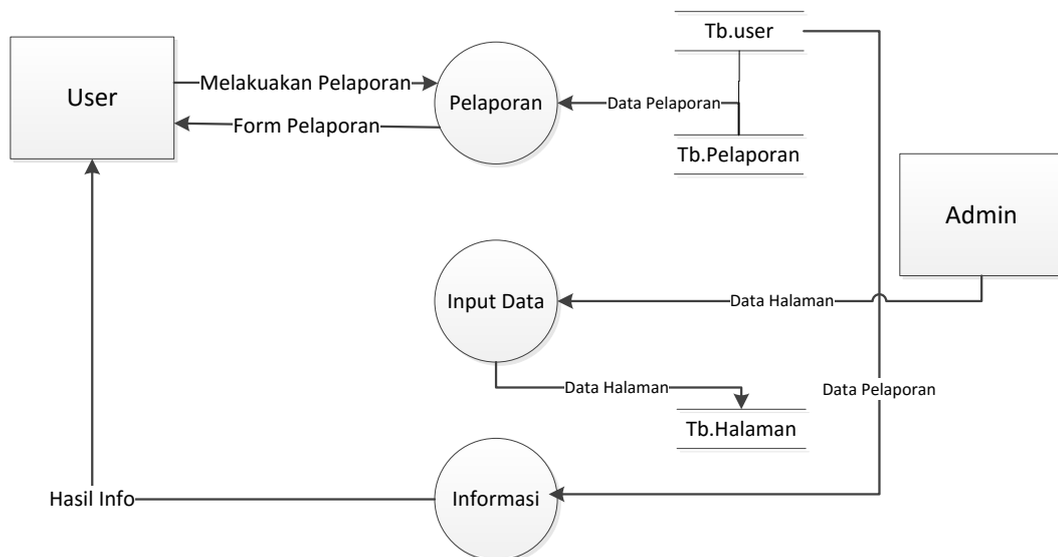


Gambar 4.2 Context Diagram Sistem Yang Diusulkan



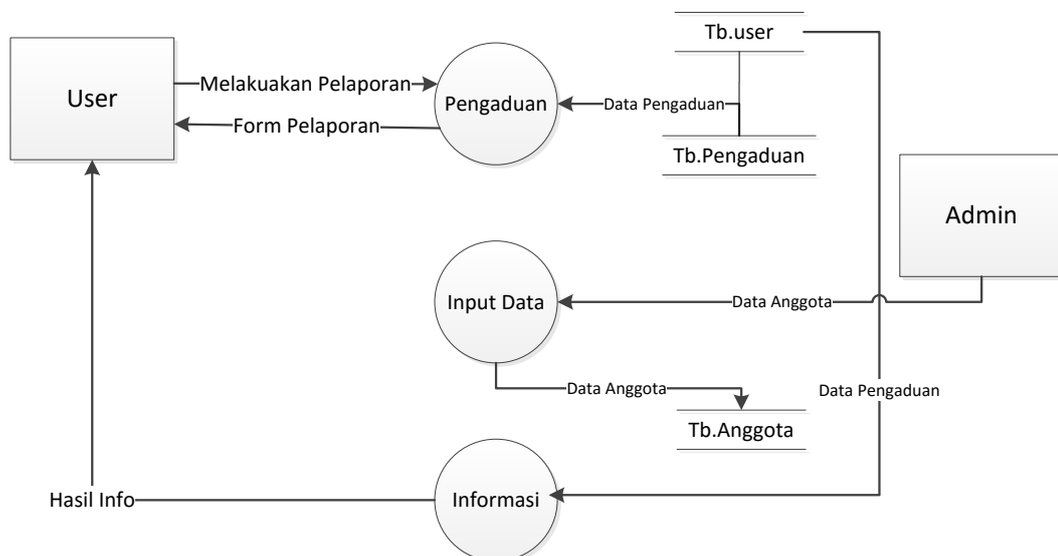
Gambar 4.3 DFD level 0 sistem yang diusulkan

Gambar 4.3 menunjukkan diagram alir data sistem yang akan diusulkan dimana terdiri dari 2 sub system dan 4 proses yang dijabarkan. DFD level 0 terdiri dari dua *external entity* yang berhubungan dengan sistem.



Gambar 4.4 DFD level 1 proses 1 sistem yang diusulkan

Gambar 4.4 merupakan penjabaran dari sub pelaporan dan pengaduan online yang terdiri dari dua proses, satu *eksternal entity* yang berhubungan dengan sistem, satu database untuk menyimpan data yang berhubungan dengan pelaporan dan pengaduan online.



Gambar 4.5 DFD level 1 proses 2 sistem yang diusulkan

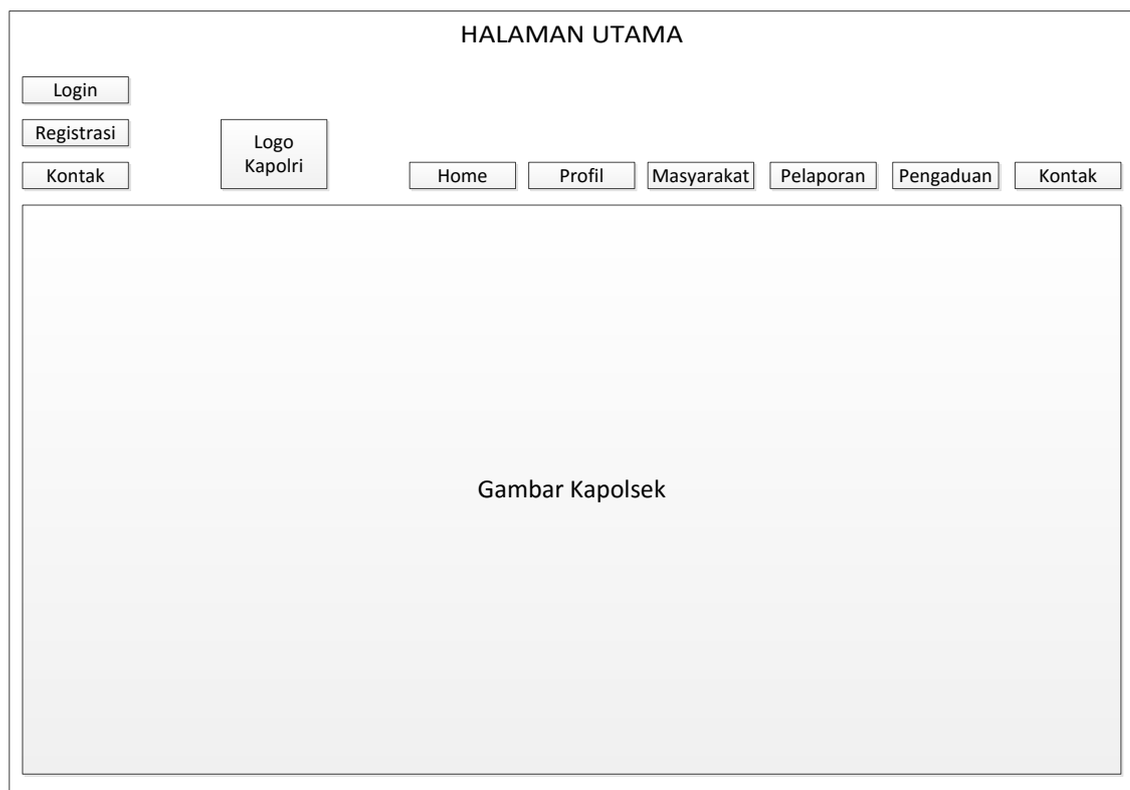
Gambar 4.5 merupakan penjabaran dari sub pelaporan dan pengaduan online yang terdiri dari dua proses, satu *eksternal entity* yang berhubungan dengan sistem, satu database untuk menyimpan data yang berhubungan dengan pelaporan dan pengaduan online.

b. Rancangan *Output*

Rancangan *output* yang diusulkan adalah informasi yang dihasilkan dari proses *input* data yang dilakukan secara terkomputerisasi dengan menggunakan program khusus. Berikut ini rancangan *output* dari aplikasi yang akan dibangun.

1. Halaman Utama

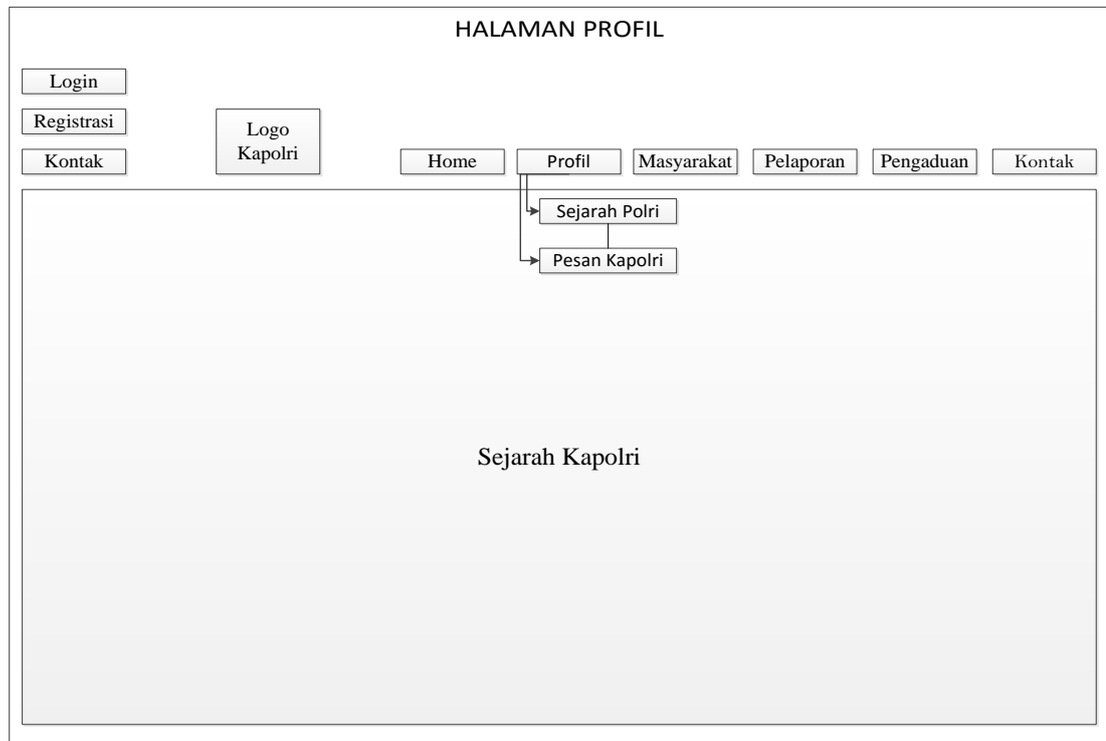
Pada Halaman ini Calon Pelapor atau pengadu dapat melihat tampilan utama pada halaman website. Halaman ini juga menjadi halaman utama untuk para pelapor dan pengadu untuk melihat informasi, melakukan registrasi untuk melakukan pelaporan dan pengaduan.



Gambar 4.6 Tampilan Halaman Utama

2. Halaman Profil

Pada Halaman ini masyarakat dapat melihat profil kapolri yaitu yang berupa sejarah singkat tentang kapolri dan pesan yang disampaikan kapolri kepada masyarakat.



Gambar 4.7 Tampilan Halaman Profil

3. Halaman Tampilan Login

Pada halaman ini yaitu halaman yang menampilkan saat masyarakat akan melakukan proses login setelah selesai melakukan registrasi.

Masyarakat melakukan *input username* dan *password* sama seperti apa yang didaftarkan pada saat proses registrasi, contoh username : dwie dan password dwie.

