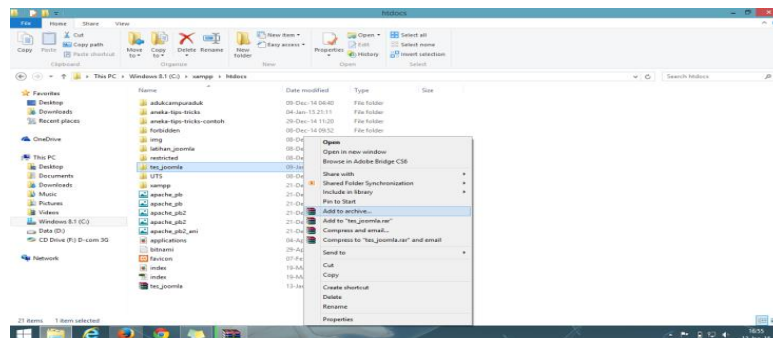


LAMPIRAN

- Hosting Website

Pada tahap ini kita akan membahas tentang bagaimana meng-upload Joomla dari localhost ke hosting IdHostiger. Langkah-langkahnya sebagai berikut :

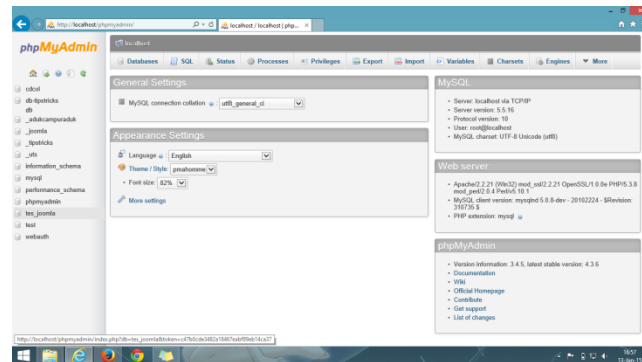
1. Siapkan folder web yang akan di upload yang terletak di localhost kita, di sini saya gunakan Xampp jadi untuk lokasi defaultnya di C:\Xampp\htdocs dan kompres atau jadikan file archive dengan format .zip



Lokasi Default

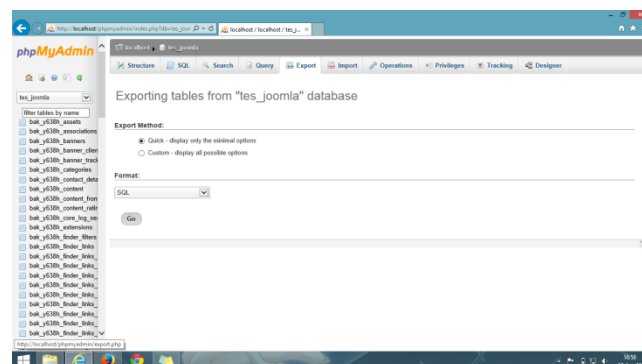
2. Siapkan juga file .sql web yang akan di upload, cara mendapatkannya dengan masuk kelocalhost/phpmyadmin pada browser anda, lalu cari nama

database yang telah di buat saat menginstall joomla yang terletak di slidebar kiri phpmysql dan klik nama database tersebut.



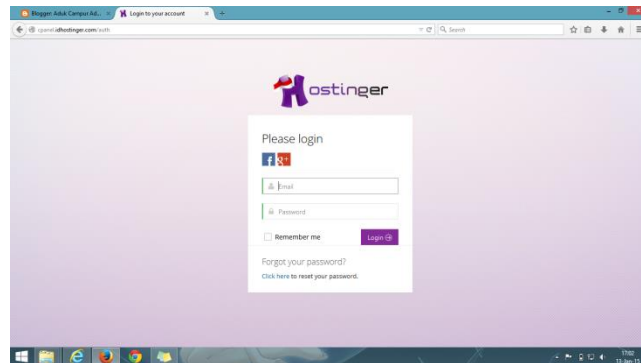
Localhost Phpmysql

3. Setelah di klik lalu pilih tab Export -> pilih Quick - display only the minimal options-> pilih Formatnya SQL -> dan Klik tombol GO dan simpan hasil dari export database tersebut. Sebaiknya simpan dalam satu folder dengan archive .zip yang tadi.



