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 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. Masyarkat 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 kepolisain 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 pelapaporan dan pengaduan online yang terdiri dari dua proses, satu *ekesternal 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 pelapaporan dan pengaduan online yang terdiri dari dua proses, satu *ekesternal 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.

		HALAMAN UTAMA
Login		
Registrasi Kontak	Logo Kapolri	Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kontak
		Gambar Kapolsek
		·

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.

HALAMAN PROFIL
Login Registrasi Logo Kontak Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kontak Sejarah Polri Pesan Kapolri
Sejarah Kapolri

Gambar 4.7 Tampilan Halaman Profil

3. Halaman Tampilan Login

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

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

	HALAMAN LOGIN MASYARAKAT
Login	
Registrasi	
Logo	
Kontak Kapolri	Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kontak Kami
Login Pengaduan	
	Peraturan Pelaporan dan Pengaduan
Lagmana	
Osemane	
Password	ТЕУТ
LOGIN RESET	

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							
SIGN IN NOW							
Username							
Password							
Text Sign							

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.

HALAMAN PROFIL	
Login Registrasi Logo	
Kontak Kapolri Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kor	tak
GAMBAR	
INFO KONTAK	

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 menejelaskan secara tepat apa yang akan dilaporakan, 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*	
lsi 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 penyalahan wewenang baik dilingkungan kontor mampun 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.

HALAMAN LAPORAN MASYARAKAT								
Kontak								
Logo Kapolri	Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kontak							
Pengaduan Pengaduan								
Jenis Pengaduan*								
Anggota polisi*								
Judul Pengaduan*								
Keterangan*								
Tempat Kejadian								
Photo Bukti*								
Pilih File								
KIRIM 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 pelapaporan dan pengaduan, kemudian dapat melakukan *logout*.

	HALAMAN MASYARAKAT
Login Registrasi	
Kontak Logo	Home Profil Masyarakat Pelaporan Pengaduan Kontak
Registrasi Masyarakat	→ Registrasi → Login
Nik KTP	
Nama	
Tempat Lahir	
Tanggal Lahir	
Alamat	
Jenis Kelamin	
Agama	
Telephon Rumah	1
Nomor Hp	1
E-mail	
Pekerjaan	
Username	
Password	
]
REGISTRASI	

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 ADM	IN		
Kepolisian Pringsewu		_				Logo Kapolri
	Text					Text
• Dasboard			Text		Button	1 Button 2
Halaman Statis	NO	JUDUL	ISI HALAMAN	TANGGAL	DIBACA	ACTION
Anggota Polisi Pelaporan	NO	TEXT	ТЕХТ	TEXT	DIBACA	BUTT BUTT ON1 ON2
Pengaduan						
• Masyarakat	NO	TEXT	ТЕХТ	TEXT	DIBACA	BUTT BUTT ON1 ON2
• Logout						

Gambar 4.15 Halaman Input Statis Admin

6. Tampialan 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.

	HALAMAN UTAMA ADMIN	
Kepolisian Pringsewu	Logo Kapolri	
	Text	
Dasboard	DATA ANGGOTA POLISI	
Halaman Statis	Nik	
Anggota Polisi	Nama	
Pelaporan		
Pengaduan	Tempat Lahir	
Masyarakat	Tanggal Lahir	
• Logout	Alamat	
· Logout	lenis Kelamin	
	Agama	
	E-mail	
	Telphon	
	labatan	
	Gambar Pilih File	
	SIMPAN 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 kekapolsek 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 ditampilan *webseite*.

			HALAM	AN UTAMA AD	MIN		
Kepolisian Pringsewu							Logo Kapolri
	Text						Text
Dasboard			Text]			Button 1
Halaman Statis	NO	NAMA	PENGADUAN	ANGGOTA	TGL PENGADUAN	TEMPAT KEJADIAN	ACTION
Anggota Polisi Pengaduan	NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT
Pelaporan Masyarakat	NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT
• Logout							

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 kekapolsek 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 ditampilan *webseite*.

