CARA MENJALANKAN PROGRAM

- 1. Install XAMPP, browser CHROME atau FIREFOX yang ada di folder SOFTWARE PENDUKUNG.
- Setelah semua proses instalasi selesai, selanjutnya buka folder SOURCODE kemudian *copy* folder pesantren yang ada di folder Aplikasi WEB PHP, lalu *paste*-kan folder pesantren di C:\xampp\htdocs atau drive lain dimana kita meng-*install* XAMPP sebelumnya.

Susunan folder pesantren haruslah seperti berikut ini:

xampp

→ htdocs

- 3. Setelah aplikasi di terpasang di C:\xampp\htdocs, langkah berikutnya yaitu membuat database dbpesantren, caranya:
 - a. Buka aplikasi browser kemuadian masuk ke halaman phpmyadmin, untuk masuk ke halaman phpmyadmin pada url browser ketikkan = http://localhost/phpmyadmin/.
 - b. Selanjutnya pilih menu databases dan buat database
 pada isian Create New Database dengan nama
 dbpesantren kemuadian klik Create, maka secara

1

otomatis akan muncul di sebelah kiri nama database baru dengan nama dbpesantren.

Seperti gambar dibawah ini:

🗊 localhost						
Databases	📄 SQL	🚯 Status	Processes	Privileges	🐺 Export	=
Databases						
Create new database 🥃						
dbpesantre	en	Collation	•	Create		
Database						

- 4. Setelah database dbpesantren sukses dibuat, selanjutnya klik dbpesantren pada menu kiri, lalu klik menu import, maka akan muncul tampilan untuk mengimport database yang berisi table-tabel. Kemudian pilih button Choose File Choose File setelah itu akan muncul pupup window untuk mencari file dbpesantren.sql, cari file dbpesantren.sql pada folder SOURCODE\DATABASE lalu open, kemudian pilih Go, maka secara otomatis database dbpesantren akan terisi dengan table-tabel.
- Sampai dengan tahap ini aplikasi siap untuk digunakan, caranya yaitu dengan mengetikkan pada url browser dengan alamat http://localhost/pesantren/.
- 6. Selanjutnya login dengan username masing-masing.

Note: Jika menemui kesulitan pada saat login Anda dapat merubahnya melalui table user untuk Administrator dan Staff, table santri untuk santri dan table ustad untuk ustad. Caranya yaitu dengan mengubah username dan password .