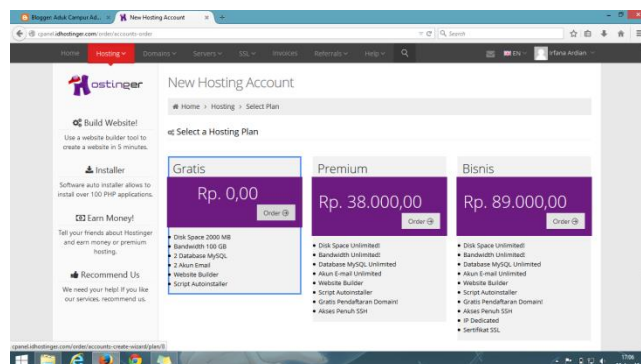
Export Database

4. Untuk tahap selanjutnya anda masuk ke penyedia jasa hosting, kita gunakan yang gratis saja di IdHostiger.
5. Seperti biasa anda login terlebih dahulu.



Login Hostinger

6. Setelah login, pilih tab Hosting -> New account -> dan pilih yang Free alias gratis kemudian klik Order.

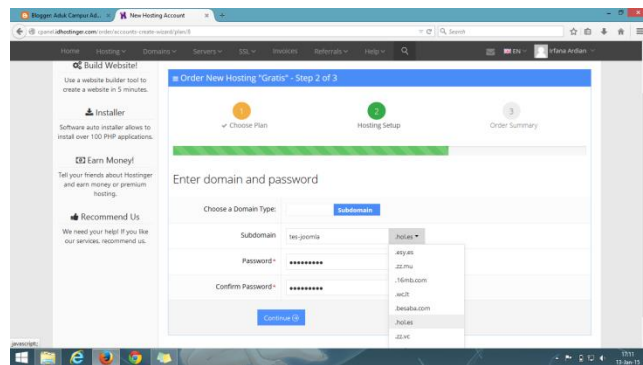


Order Hostinger

7. Lalu lengkapi data-data tersebut, sebagai contoh :
 - Pilih domain type : "subdomain"

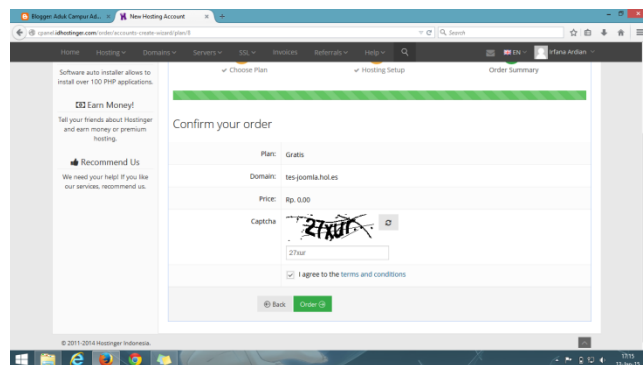
- Subdomain : "belajarjoomla.hol.es"
- Password : "roland88"
- Confirm password : "roland88"

Setelah diisi semua, klik countinue.



