CARA MANUAL PENGGUNAAN PROGRAM APLIKASI

Aplikasi pendukung untuk menjalankan website:

- 1. Browser (chrome, mozilla firefox, etc)
- 2. Xampp versi 3.2.2

Xampp dibutuhkan apabila mengakses website dalam server localhost. Berikut adalah panduan cara mengakses website dalam server localhost.

- 1. Instal aplikasi xampp yang telah di download.
- Jalankan xampp yang sudah diinstal lalu klik tombol star pada apache dan mysql.

	O ^{Contr} (^m);	nel v 🍋 🛛 🔽	iled: 🛍 12th	o 🚺	8		-				
8	XAMPP Control Panel v3.2.2										
Modules Service	Module	PID(s)	Port(s)	Actions				Netstat			
	Apache			Start	Admin	Config	Logs	Shell			
	MySQL			Start	Admin	Config	Logs	📔 Explorer			
	FileZilla			Start	Admin	Config	Logs	Services			
	Mercury			Start	Admin	Config	Logs	😡 Help			
	Tomcat			Start	Admin	Config	Logs	Quit			
02.31.48 02.31.48 02.31.48 02.31.48 02.31.49 02.31.49 02.31.49 02.31.49	[main] [main] [main] [main] [main] [main] [main]	there will b about runn XAMPP In: Checking f All prerequ Initializing Starting Cl Control Pa	e a security dia ing this applicat stallation Direct or prerequisites isites found Modules neck-Timer nel Ready	llogue or thii tion with adı ory: "c:\xam	ngs will bre: ninistrator i ipp\"	ak! So think rights!	¢	^			

Gambar tampilan Xampp control panel yaitu ikon apache dan mysql yang belum diaktifkan.

ខ	XAMPP Control Panel v3.2.2							
Modules Service	Module	PID(s)	Port(s)	Actions				Netstat
	Apache	3300 5228	80, 443	Stop	Admin	Config	Logs	🗾 Shell
	MySQL	4804	3306	Stop	Admin	Config	Logs	Explorer
	FileZilla			Start	Admin	Config	Logs	Services
	Mercury			Start	Admin	Config	Logs	🚱 Help
	Tomcat			Start	Admin	Config	Logs	Quit
18.17.48 18.17.48 18.17.48 18.17.48 18.17.52 18.17.52 18.17.53 18.18.07	7.48 [main] All prerequisites found 7.48 [main] Initializing Modules 7.48 [main] Starting Check-Timer 7.48 [main] Control Panel Ready 7.52 [Apache] Attempting to start Apache app 7.52 [Apache] Status change detected: running 7.53 [mysql] Attempting to start MySQL app 8.07 [mysql] Status change detected: running							

Gambar tampilan Xampp control panel yaitu ikon apache dan mysql yang sudah

diaktifkan.

3. Buka broser lalu akses http://localhost



Jika muncul tampilan seperti diatas maka pengistalan Xampp berhasil.

4. Selanjutnya, copy folder gis_cilgon lalu paste ke direktori C:\Xampp\htdocs

- 5. Pada browser akses http://localhost /phpMyadmin lalu buat database baru dengan mengklik new ,isikan dengan nama gis_cilgon lalu klik create.
- Import database dengan memilih choice file database yang ada di dalam folder gis_cilgon, lalu pilih gis_cilgon (1).sql lalu klik go.
- 7. Akses <u>http://localhost//gis_cilgon//admin</u>. Apabila tidak ada respon error maka aplikasi siap digunakan.
- 8. Login dengan username = admin dan password = admin, setelah login maka akan muncul halaman awal admin.
- 9. Didalam sistem admin ada 5 menu pilihan menu yaitu :
 - Data admin digunakan untuk merubah dan menambah username dan password
 - Data kategori digunakan untuk mengimput nama berbagai jenis makanan
 - Data kuliner digunakan untuk mengimput nama khas makanan daerah.
 - Data restoran digunakan untuk mengimput lokasi tempat rumah makan serta lokasi
 - Data detail makanan digunakan untuk menampilkan nama makanan berserta lokasi tempat rumah makan.
- 10. Selanjunya untuk mengakses untuk pengguna / pengunjung masuk akses http://localhost/gis_cilgon/home.php?show=home .

11. Didalam sistem GIS Kuliner Cilgon ada 2 pilihan menu yaitu:

- Home digunakan untuk menampilkan sistem informasi berupa alamat tempat restoran berupa halaman awal.
- Peta digunakan untuk menampilkan berupa gambar peta berserta ruterute yang ditunjukan dalam sistem, selain itu menampilkan marker rumah makan juga terdapat marker tempat lokasi awal dan marker tujuan berupa simbol huruf A dan huruf B.
 - ✓ Marker huruf A yang berwana hijau menandakan tempat pengguna berada.
 - Marker huruf B yang berwarna merah menandakan tempat lokasi yang menjadi tujuan pengguna.