HALAMAN LOGIN MASYARAKAT



Login Pengaduan

Username

Password

Peraturan Pelaporan dan Pengaduan

TEXT

Gambar 4.8 Halaman Login Masyarakat

4. Tampilan Halaman Login Admin

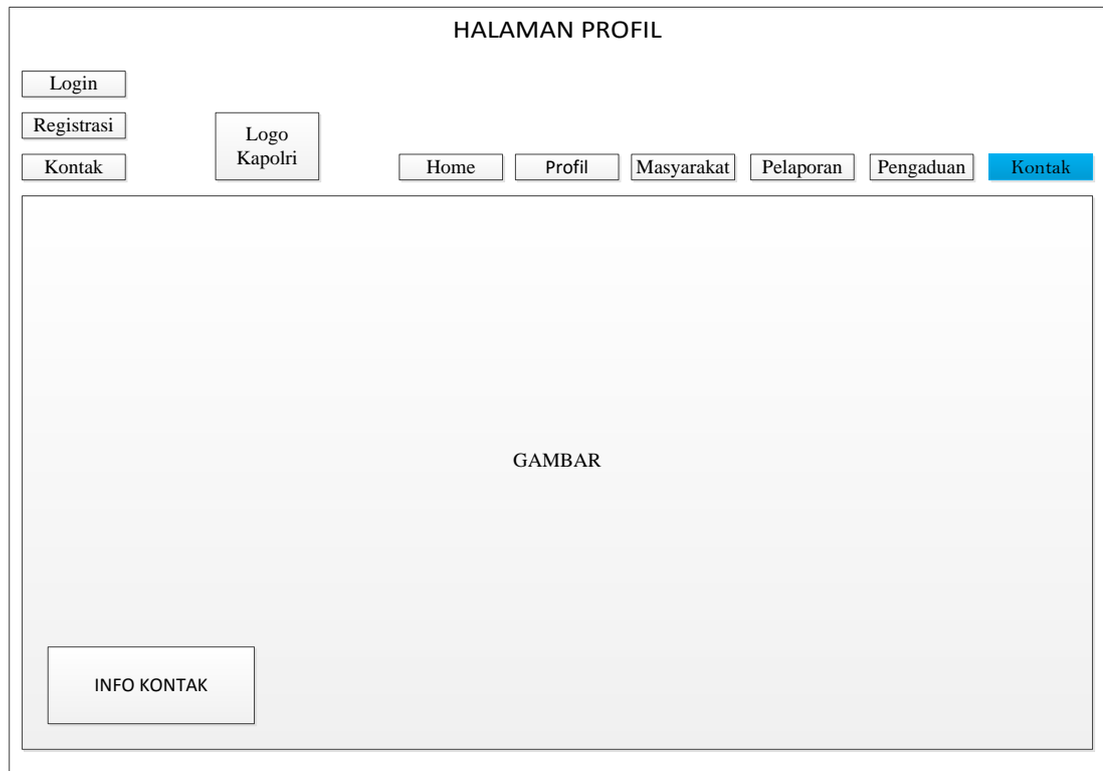
Pada tampilan halaman rancangan halaman login admin harus menginputkan *username* dan *password* yang telah ditentukan sebelumnya, contohnya *username* : admin dan *password* : admin.

HALAMAN LOGIN ADMIN

Gambar 4. 9 Tampilan Halaman Login Admin

5. Tampilan Halaman Kontak Polsek Pringsewu

Pada halaman ini masyarakat dapat melihat informasi kontak yang tersedia pada kapolsek pringsewu yang dapat dihubungi, sehingga mempermudah proses penyampaian informasi yang akan disampaikan oleh masyarakat pada kapolsek pringsewu.



Gambar 4.10 Halaman kontak kapolsek pringsewu

c. Rancangan *Input*

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

1. Halaman Pelaporan

Pada halaman ini masyarakat dapat melakukan pelaporan secara online yaitu dengan mengisi form yang ada dan menjelaskan secara tepat apa yang akan dilaporkan, dengan menyertakan informasi yang sebenarnya dan bukti-bukti.

HALAMAN LAPORAN MASYARAKAT

Kontak

Logo
Kapolri

Home Profil Masyarakat **Pelaporan** Pengaduan Kontak

Laporan Masyarakat

Jenis Laporan*

Judul Laporan*

Isi Laporan*

Tempat Kejadian*

Gambar Lokasi*
Pilih File

KIRIM RESET

Gambar 4.11 Tampilan Halaman Laporan Masyarakat

2. Halaman Pengaduan

Pada halaman pengaduan ini masyarakat dapat melakukan pengaduan tentang anggota kepolisian yang melakukan penyalahgunaan wewenang baik dilingkungan kantor maupun saat berada dilingkungan masyarakat, contohnya seperti meminta uang untuk mempercepat proses pembuatan SKCK (Surat Keterangan Catatan Kepolisian) atau uang untuk mempermudah proses pembuatan SIM (Surat Izin Mengemudi). Maupun saat dilapangan contohnya seperti meminta uang damai saat melakukan penilangan dan meminta uang keamanan dilingkungan perjudian.

The screenshot displays a web interface for community reporting. At the top, it is titled 'HALAMAN LAPORAN MASYARAKAT'. Below the title, there is a navigation menu with buttons for 'Kontak', 'Logo Kapolri', 'Home', 'Profil', 'Masyarakat', 'Pelaporan', 'Pengaduan' (highlighted in blue), and 'Kontak'. The main content area is titled 'Pengaduan Pengaduan' and contains a form with the following fields and controls:

- Jenis Pengaduan***: A text input field.
- Anggota polisi***: A text input field.
- Judul Pengaduan***: A text input field.
- Keterangan***: A large text area for detailed description.
- Tempat Kejadian**: A text input field.
- Photo Bukti***: A section with a 'Pilih File' button for uploading evidence.
- At the bottom of the form are two buttons: 'KIRIM' (Submit) and 'RESET'.

Gambar 4.12 Tampilan Halaman Pengaduan Masyarakat

3. Halaman Registrasi Masyarakat

Pada halaman ini yang pertama yaitu masyarakat melakukan registrasi yaitu dengan mengisi form registrasi yang ada pada halaman regisstrasi dan mengisi semua data yang telah ditentukan, setelah data lengkap maka masyarakat telah login kewebsite pelaporan dan pengaduan, kemudian dapat melakukan *logout*.

HALAMAN MASYARAKAT

Login

Registrasi

Kontak

Logo Kapolri

Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kontak

Registrasi Masyarakat

Registrasi

Login

Nik KTP

Nama

Tempat Lahir

Tanggal Lahir

Alamat

Jenis Kelamin

Agama

Telephon Rumah

Nomor Hp

E-mail

Pekerjaan

Username

Password

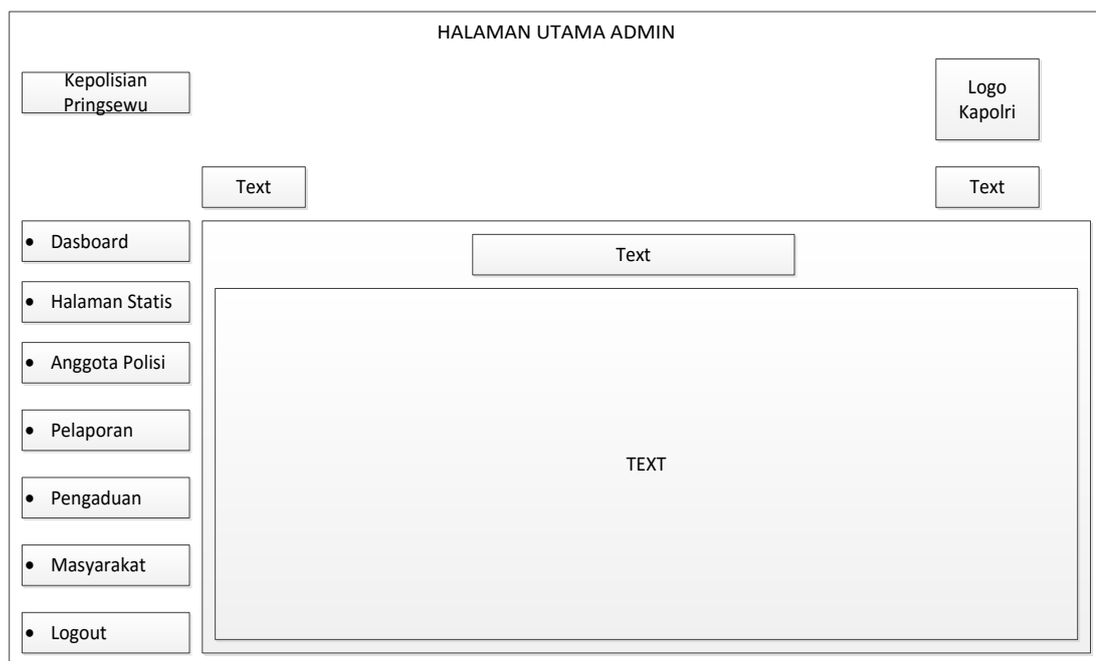
REGISTRASI

RESET

Gambar 4.13 Tampilan Halaman Form Registrasi Masyarakat

4. Tampilan Utama Admin

Pada tampilan utama admin berisi tentang *sub menu* yang ada pada halaman admin, sehingga dapat melihat sejarah singkat kapolri dan memilih *sub menu* yang ada sesuai dengan apa yang dibutuhkan oleh admin, seperti merubah halaman statis dan sebagainya.



Gambar 4.14 Halaman Utama Admin

5. Tampilan Input Halaman Statis

Pada Halaman ini admin dapat menambah, mengedit, menghapus isi data yang ditampilkan pada sub halaman yang akan tampil untuk informasi user, seperti sejarah kapolri atau kontak polsek pringsewu.

HALAMAN UTAMA ADMIN

Kepolisian Pringsewu

Logo Kapolri

Text

Text

- Dashboard
- Halaman Statis
- Anggota Polisi
- Pelaporan
- Pengaduan
- Masyarakat
- Logout

Text

Button 1

Button 2

NO	JUDUL	ISI HALAMAN	TANGGAL	DIBACA	ACTION
NO	TEXT	TEXT	TEXT	DIBACA	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BUTT ON1</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BUTT ON2</div> </div>
NO	TEXT	TEXT	TEXT	DIBACA	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BUTT ON1</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BUTT ON2</div> </div>

Gambar 4.15 Halaman Input Statis Admin

6. Tampilan Input Anggota

Pada tampilan input anggota admin dapat membahkan, mengedit dan menghapus daftar anggota kapolsek pringsewu yang akan ditampilkan pada *sub menu* yang ada saat melakukan pengaduan anggota polisi.

The screenshot displays the 'HALAMAN UTAMA ADMIN' interface. At the top, there is a navigation bar with 'Kepolisian Pringsewu' on the left and 'Logo Kapolri' on the right. Below this is a 'Text' button. A sidebar menu on the left contains the following items: 'Dashboard', 'Halaman Statis', 'Anggota Polisi' (highlighted in blue), 'Pelaporan', 'Pengaduan', 'Masyarakat', and 'Logout'. The main content area is titled 'DATA ANGGOTA POLISI' and contains the following form fields:

- Nik:
- Nama:
- Tempat Lahir:
- Tanggal Lahir:
- Alamat:
- Jenis Kelamin:
- Agama:
- E-mail:
- Telphon:
- Jabatan:
- Gambar:

At the bottom of the form are two buttons: 'SIMPAN' and 'BATAL'.

Gambar 4.16 Tampilan Halaman Input Data Anggota

7. Tampilan Halaman Data Pengaduan Pada Admin

Pada halaman ini admin dapat melihat data laporan yang masuk yang dilakukan oleh masyarakat, sehingga dapat mengetahui laporan apa yang disampaikan dan diajukan oleh masyarakat kepolsek pringsewu. Sehingga admin dapat menkonfirmasi dan menanggapi laporan masyarakat yang masuk kedalam data laporan, apakah masyarakat harus datang kepolsek atau menghubungi kontak polsek yang ada ditampilkan *webseite*.

HALAMAN UTAMA ADMIN

Kepolisian
Pringsewu

Logo
Kapolri

Text

Text

- Dashboard
- Halaman Statis
- Anggota Polisi
- Pengaduan
- Pelaporan
- Masyarakat
- Logout

Text

Button 1

NO	NAMA	PENGADUAN	ANGGOTA	TGL PENGADUAN	TEMPAT KEJADIAN	ACTION
NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT
NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT

Gambar 4.17 Halaman Data Laporan Pada Admin

8. Tampilan Halaman Data Pelaporan Pada Admin

Pada halaman ini admin dapat melihat data laporan yang masuk yang dilakukan oleh masyarakat, sehingga dapat mengetahui laporan apa yang disampaikan dan diajukan oleh masyarakat kepolsek pringsewu. Sehingga admin dapat menkonfirmasi dan menanggapi laporan masyarakat yang masuk kedalam data laporan, apakah masyarakat harus datang kepolsek atau menghubungi kontak polsek yang ada ditampilkan *website*.