			HALAM	AN UTAMA AD	MIN		
Kepolisian Pringsewu							Logo Kapolri
	Text						Text
Dasboard			Text]			Button 1
Halaman Statis	NO	NAMA	PENGADUAN	ANGGOTA	TGL PENGADUAN	TEMPAT KEJADIAN	ACTION
Anggota Polisi Pengaduan	NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	ТЕХТ
Pelaporan Masyarakat	NO	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT	TEXT
• Logout							

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 <i>Database</i>	: kapolsek
Nama Tabel	: user
Primary Key	: id_user
Media Penyimpanan	: Harddisk

File Name	Tipe	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

Tabel 4.1 Kamus Data User

2. Kamus Data Masyarakat

Nama <i>Database</i>	: 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 <i>Database</i>	: 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 <i>Database</i>	: 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 <i>Database</i>	: 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 <i>Database</i>	: kapolsek
Nama Tabel	: halaman_statis
Primary Key	: id_halaman
Media Penyimpanan	: Harddisk

File Name	Туре	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

Tabel 4.6 Kamus Data Halaman Statis

7. Kamus Data Pelaporan

Nama <i>Database</i>	: kapolsek
Nama Tabel	: laporan
Primary Key	: id_laporan
Media Penyimpanan	: Harddisk

Tabel 4.7 Kamus Data Pelaporan

File Name	Туре	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 <i>Database</i>	: kapolsek
Nama Tabel	: pengaduan
Primary Key	: id_pengaduan
Media Penyimpanan	: Harddisk

File Name	Туре	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

Tabel 4.8 Kamus Data Pengaduan

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



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





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





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 menjalanlan *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 ketikan 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, <u>Pengaduan</u>, 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.

<u>View History Bookmarks Tools H</u> elp polisian Pringsewu X +								-	٥	×
localhost/polsek/registrasi.html			G	Q. Search		r.	r 🗎	+ 6		
Login 🔒				👅 info@kej	polisianrpingsewu.cor	m 📞 Cal	II Us: +6	62 (721)		
Registrasi 🛔 💭										
Registrasi Masyaraka	^{at} 1920									
You Are In: Home / Pages / Contact us										
Get in Touch			Kontak K	Kami						
NIK KTP •	onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.									
					$\rightarrow \leftarrow$					
Nama *										
Tempat Lahir *										

Gambar 4.33 Halaman Masyarakat Website

4. Halaman Pelaporan Website

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

Eile Edit View History Bookmarks Iools Help	-	٥	×
(→) ○ localhost/polsek/pelaporan.html	[C*] Q. Search ☆ 自 ♣ 合	◙	≡
Kontak Kami 👗	🐱 info@kepolisianrpingsewu.com 🌜 Call Us: +62 (721)		^
٩			
Laporan Masyarakat			
You Are In: Home / Pages / Laporan Masyarakat			4
Get in Touch	Kontak Kami		
Jenis Laporan •	onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.		
Kehilangan	\checkmark \rightarrow \leftarrow		
Judul Laporan *			
Isi Laporan *			

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 wewenangnya. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.35.

olisian Pringsewu X +		U
localhost/polsek/pengaduan.html	C Q Search 🔂 🖨 🖡	î î
Kontak Kami 🎄	info@kepolisianrpingsewu.com 🌜 Call Us: +62 (721)	
Pengaduan Masyaraka	^{at} 1920 × 190	
You Are In: Home / Pages / Pengaduan Masyarakat		
Get in Touch	Kontak Kami	
Get in Touch	Kontak Kami onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.	
Get in Touch Jenis Pengaduan * Pelanggaran Aparat	Kontak Kami onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.	
Get in Touch Jenis Pengaduan * Pelanggaran Aparat Anggota Polisi *	Kontak Kami onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.	
Get in Touch Jenis Pengaduan * Petanggaran Aparat Anggota Polisi *	Kontak Kami onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoret. V	
Get in Touch Jenis Pengaduan * Pelanggeran Aparat Anggota Polisi *	Kontak Kami onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.	
Get in Touch Jenis Pengaduan * Pelanggaran Aparat Anggota Polisi * Judul Pengaduan *	Kontak Kami onsectetuer dipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet.	