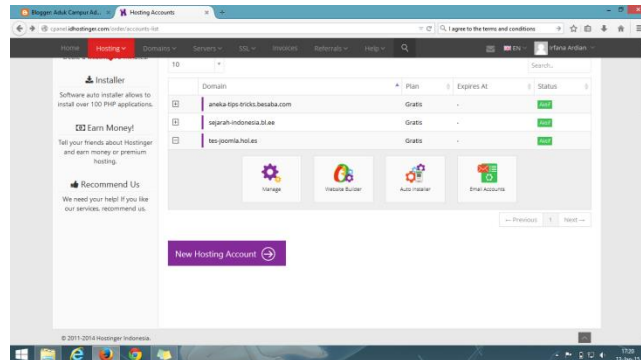
Membuat Sub Domain

8. Tulis kode captcha dan ceklis atau centang "*I agree to the terms and conditions*".



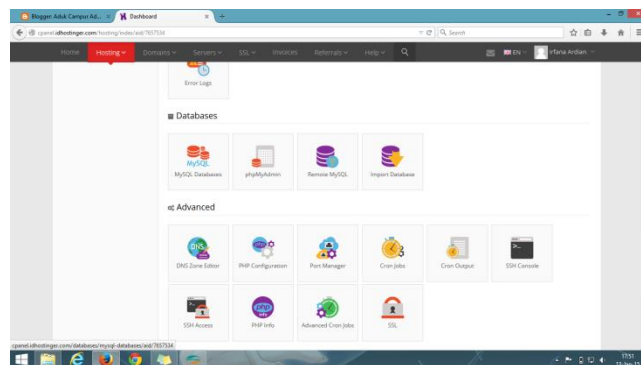
Konfigurasi untuk Sub Domain

9. Jika sukses nama website anda akan tampil pada Hosting Accounts List, bila belum tampil refresh terlebih dahulu. Klik nama website tersebut dan pilih Manage.



Hosting Account List

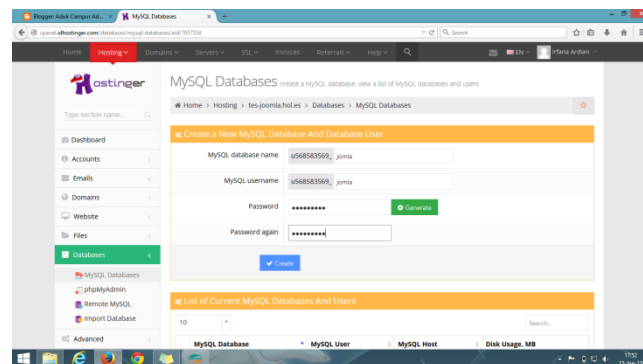
10. Pilih MySQL database yang berada dikategori Database.



MySQL Database

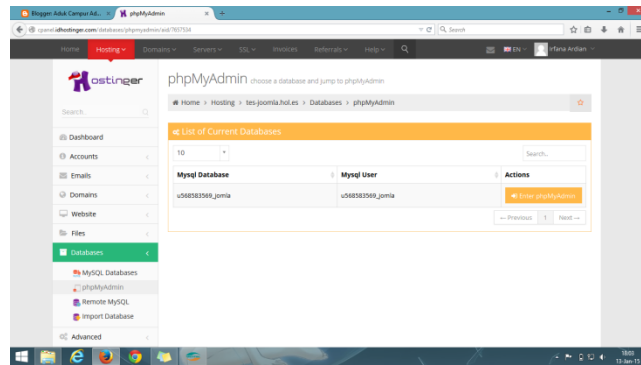
11. Isi dan lengkapi form untuk membuat database baru, sebagai contoh:

- MySQL database name : dbjoo (anda bisa mengisi apa saja, dan hanya boleh 5 character saja)
- My SQL username : rolan (anda bisa mengisi apa saja, dan hanya boleh 5 character saja)
- Password : roland88
Password Again : roland88 (ketik ulang password)