HALAMAN UTAMA ADMIN

Kepolisian
Pringsewu

Logo
Kapoli

Text

Text

- Dashboard
- Halaman Statis
- Anggota Polisi
- Pengaduan
- Pelaporan
- Masyarakat
- Logout

Text

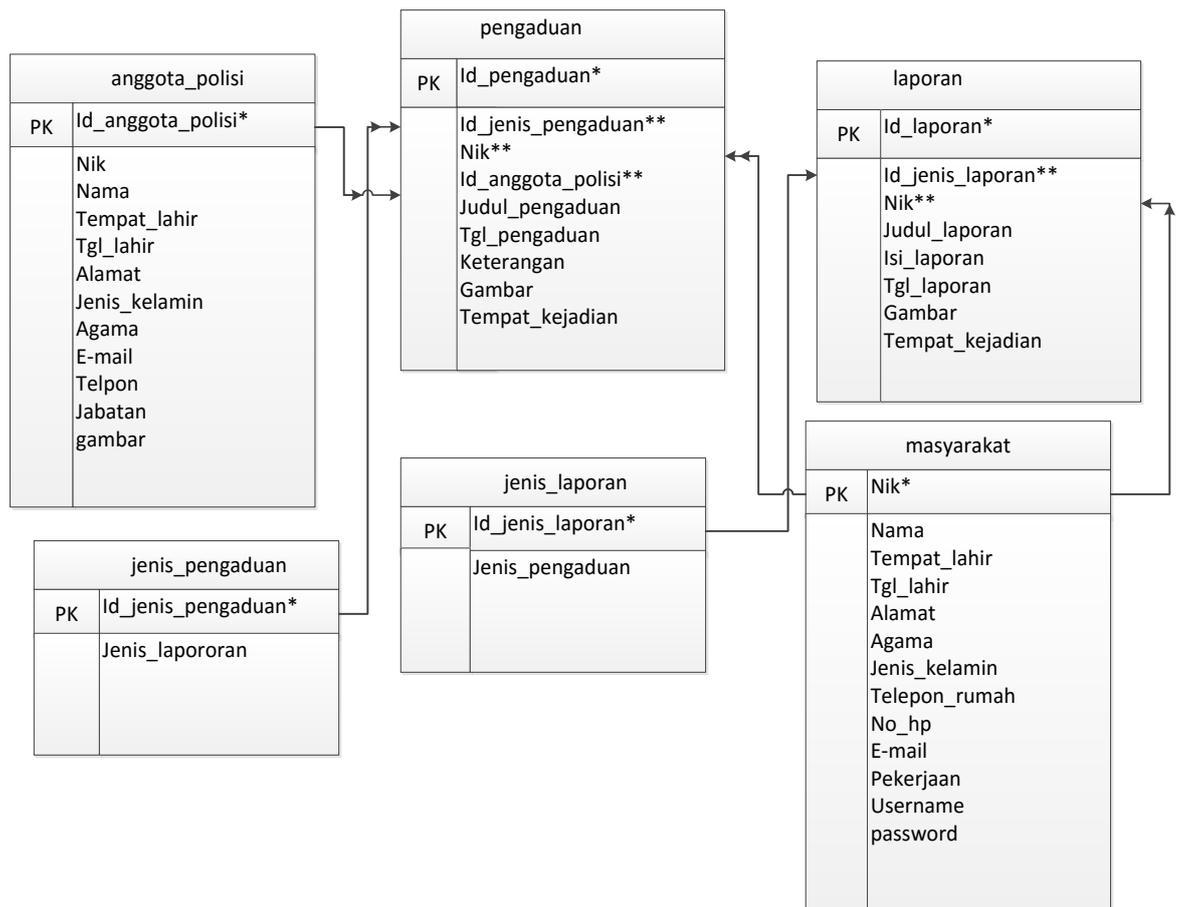
Button 1

NO	NAMA	PENGADUAN	ANGGOTA	TGL PENGADUAN	TEMPAT KEJADIAN	ACTION
NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT
NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT

Gambar 4.18 Tampilan Data Pengaduan Pada Admin

d. Rancangan *Database*

Rancangan *database* merupakan desain terinci yang menjelaskan hubungan antar tabel yang ada di dalam suatu sistem. Rancangan *database* pada analisis dan perancangan sistem informasi laporan dan pengaduan layanan kepolisian kapolsek pringsewu dapat dilihat pada tabel 4.19.



Gambar 4.19 Rancangan *Database*

Keterangan : * : Kunci Utama (Primary Key)

** : Kunci Tamu (Foreign Key)

e. Rancangan 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.

1. Kamus Data User

Nama *Database* : kapolsek

Nama Tabel : user

Primary Key : id_user

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.1 Kamus Data User

File Name	Type	Size	Description
id_user	Int	11	Id user
nama	Varchar	50	Nama user
tempat_lahir	Varchar	100	Tempat lahir user
tanggal_lahir	Date	-	Tanggal lahir user
gender	Tinyint	1	Gender user
alamat	Text	-	Alamat user
telepon	Varchar	20	Telepon user
biografi	Text	-	Biografi user
facebook	Text	-	Facebook user
level	Varchar	40	Level user
gambar	Text	-	Gambar user
username	Varchar	50	nama user
password	Text	-	password user
aktif	Tinyint	1	Aktif user
tgl_registrasi	Timestamp	-	Tanggal registrasi

2. Kamus Data Masyarakat

Nama *Database* : kapolsek

Nama Tabel : masyarakat

Primary Key : nik

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.2 Kamus Data Masyarakat

File Name	Tipe	Size	Description
Nik	varchar	20	Nik
Nama	varchar	25	Nama
tempat_lahir	varchar	50	Tempat lahir
tgl_lahir	date	-	Tanggal lahir
Alamat	text	-	Alamat
Agama	varchar	20	Agama
jenis_kelamin	varchar	25	Jenis kelamin
telepon_rumah	varchar	12	Telepon rumah
no_hp	varchar	12	Nomor hanpone
Email	varchar	100	Email
pekerjaan	varchar	50	Pekerjaan
Username	varchar	25	Nama pengguna
Password	varchar	25	Password pengguna

3. Kamus Data Anggota

Nama *Database* : kapolsek

Nama Tabel : anggota

Primary Key : id_anggota_polisi

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.3 Kamus Data Anggota

File Name	Tipe	Size	Description
nik	varchar	25	Nik
nama	varchar	25	nama
tempat_lahir	varchar	25	Tempat lahir
tgl_lahir	date	-	Tanggal lahir
alamat	varchar	100	alamat
jenis_kelamin	varchar	12	Jenis kelamin
agama	varchar	25	agama
e-mail	varchar	25	e-mail
telepon	varchar	12	telepon
jabatan	varchar	50	jabatan
gambar	text	-	gambar

4. Kamus Data Jenis Laporan

Nama *Database* : kapolsek
 Nama Tabel : jenis_laporan
Primary Key : id_jenis_laporan
 Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.4 Kamus Data Jenis Laporan

File Name	Tipe	Size	Description
Id_jenis_laporan	int	11	Id jenis laporan
Jenis_laporan	varchar	25	Jenis laporan

5. Kamus Data Jenis Pengaduan

Nama *Database* : kapolsek
 Nama Tabel : jenis_pengaduan
Primary Key : id_jenis_pengaduan
 Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.5 Kamus Data Jenis Pengaduan

File Name	Tipe	Size	Description
Id_jenis_laporan	int	11	Id jenis laporan
Jenis_laporan	varchar	50	Jenis laporan

6. Kamus Data Halaman Statis

Nama *Database* : kapolsek
 Nama Tabel : halaman_statis
Primary Key : id_halaman
 Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.6 Kamus Data Halaman Statis

File Name	Type	Size	Description
Id_halaman	int	11	Id halaman
Judul	varchar	200	Judul
Judul_seo	varchar	200	Judul seo
Isi_halaman	text	-	Isi halaman
Tgl_posting	datetime	-	Tanggal posting
Gambar	text	-	Gambar
Id_user	int	11	Id pengguna
dibaca	int	11	dibaca

7. Kamus Data Pelaporan

Nama *Database* : kapolsek

Nama Tabel : laporan

Primary Key : id_laporan

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.7 Kamus Data Pelaporan

File Name	Type	Size	Description
Id_laporan	int	11	Id laporan
Id_jenis_laporan	int	11	Id jenis laporan
Nik	varchar	20	Judul seo
Judul_laporan	varchar	50	Isi halaman
Isi_laporan	text	-	Tanggal posting
Tgl_laporan	timestamp	-	Gambar
Gambar	text	-	Id pengguna
Tempat_kejadian	varchar	100	dibaca

8. Kamus Data Pengaduan

Nama *Database* : kapolsek

Nama Tabel : pengaduan

Primary Key : id_pengaduan

Media Penyimpanan : *Harddisk*

Tabel 4.8 Kamus Data Pengaduan

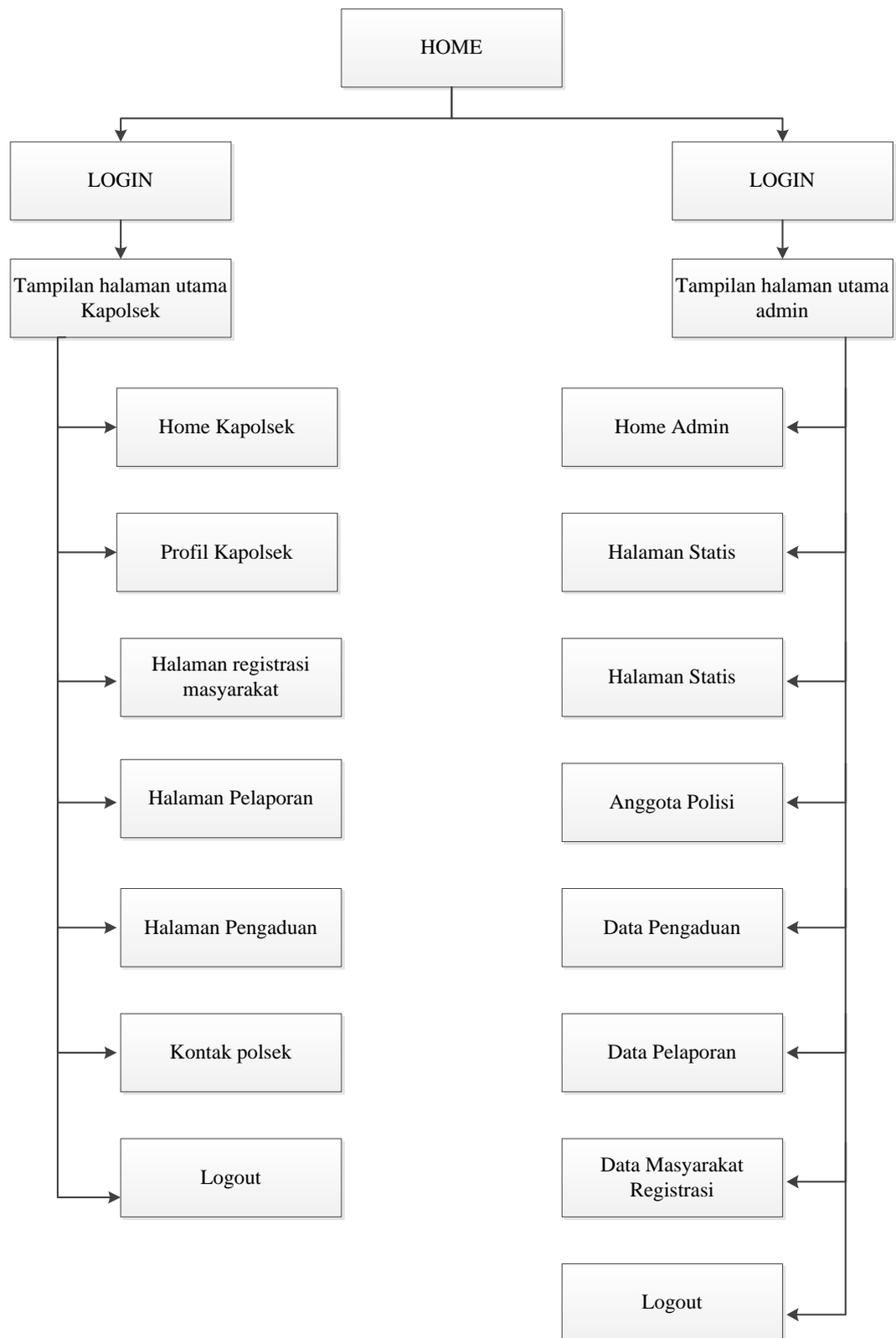
File Name	Type	Size	Description
Id_pengaduan	int	11	Idpengaduan
Id_jenis_pengaduan	int	11	Id jenis pengaduan
Nik	varchar	25	nik
Id_anggota_polisi	int	11	Id jenis polisi
Judul_pengaduan	varchar	50	Judul pengaduan
Tgl_pengaduan	timestamp	-	Tanggal pengaduan
Keterangan	text	-	Keterangan
Gambar	text	-	Gambar
Tempat_kejadian	text	-	Tempat kejadian