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 pelapodan dan pengaduan seperti sejarah polri dan pesan polri kepada masyarakat. untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada gambar 4.38



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.

ile Edit View History Bookmar	ks <u>T</u> ools <u>H</u> e × 🔀 ULTII	lp MO Admin Das	shboar × +							-	٥	×	
(i) localhost/polsek/admin	nistrator/pols	sek/anggota_	polisi		C	Q. Search	ť	2 6	∋ √	ŀ nî		1	
Kepolisian Pringsewu	≡	C					d	Ô	Admi	n v			
Q Search Dashboard	DATA	ANGGC	TA POLISI / SUBTITLE GOES HER	RE			Hor	ne >	polse	¢ ≻ An	ggota Po	lisi	
DashboardHalaman StatisAnggota Polisi	DAT	Γ Α ΑΝΟ	GOTA POLISI				o	Refr	esh	+ Ta	mbah		
Pengaduan	No	Photo	Anggota Polisi	Kontak		Jabatan	Action						
 Pelaporan Masyarakat Logout 	1		KOMPOL Hi MAIMUN KARIM pringsewu,0000-00 PRINGSEWU Laki-laki Islam PRINGSEWU	maimunkarim@gmail.com -		KAPOLSEK	C Edit			ĝ Hapu	s		
	2	- T	BRIPKA BURNING pringsewu,0000-00 PRINGSEWU Laki-laki Islam PRINGSEWU	bripkaburning@gmail.com -		UNIT PROVOS	(2° Edit			🗊 Hapu	S		
	3		AIPTU ROSIN HIDAYAT pringsewu,0000-00-00 PRINGSEWU Laki-Jaki Islam PRINGSEWU	aipturosimhidayat@gmail.c -		SIUM	C Edit)) Hapu	s		

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.



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.

) ① localhost/polsek/adn	ninistra	itor/po	olsek/lapora	n			୯୦	Search	1	☆ 自	+	ή C	2
epolisian Pringsewu		≡	G							🔅 Adr	min 🚽		
Search Dashboard	D	ATA	LAPO	RAN / su	BTITLE GOES HERE.					Home	> pols	ek > Lap	pora
 Dashboard Halaman Statis Anggota Polisi 		DA	TA LA	PORAN	Q Sear	ch					0	Refresh	1
PengaduanPelaporan		No	Nama	Jenis Laporan	Laporan	lsi Laporan	Tanggal Laporan	Tempat Kejadian	Gambar			Action	
 Masyarakat 		1	Eko	Kehilangan	Test	Test	2016-07-23 15:01:20	Test			Ê	Hapus	I
Logout		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	J
											1	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.

<u>F</u> ile <u>E</u> dit ⊻iew Higtory <u>B</u> ookmark	s <u>T</u> ools <u>H</u> elp							-		5	×	
X Kepolisian Pringsewu >		Admin Dashboar 🗙 🕂										
(Iocalhost/polsek/admin	istrator/polsek	/masyarakat	C	Q. Search		☆	Ô	ŧ.	Â	◙	≡	
Kepolisian Pringsewu	≡ C					Ô	Adn	nin 🖣	-		^	
Q Search Dashboard	DATA M	ASYARAKAT / SUBTITLE GOES HERE				Hom	e > p	olsek	> Mas	yaraka	ıt	
 Dashboard Halaman Statis 	DATA	MASYARAKAT										
Anggota Polisi	Search.	Q Search			-	2 Refi	resh	+	Tamba	ah		
Pengaduan	No	Data	Kontak	Kontak				Action				
PelaporanMasyarakatLogout	1	Eko Bandar Lmapung.2008-10-27 Test Laki-Laki Islam Test	admin@selampung.com		C# Edit		a I	Hapus				
	2	dwi susanto pringsewu,0000-00-00 palipa 101k no 25A Laki-Laki Islam palapa 10k no 25A	dwiesusanto5@gmail.com		CØ Edit		i i	Hapus			ļ	
								1	Last	→		

Gambar 4.42 Halaman Masyarakat