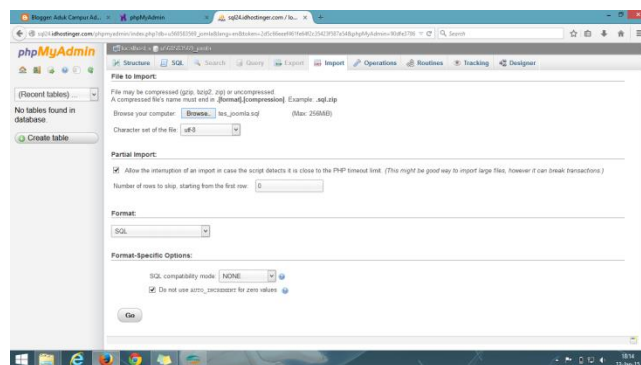
Form untuk Membuat Database Baru

12. Setelah sukses selanjutnya pilih phpMyadmin masih dalam kategori Database, dan pilih Enter phpMyadmin.



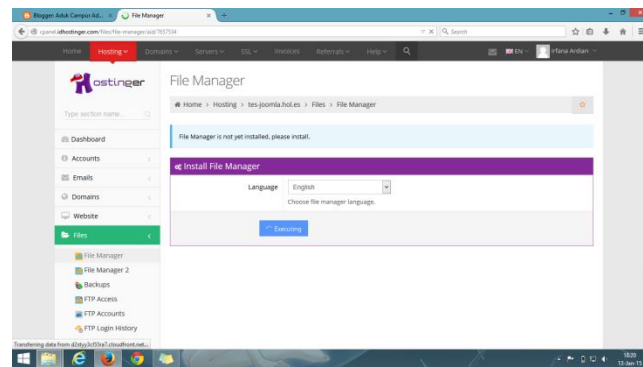
Menghubungkan Phpmyadmin

13. Setelah masuk phpMyadmin pilih tab Import -> klik browse dan cari file .sql yang sudah di simpan pada langkah nomer 2, setelah ketemu klik tombol GO.



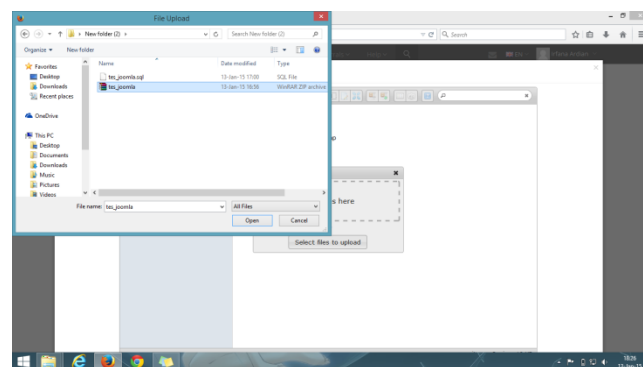
Import Database

14. Bila berhasil tutup saja, kembali ke idHostinger dan pilih File Manager yang ada di kategori Files dan Klik Install.



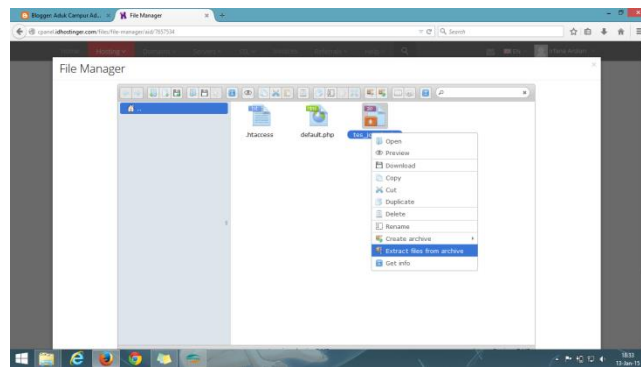
File Manager

15. Setelah di install maka akan tampil popup file manager, hapus terlebih dahulu file default.php. Kemudian klik kanan pilih Upload File, cari archive .zip yang telah dibuat pada langkah nomer 1, klik Open dan tunggu sampai Uploading selesai.



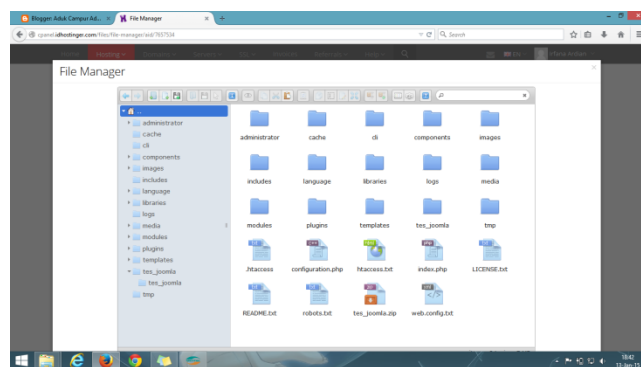
Popup File Manager

16. Setelah berhasil di upload selanjutnya klik kanan file tersebut dan pilih Extract file from archive.



Extract File

17. Lalu masuk ke folder tersebut dan pindahkan semua file yang ada ke luar folder dengan cara blok semua file klik kanan pilih cut dan pastekan di folder inti dengan mengklik logo rumah.



Memindahkan File yang diextract

18. Buka file configuration.php klik kanan dan edit file, cari dan ganti beberapa coding menjadi seperti berikut:

```
Public $host = 'localhost';  
Public $user = 'u235133050_rolan';
```