f. Rancangan Logika Program

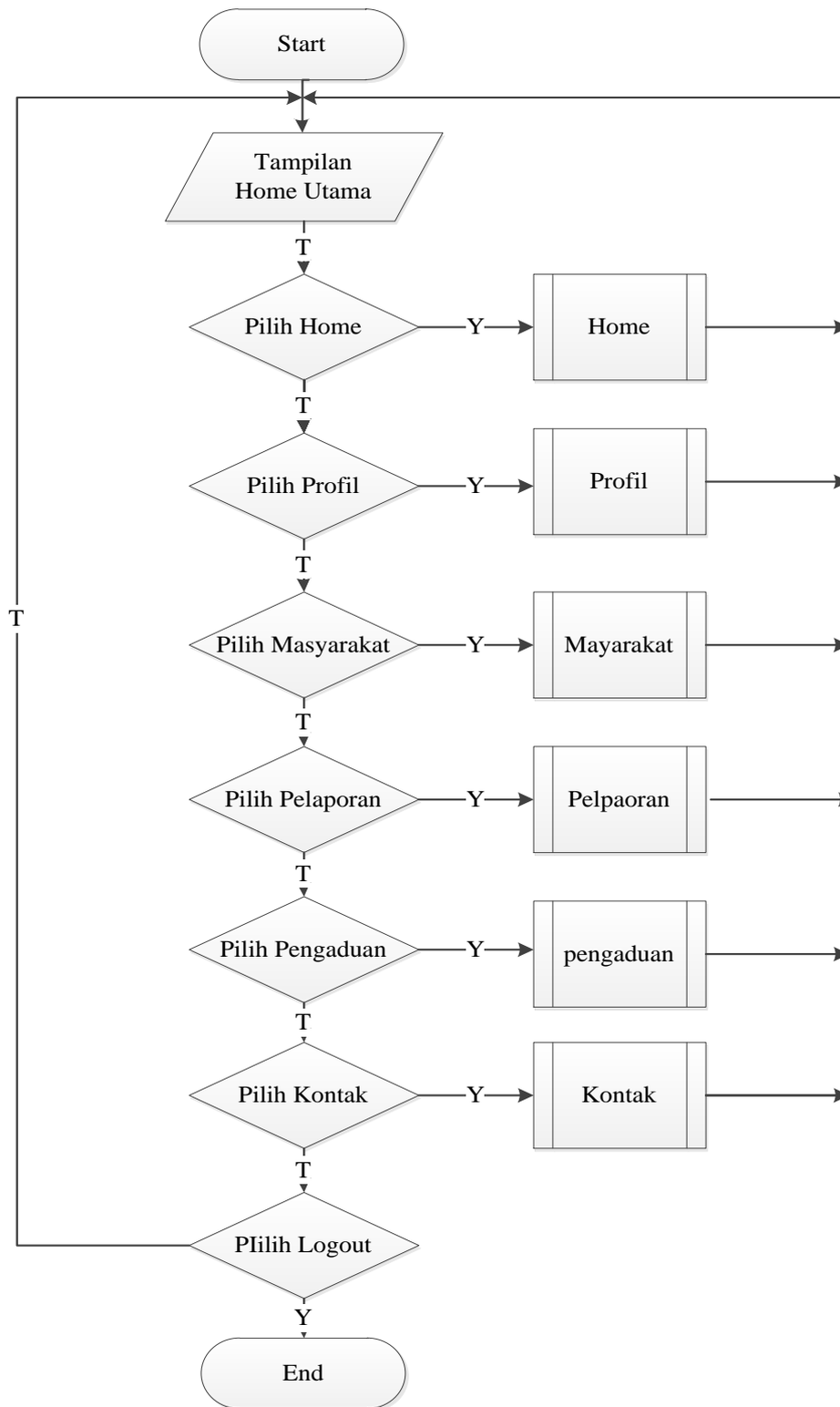
Bagan alir logika program merupakan bagan yang menjelaskan secara rinci langkah-langkah dari proses program. Bagan alir logika program dapat dilihat pada gambar berikut.

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

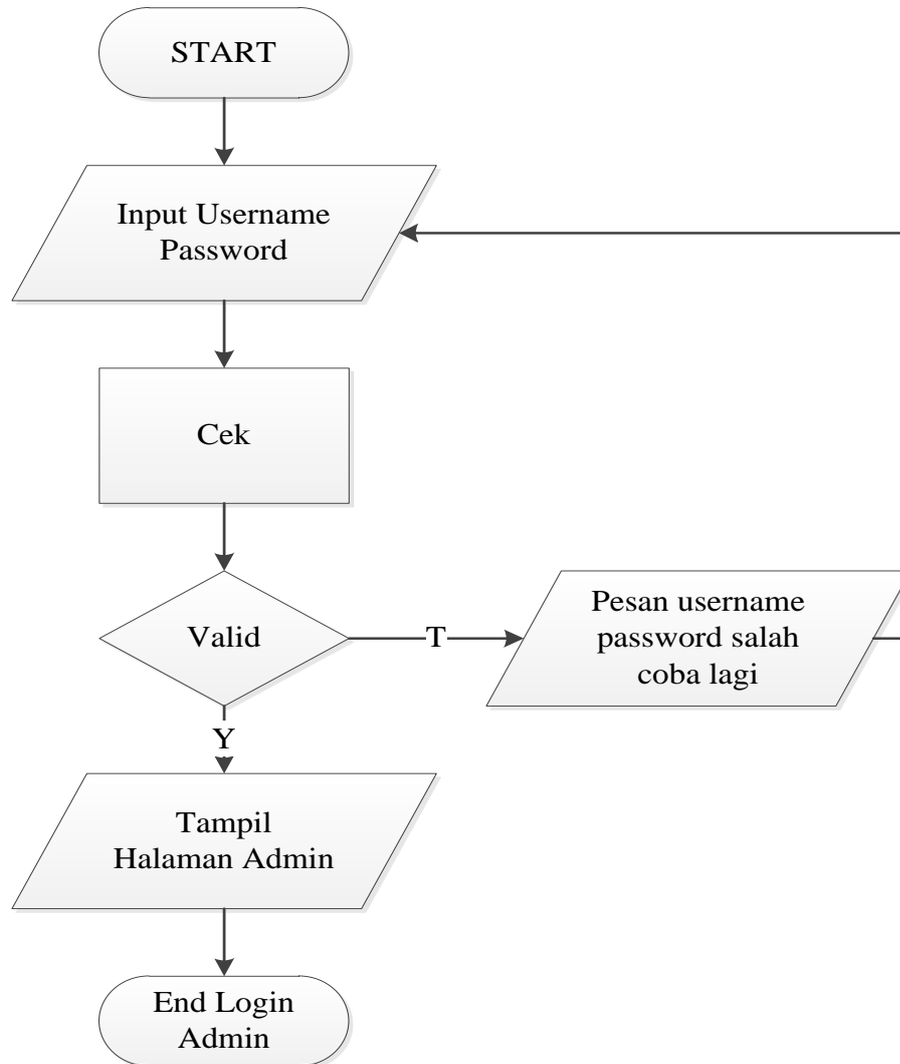
Hierarchy plus Input-Proses-Output (HIPO) merupakan alat dokumentasi program. HIPO juga banyak digunakan sebagai alat desain dan teknik dokumentasi dalam siklus pengembangan sistem. HIPO berbasis pada fungsi, yaitu tiap-tiap modul di dalam sistem digambarkan oleh fungsi utamanya.



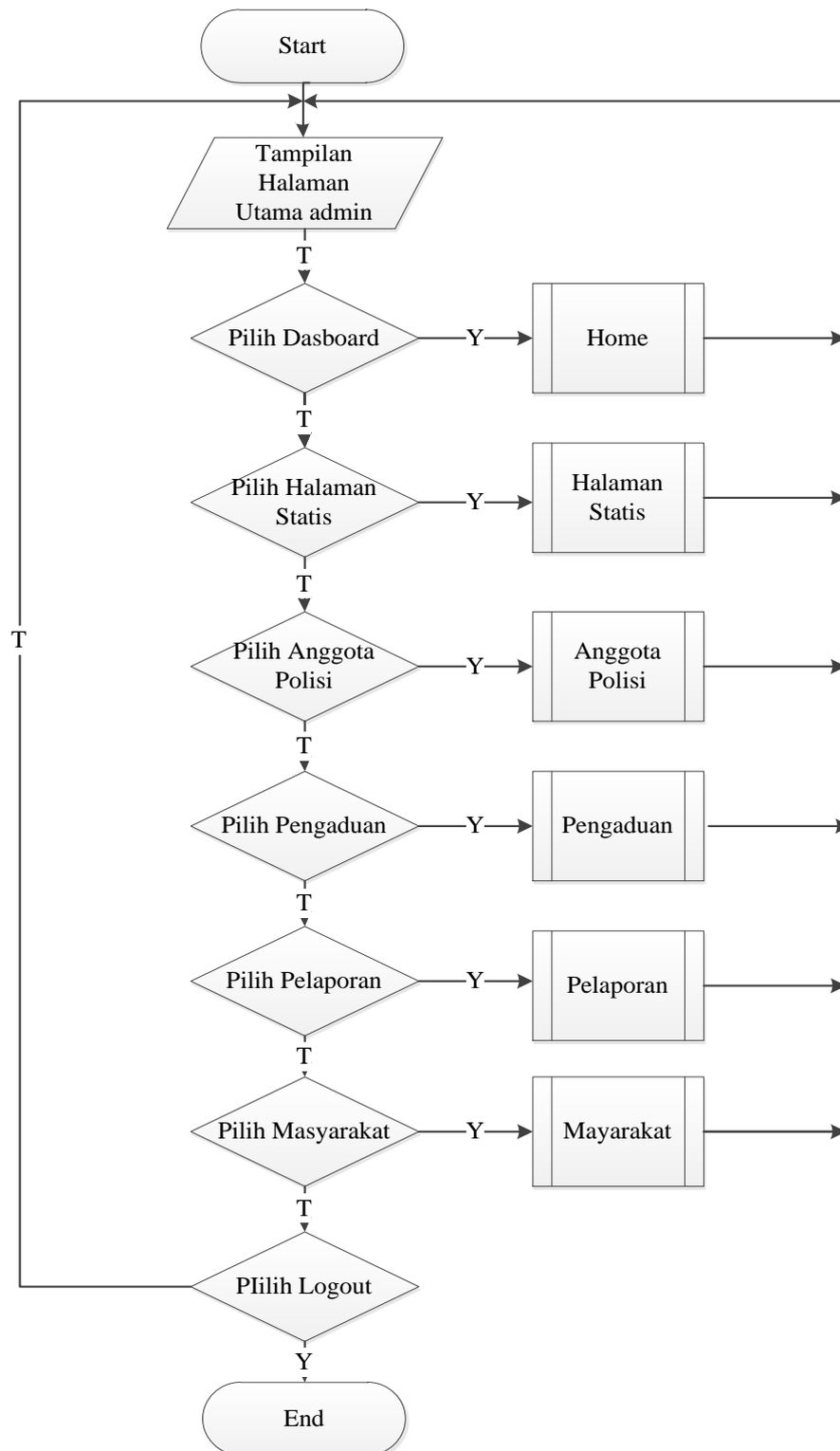
Gambar 4.20 *Hierarchy plus Input-Proses-Output*

