## 1. DAFTAR ISI

- Naskah Skripsi ada pada Folder Naskah
- Program Skripsi (aplikasi yang diteliti) ada pada Folder Program
- Paket Instalasi ada pada Folder Software Pendukung
- Diagram Alir Data (DAD) ada pada Folder DAD

## 2. PERSIAPAN

Sebelum menjalankan aplikasi, terlebih dahulu install program *server-local* yaitu xampp-win32-1.7.3 yang ada dalam folder **Software pendukung**.

## 3. LANGKAH UNTUK MENJALANKAN APLIKASI SEBAGAI BERIKUT :

- 1. Copy dan Pastekan folder "gis" yang ada dalam folder **program** beserta isinya kedalam folder server localhost, misal : C:\xampp\htdocs\gis\
- 2. Jalankan webserver pada webbrowser, misal : mozilla, googlechrome. ketikkan : http://localhost/phpmyadmin/
- 3. Buat database baru dengan nama "gis"
- 4. Klik tab SQL (SQL Query) seperti pada gambar berikut :

열 Server: localhost ▶ @ Database: gis	
🖀 Structure 🛛 SQL 🖉 Search @Query @Export @Import @Designer %Operations @Privileges 🔀 Drop	
∩Run SQL query/queries on database gis: @ —	
	/
Bookmark this SQL query: 🔄 Let every user access this bookmark 📄 Replace existing bookmark of same name	
[ Delimiter ] 🖓 Show this query here again	

5. Buka fila gisGIS\_BARU.sql menggunakan textpad atau notepad, lalu copy semua. Selanjutnya pastekan pada query sql pada database gis seperti gambar berikut :

ga Server: localhost ▶ @ Database: gis	
🖀 Structure 👼 SQL 🔎 Search @Query @Export @Import @Designer %Operations @Privileges 🔀 Drop	
Run SQL query/queries on database gis: @	
(1, 'admin', '1234'), (2, 'user', '4321');	*
<pre>/*!40101 SET CHARACTER SET_CLIENT=@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT */; /*!40101 SET CHARACTER_SET_RESULTS=@OLD_CHARACTER_SET_RESULTS */; /*!40101 SET COLLATION_CONNECTION=BOLD_COLLATION_CONNECTION */;</pre>	E v
Bookmark this SQL query: ELet every user access this bookmark 📄 Replace existing bookmark of same name	
[Delimiter ; ] 🛛 Show this query here again	Go

## 6. Lalu klik Go.

7. Buka webbrowser dengan mengetikkan alamat : http://localhost/gis/