2. Logika Program *Home*Gambar 4.21 Logika Program *Home*

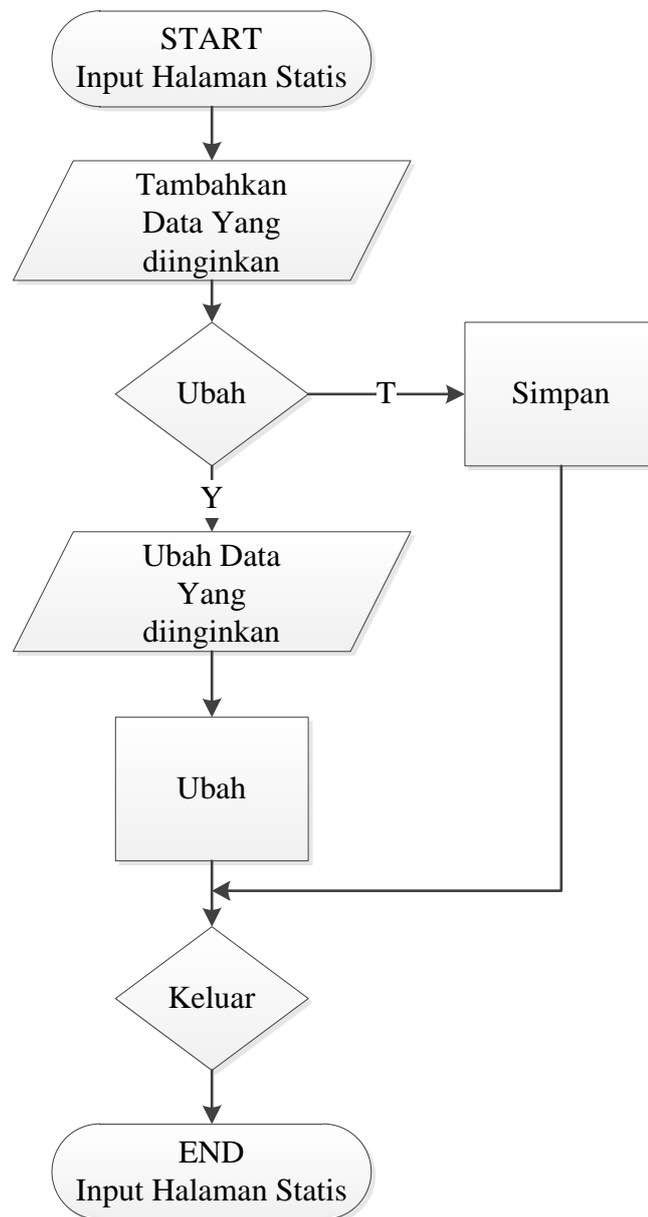
3. Logika Program *Login Admin*



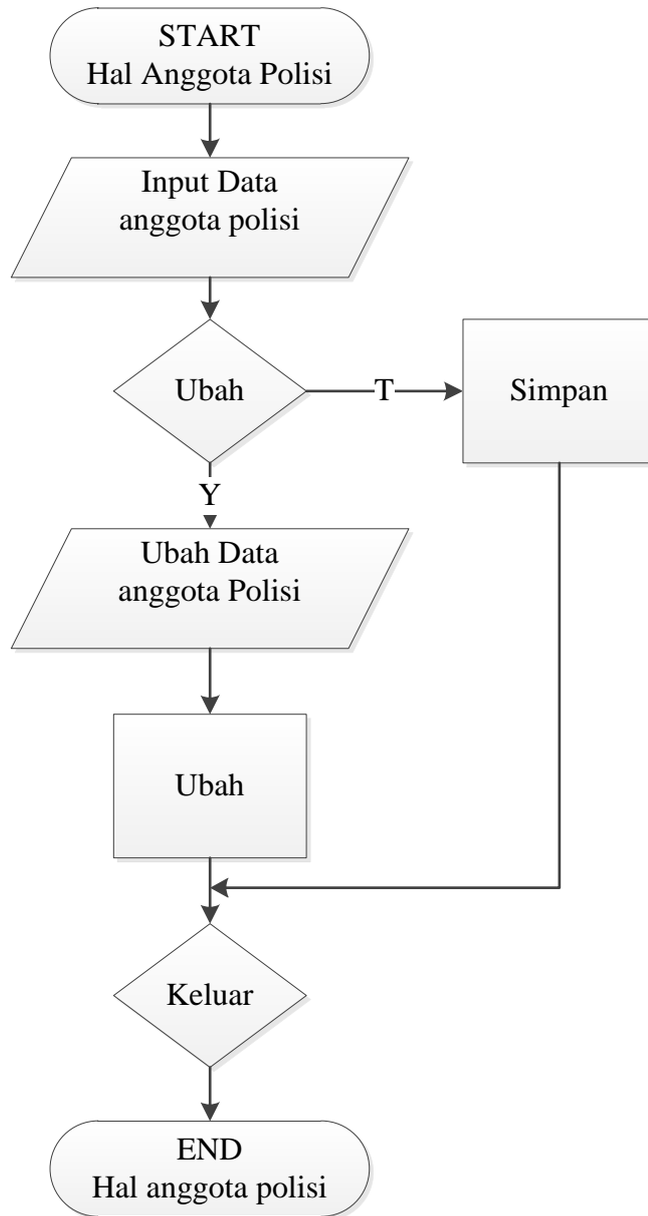
Gambar 4.22 Logika Program *Login Admin*

4. Logika Program Halaman *Admin*Gambar 4.23 Logika Program Halaman *Admin*

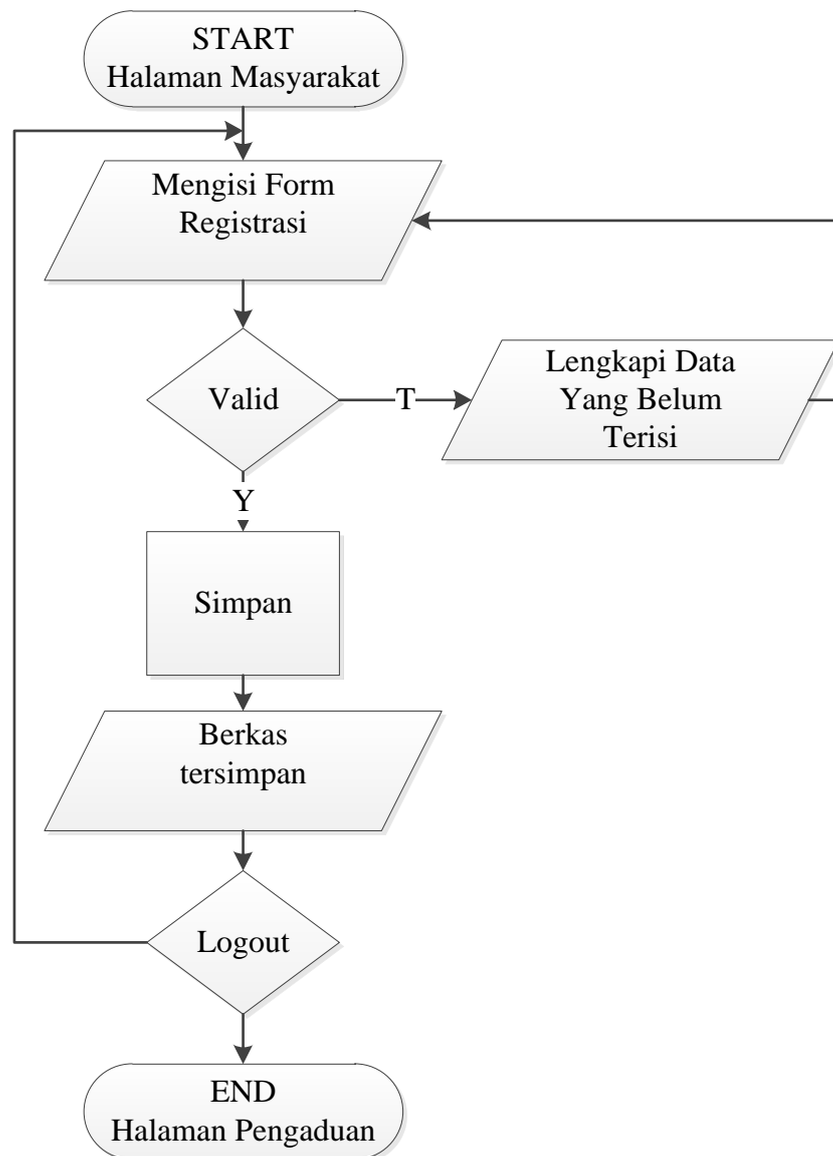
5. Logika Program Halaman Statis



Gambar 4.24 Logika Program Halaman Statis

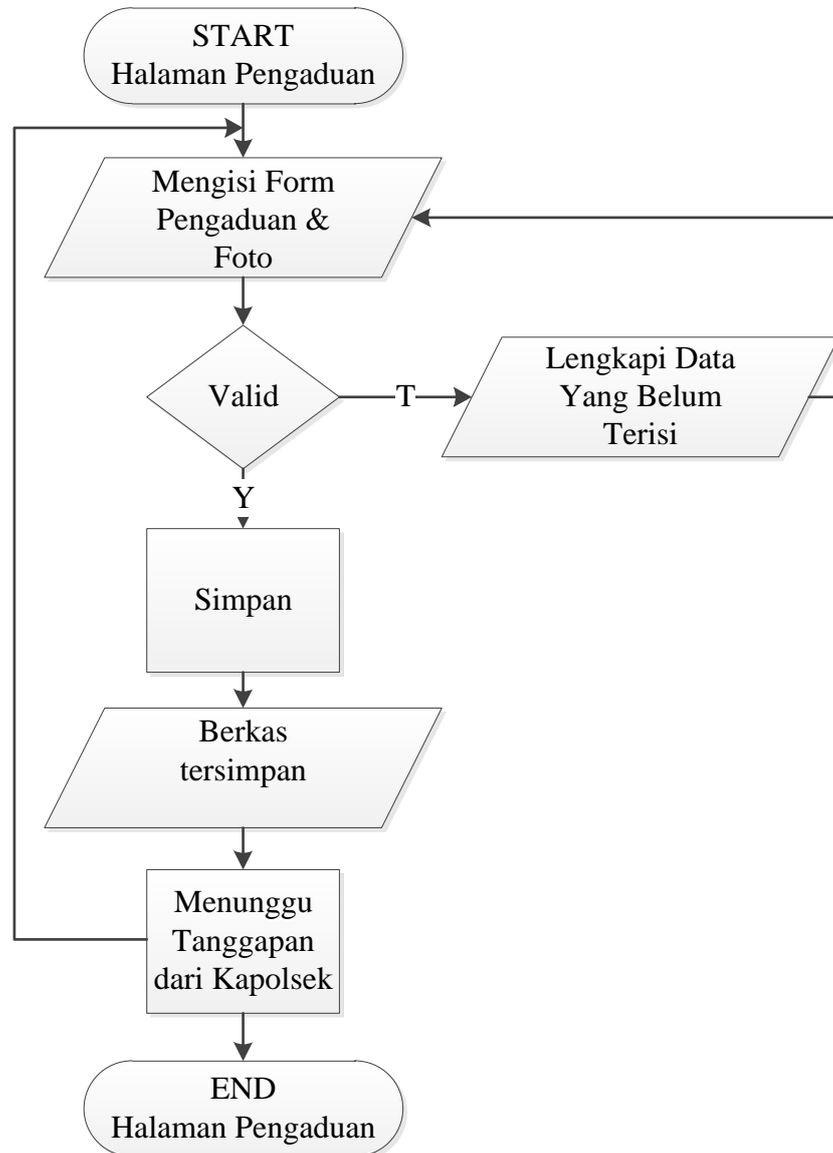
6. Logika Program Anggota Polisi Pada *Admin*Gambar 4.25 Logika Program Anggota Pada *Admin*

7. Logika Program Halaman Masyarakat



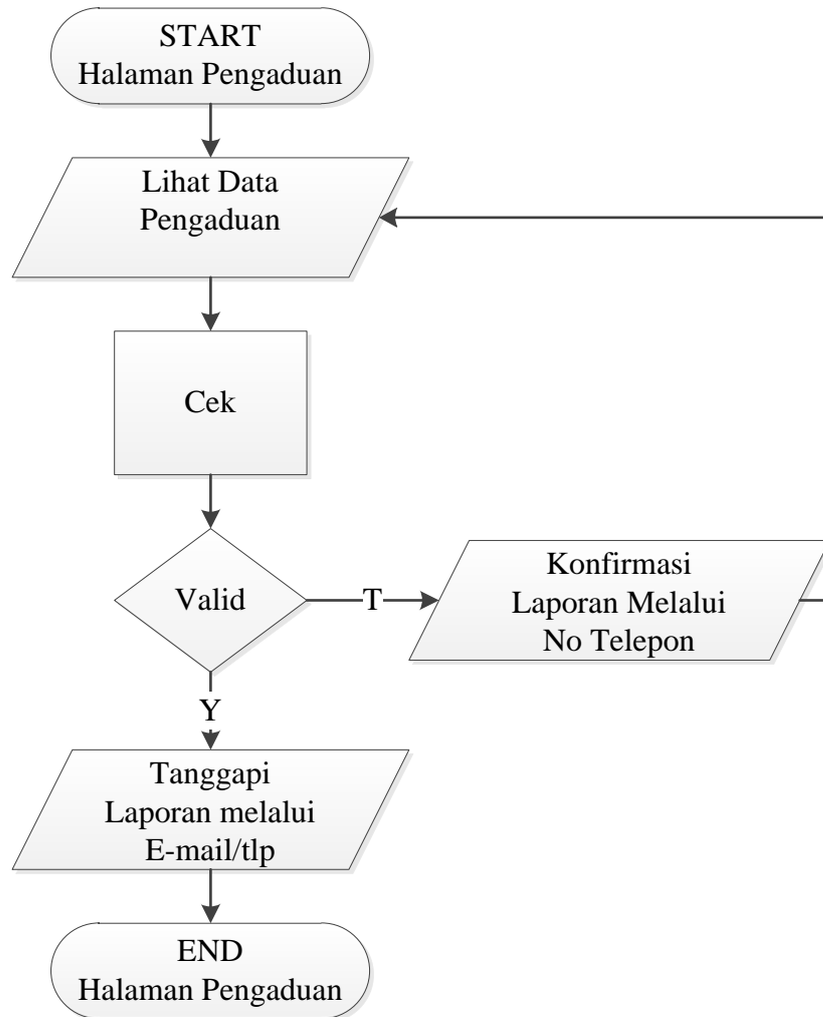
Gambar 4.26 Logika Program Pada Halaman Masyarakat

8. Logika Program Pengaduan Pada Masyarakat



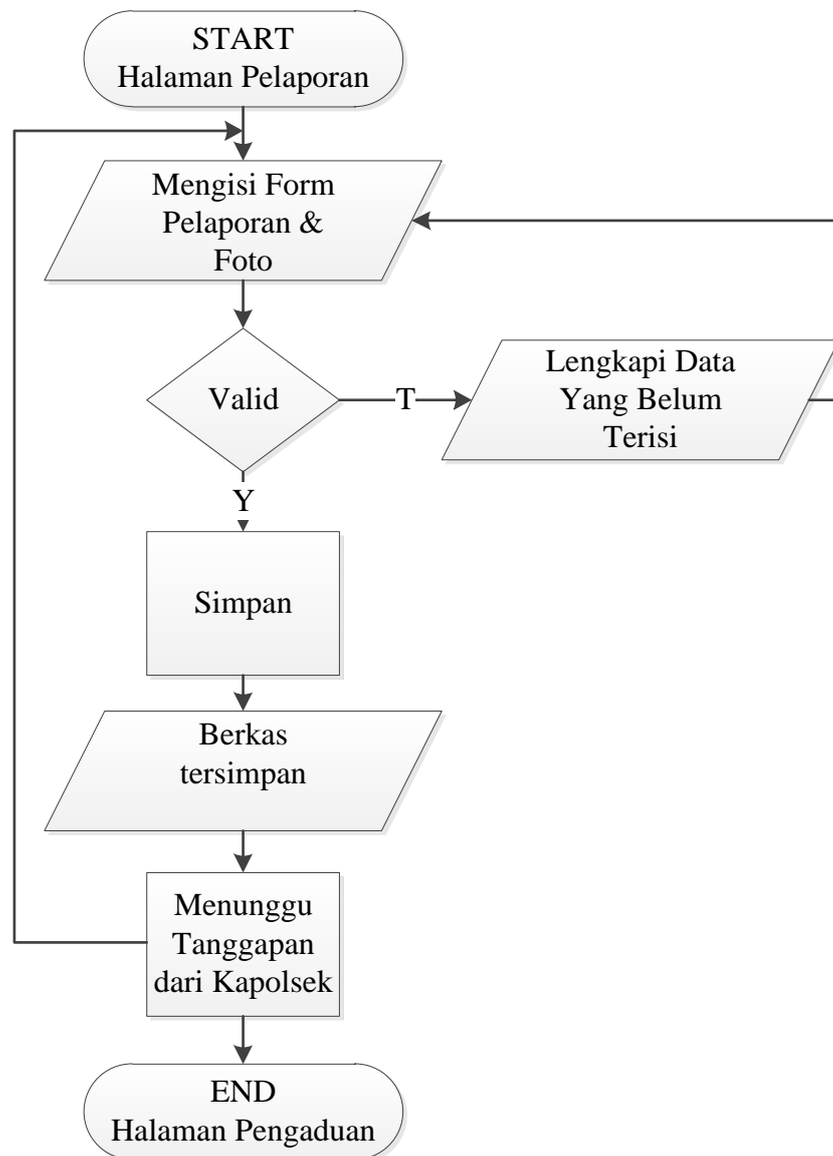
Gambar 4.27 Logika Program Pengaduan Masyarakat

9. Logika Program Pengaduan Pada Admin



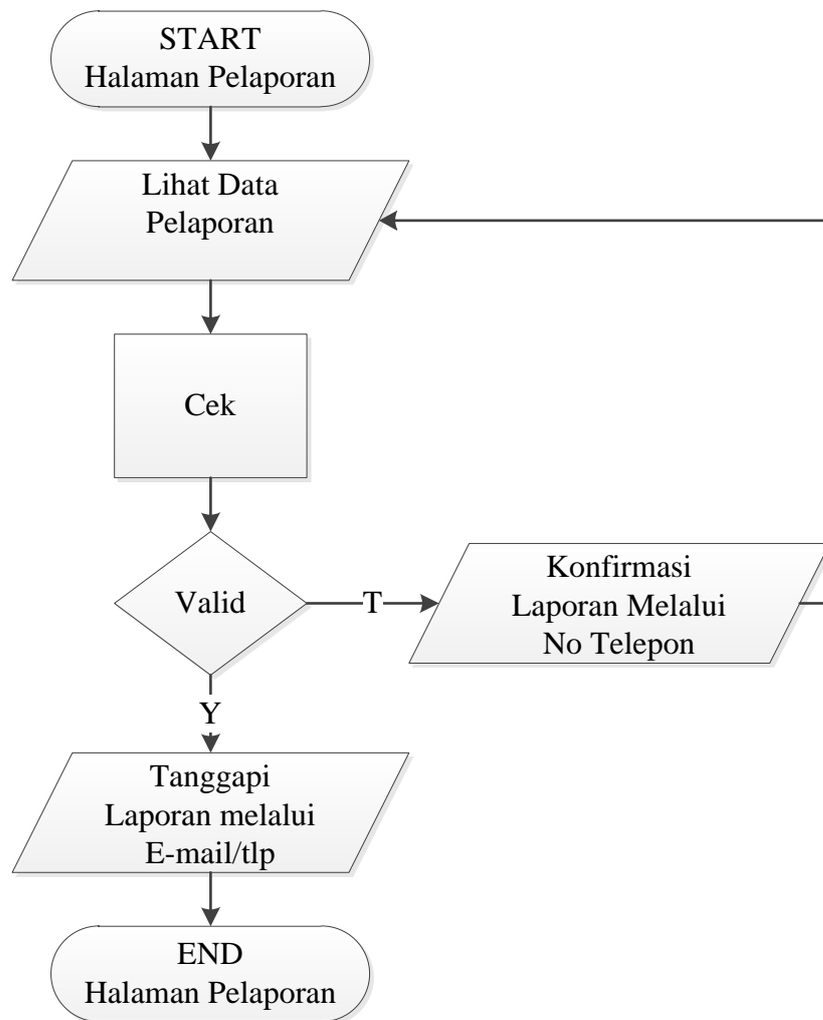
Gambar 4.28 Logika Program Pengaduan

10. Logika Program Pelaporan Masyarakat



Gambar 4.29 Logika Program Pengaduan Masyarakat

11. Logika Program Pelaporan Pada Admin



Gambar 4.30 Logika Program Pengaduan

4.3 Hasil

Sebelum menjalankan aplikasi yang telah dibuat, pertama-tama yang harus dilakukan adalah menjalankan aplikasi *php* yang telah diinstal sebelumnya dan menjalankan *xampp* sebagai servernya dan *MySQL* sebagai databasenya, agar aplikasi bisa digunakan.

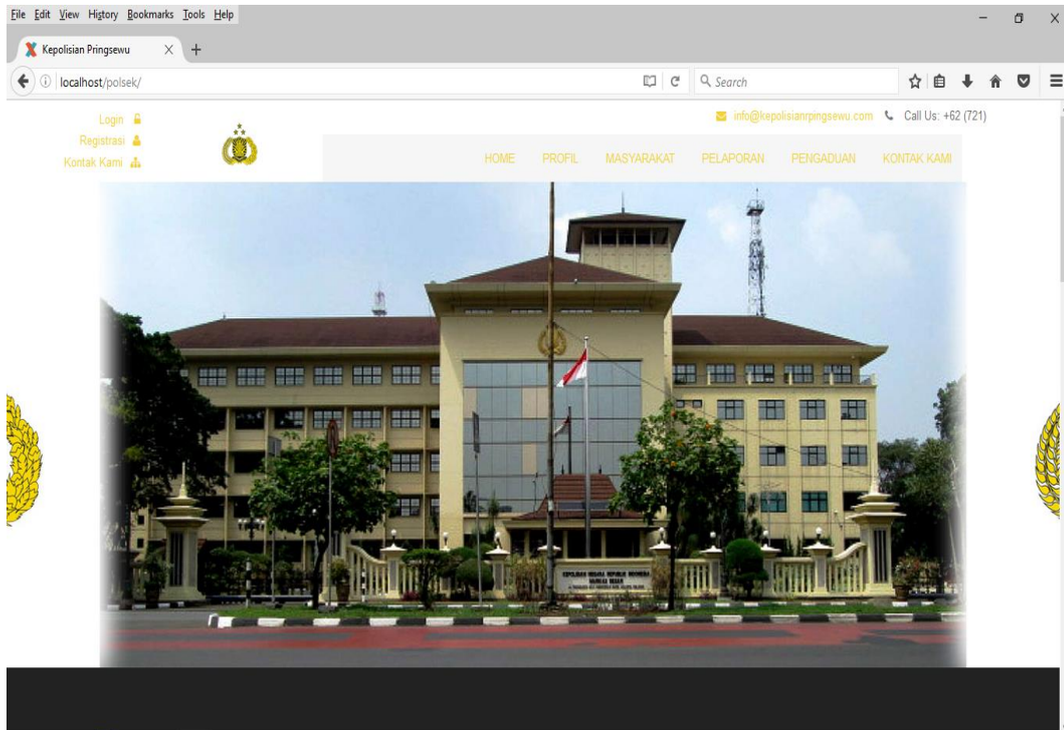
Karena aplikasi dijalankan menggunakan *xampp* maka file-file nya pun diletakkan di folder *xampp* dimana *xampp* telah di install. Misalnya seperti ini *c:/xampp/htdocs/*, berarti file disimpan di drive C folder *xampp* dan *htdocs*. Untuk melihat *xampp* sudah dijalankan, buka web browser, dalam penelitian ini penulis menggunakan web browser Mozilla Firefox Start Page dan *xampp* sudah otomatis jalan tanpa diaktifkan.

Kemudian jika akan membuka aplikasi yang disimpan dalam folder *c:\xampp\htdocs\polsek*, maka ketikkan pada halaman web browser alamat ini *http://localhost/polsek/*, maka akan menampilkan halaman utama dari aplikasi yang dibuat.

Adapun halaman mencakup sebagai berikut :

1. Halaman Home Website

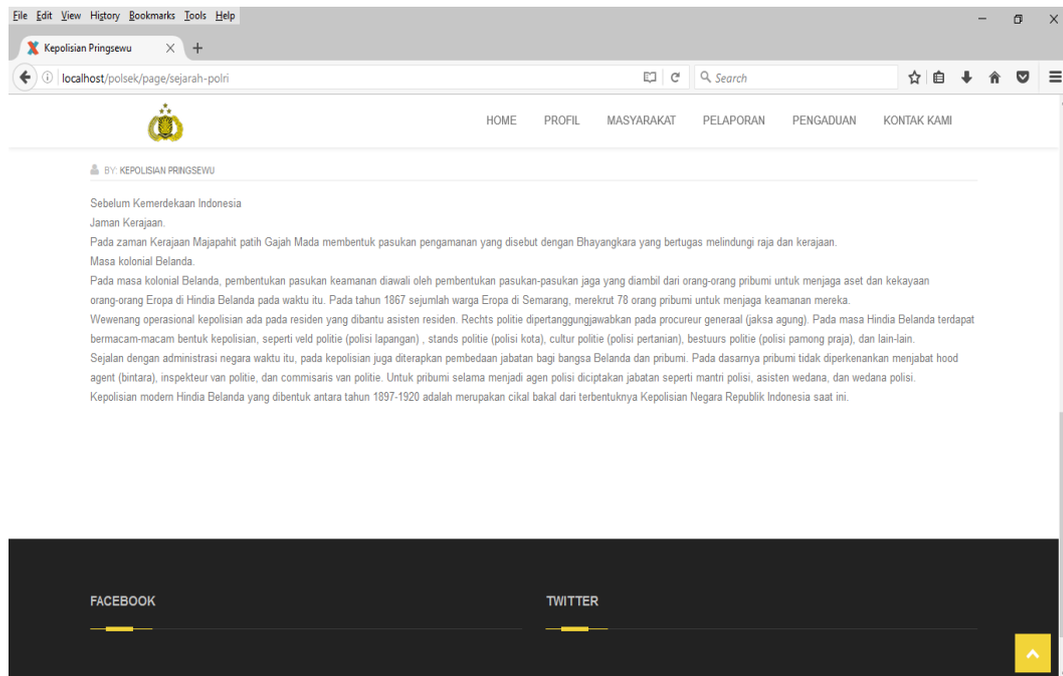
Halaman *Home* merupakan halaman depan yang didalamnya terdapat antara lain: *Profil*, *Masyarakat*, *Pelaporan*, *Pengaduan*, *Login*, *Registrasi* dan *Kontak*, Untuk lebih jelasnya dapat dilihat gambar 4.31.



Gambar 4.31 Halaman Home Website

2. Halaman Profil *Website*

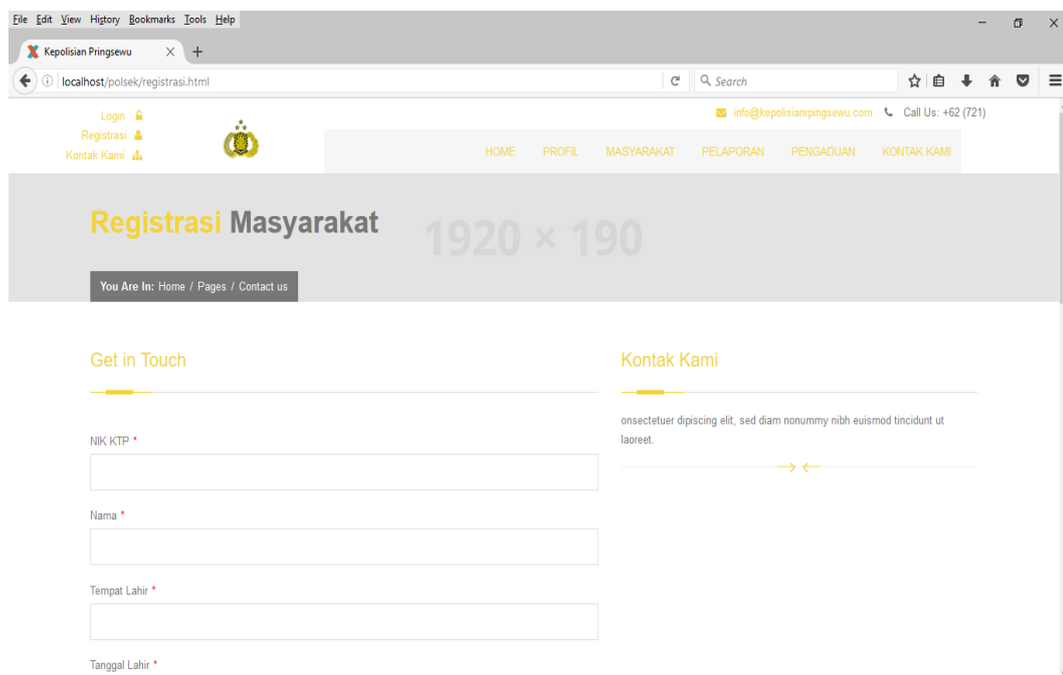
Pada Halaman Profil ini berisi tentang sejarah tentang polri dan pesan yang disampaikan oleh jendral polri. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.32.



Gambar 4.32 Halaman Profil *Website*

3. Halaman Masyarakat *Website*

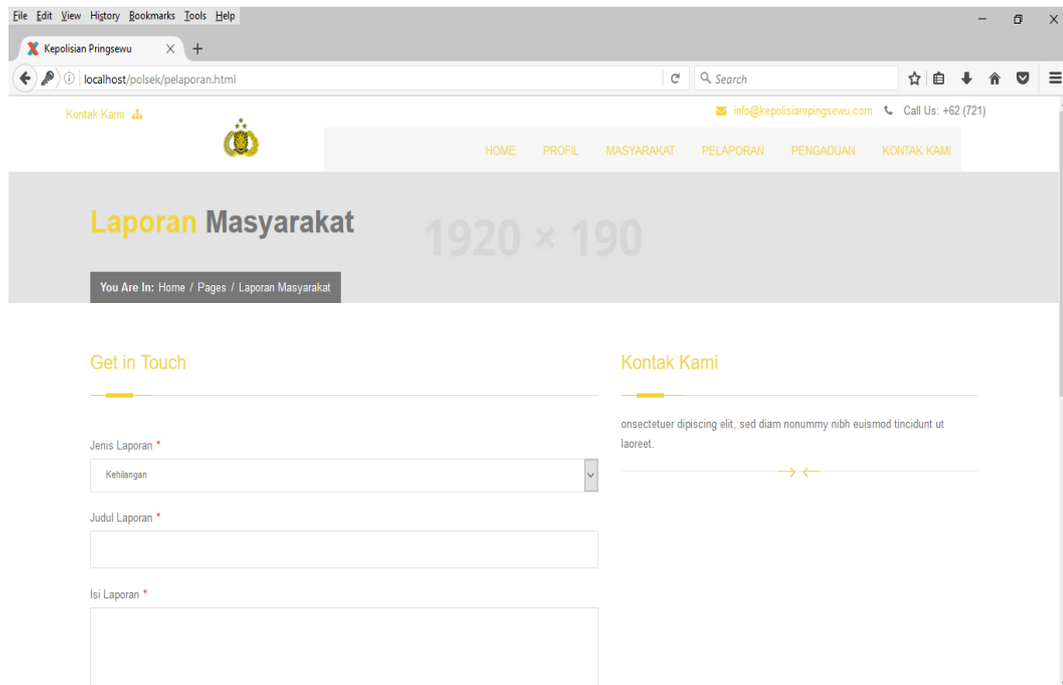
Pada halaman masyarakat terdiri dari dua bagian yaitu dimana masyarakat dapat melakukan registrasi terdahulu sebelum melakukan pelaporan dan pengaduan, setelah itu login atau logout. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.33.



Gambar 4.33 Halaman Masyarakat *Website*

4. Halaman Pelaporan *Website*

Pada halaman ini proses pelaporan yang dilakukan oleh masyarakat, baik proses pelaporan kriminal atau kecelakaan dengan mengisi form pelaporan. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.34.



The screenshot shows a web browser window with the following details:

- Browser: Firefox
- Page Title: Kepolisian Pringsewu
- Address Bar: localhost/polsek/pelaporan.html
- Navigation Menu: HOME, PROFIL, MASYARAKAT, PELAPORAN, PENGADUAN, KONTAK KAMI
- Page Header: Laporan Masyarakat 1920 x 190
- Breadcrumbs: You Are In: Home / Pages / Laporan Masyarakat
- Form Sections:
 - Get in Touch**:
 - Jenis Laporan * (Dropdown menu: Kehilangan)
 - Judul Laporan *
 - Isi Laporan *
 - Kontak Kami**:
 - Placeholder text: onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.

Gambar 4.34 Halaman Pelaporan *Website*

5. Halaman Pengaduan *Website*

Pada halaman pengaduan masyarakat melakukan pengisian form sesuai dengan yang ingin di adukan, contohnya anggota polisi A melakukan penyalahan wewenang. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.35.

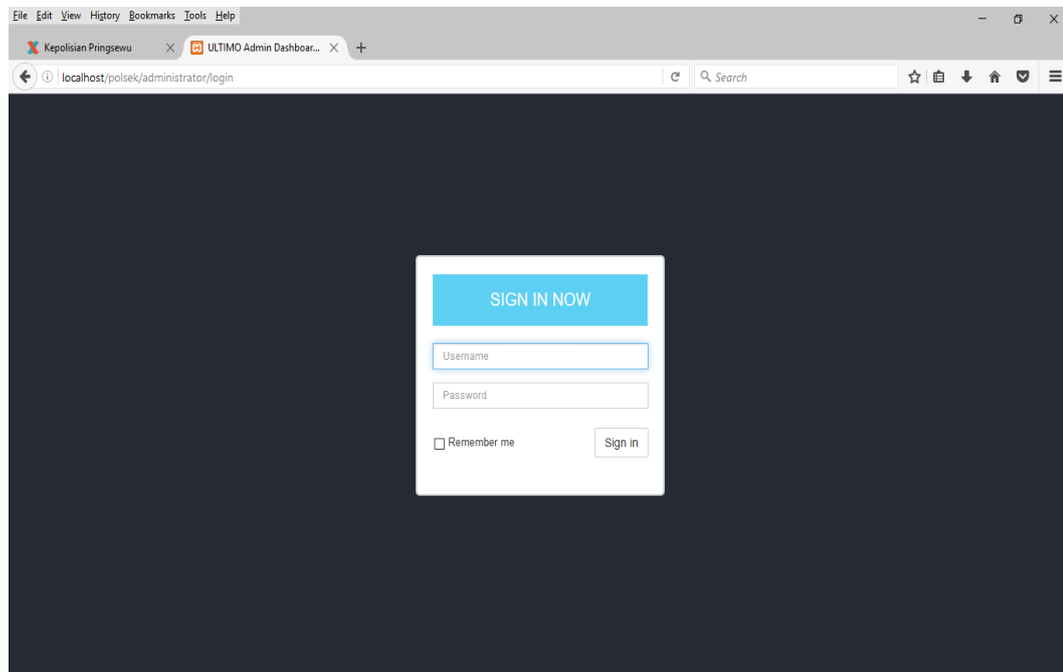
The screenshot displays a web browser window with the following elements:

- Browser Tab:** "Kepolisian Pringsewu"
- Address Bar:** "localhost/polsek/pengaduan.html"
- Page Header:** "Kontak Kami" (left), "info@kepolisianpringsewu.com" and "Call Us: +62 (721)" (right). Navigation menu: HOME, PROFIL, MASYARAKAT, PELAPORAN, PENGADUAN, KONTAK KAMI.
- Main Section:** "Pengaduan Masyarakat" with a large "1920 x 190" graphic. Breadcrumbs: "You Are In: Home / Pages / Pengaduan Masyarakat".
- Form Sections:**
 - Get in Touch:** Includes a dropdown for "Jenis Pengaduan" (selected: "Pelanggaran Aparat"), a dropdown for "Anggota Polisi", a text input for "Judul Pengaduan", and a text input for "Keterangan".
 - Kontak Kami:** Contains a placeholder text: "onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet." and a double-headed arrow icon.

Gambar 4.35 Halaman pengaduan *Website*

6. Halaman *Login Admin*

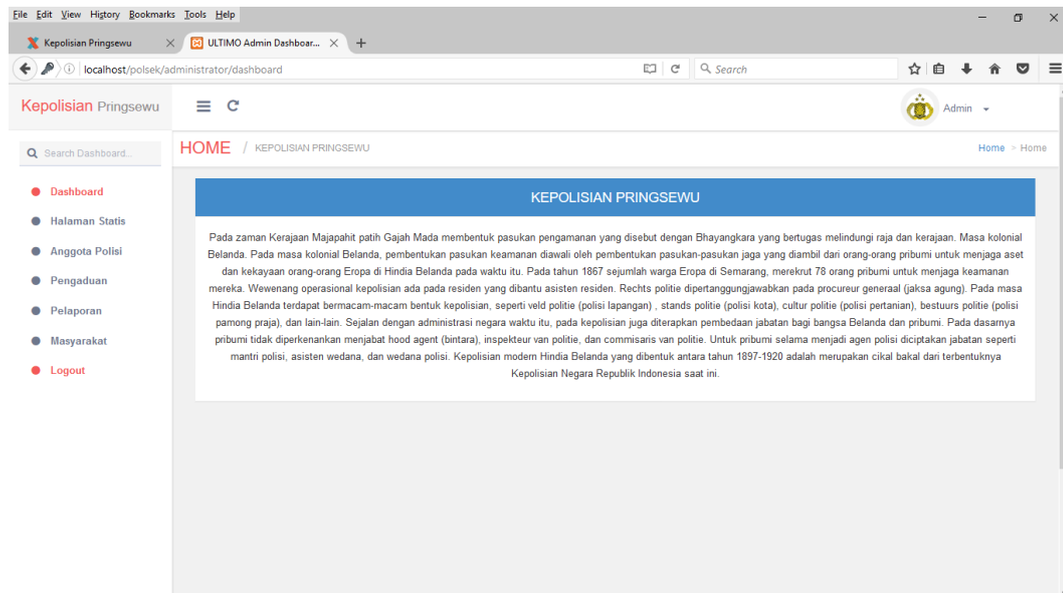
Admin terlebih dahulu melakukan login sebelum dapat masuk kehalaman admin dan mengakses halaman yang ada dibagian admin. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.36.



Gambar 4.36 Halaman *Login Admin*

7. Halaman *Home Admin*

Pada halaman *home admin* berisi tentang sejarah polri, *halaman statis*, *Anggota Polri*, *Pengaduan*, *Pelaporan*, *Masyarakat* dan *Logout*. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.37.



Gambar 4.37 Halaman *Home Admin*

8. Halaman Statis

Pada halaman statis berisi tentang artikel-artikel yang ada di dalam *website* sistem informasi pelaporan dan pengaduan seperti sejarah polri dan pesan polri kepada masyarakat. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.38

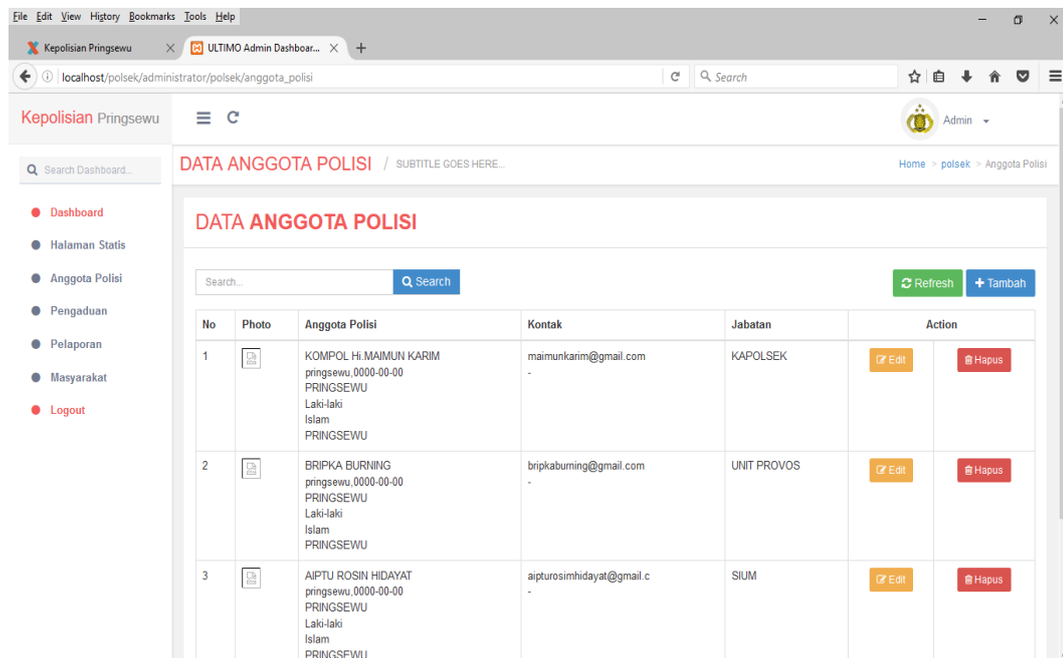
The screenshot shows a web application interface for 'Kepolisian Pringsewu'. The main content area displays a table titled 'DATA HALAMAN STATIS'. The table has columns for 'No', 'Judul', 'Isi Halaman', 'Tanggal', 'Dibaca', and 'Action'. There are two rows of data in the table. The first row is for a message to the community, and the second row is for the history of the police. The 'Action' column for each row contains 'Edit' and 'Hapus' buttons.

No	Judul	Isi Halaman	Tanggal	Dibaca	Action
1	Pesan Kapolri kepada Masyarakat	Kepada masyarakat mari kita dukung upaya-upaya untuk mewujudkan Polri yang lebih profesional dan amanah. Berbagai pengalaman berbangsa dan bernegara selama ini, tentunya akan menjadi pelajaran berharga bagi kita semua dalam upaya melanjutkan reformasi Polri. Kami membuka diri, menampung aspirasi dan pandangan dari semua elemen masyarakat, untuk mendudukkan Polri menjadi pelindung dan pengayom bagi segenap warga bangsa. Kami tidak hanya akan selalu bekerja profesional, yakni mendasarkan kinerjanya kepada ilmu pengetahuan dan sistem hukum yang berlaku, tetapi juga amanah, akuntabel kepada pemangku kepentingan antara lain dengan menggunakan kewenangannya secara bijak dan santun pada masyarakat yang kami layani.	Kamis, 21 Juli 2016	0	Edit Hapus
2	Sejarah Polri	Sebelum Kemerdekaan Indonesia Jaman Kerajaan. Pada zaman Kerajaan Majapahit patih Gajah Mada membentuk pasukan pengamanan yang disebut dengan Bhayangkara yang bertugas melindungi raja dan kerajaan. Masa kolonial Belanda. Pada masa kolonial Belanda, pembentukan pasukan keamanan diawali oleh pembentukan pasukan-pasukan jaga yang diambil dari orang-orang pribumi untuk menjaga aset dan kekayaan orang-orang Eropa di Hindia Belanda pada waktu itu. Pada tahun 1867 sejumlah warga Eropa di Semarang, merekrut 78 orang pribumi untuk menjaga keamanan mereka. Wewenang operasional kepolisian ada pada residen yang dibantu asisten residen. Rechts politie	Kamis, 21 Juli 2016	0	Edit Hapus

Gambar 4.38 Halaman Statis

9. Halaman Anggota Polisi

Pada halaman anggota polisi berisi tentang data-data anggota polisi yang ada pada polsek pringsewu. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.39.



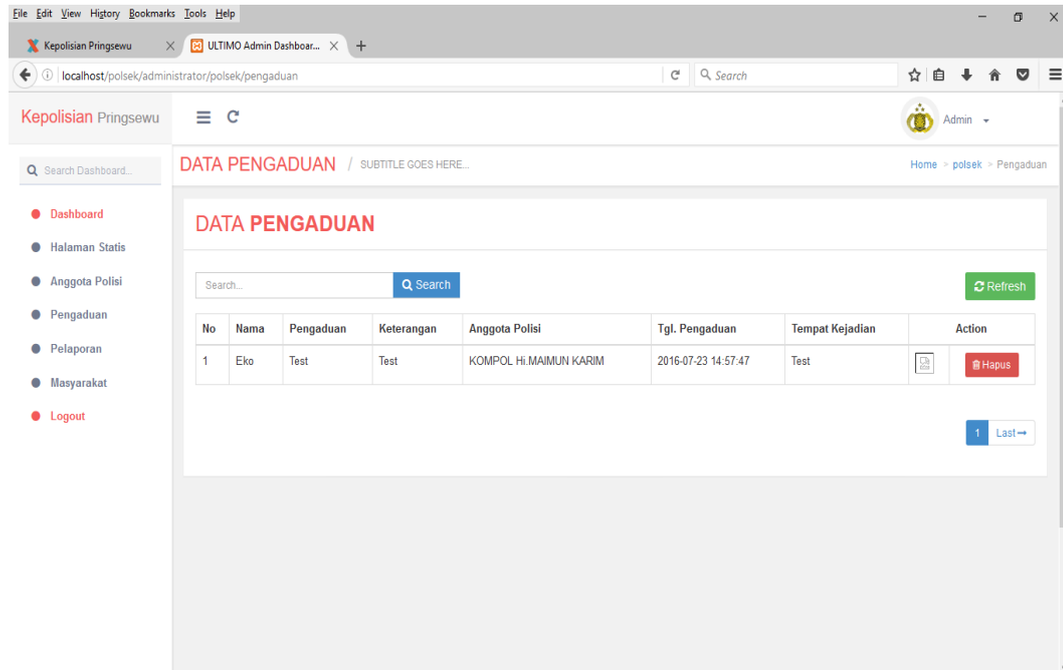
The screenshot shows a web browser window displaying the 'DATA ANGGOTA POLISI' page. The page has a sidebar menu on the left with options like Dashboard, Halaman Statis, Anggota Polisi, Pengaduan, Pelaporan, Masyarakat, and Logout. The main content area features a search bar, a 'Refresh' button, and a '+ Tambah' button. Below these is a table with the following data:

No	Photo	Anggota Polisi	Kontak	Jabatan	Action
1		KOMPOL HI. MAIMUN KARIM pringsewu,0000-00-00 PRINGSSEWU Laki-laki Islam PRINGSSEWU	maimunkarim@gmail.com -	KAPOLSEK	Edit Hapus
2		BRIPKA BURNING pringsewu,0000-00-00 PRINGSSEWU Laki-laki Islam PRINGSSEWU	bripkaburning@gmail.com -	UNIT PROVOS	Edit Hapus
3		AIPTU ROSIN HIDAYAT pringsewu,0000-00-00 PRINGSSEWU Laki-laki Islam PRINGSSEWU	aipturosinhidayat@gmail.c -	SIUM	Edit Hapus

Gambar 4.39 Halaman Anggota Polisi

10. Halaman Data Pengaduan

Pada halaman pengaduan di bagian admin berisi tentang data-data yang masuk setelah masyarakat melakukan pengaduan. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.40.



The screenshot displays the 'DATA PENGADUAN' page in the 'Kepolisian Pringsewu' admin dashboard. The page features a sidebar with navigation options: Dashboard (selected), Halaman Statis, Anggota Polisi, Pengaduan, Pelaporan, Masyarakat, and Logout. The main content area is titled 'DATA PENGADUAN' and includes a search bar, a 'Refresh' button, and a table with the following data:

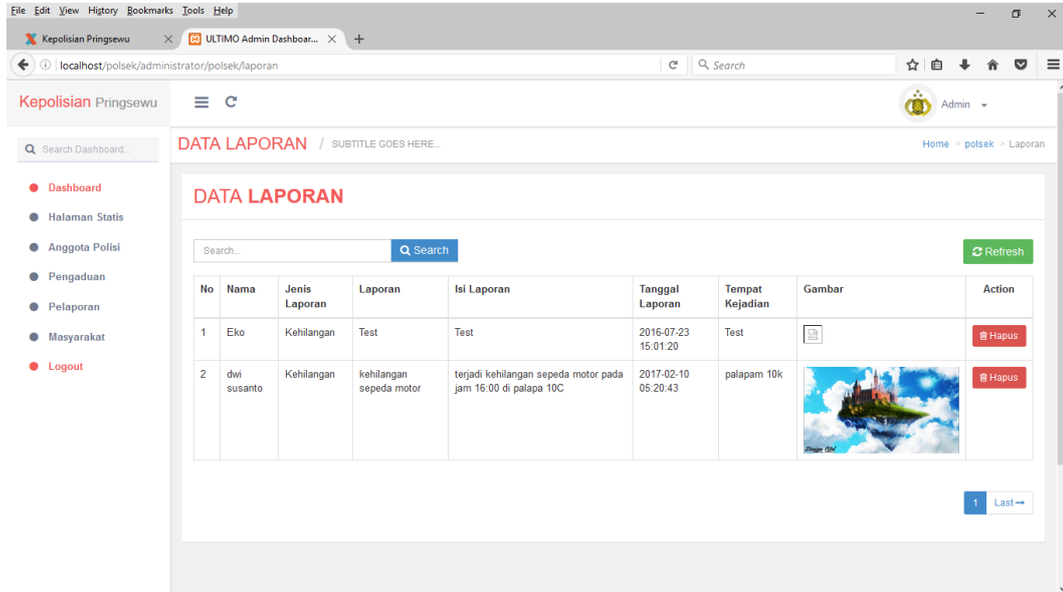
No	Nama	Pengaduan	Keterangan	Anggota Polisi	Tgl. Pengaduan	Tempat Kejadian	Action
1	Eko	Test	Test	KOMPOL HI.MAIMUN KARIM	2016-07-23 14:57:47	Test	 

At the bottom right of the table, there is a pagination control showing '1' and 'Last' with a double arrow.

Gambar 4.40 Halaman Pengaduan

11. Halaman Pelaporan

Pada halaman pelaporan sama seperti data pada pengaduan yaitu berisi data-data pelaporan yang dilakukan oleh masyarakat. untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.41.



The screenshot shows a web browser window displaying a dashboard for 'Kepolisian Pringsewu'. The main content area is titled 'DATA LAPORAN' and features a table with the following data:

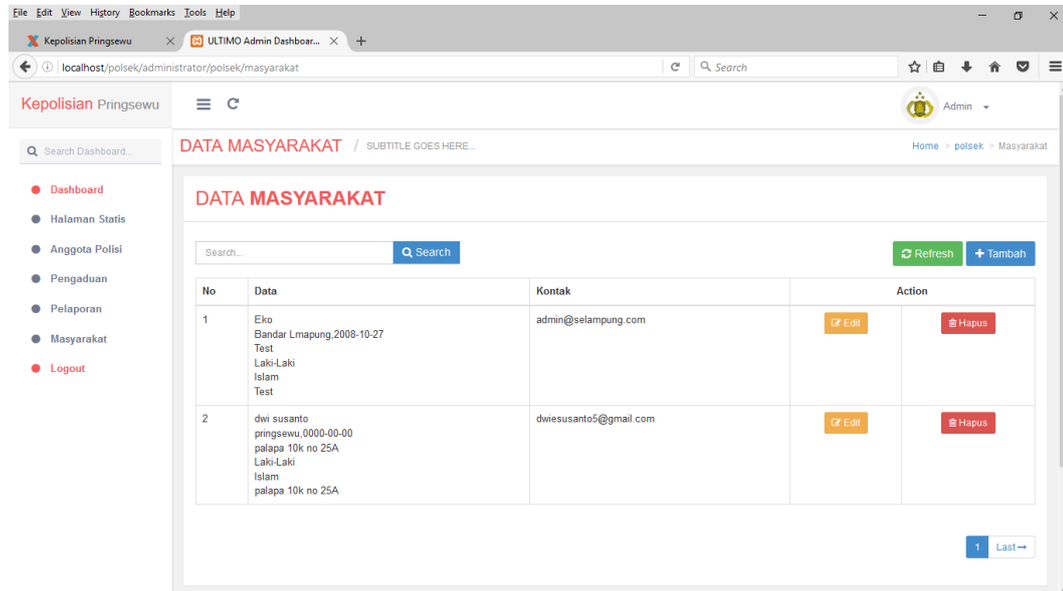
No	Nama	Jenis Laporan	Laporan	Isi Laporan	Tanggal Laporan	Tempat Kejadian	Gambar	Action
1	Eko	Kehilangan	Test	Test	2016-07-23 15:01:20	Test		Hapus
2	dwi susanto	Kehilangan	kehilangan sepeda motor	terjadi kehilangan sepeda motor pada jam 16:00 di palapa 10C	2017-02-10 05:20:43	palapam 10k		Hapus

The dashboard also includes a search bar, a 'Refresh' button, and a pagination control showing '1' and 'Last'.

Gambar 4.41 Halaman Pelaporan

12. Halaman Masyarakat

Pada halaman masyarakat berisi data-data masyarakat yang telah terdaftar pada website polsek pringsewu, sehingga masyarakat yang terdaftar dapat melakukan pelaporan dan pengaduan. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.42.



Gambar 4.42 Halaman Masyarakat