

## *Cara Install WordPress secara Localhost di Komputer dengan Winginx*



Kita seringkali bingung bagaimana cara install blog staff kita yang berbasis wordpress di komputer.

Bersama ini saya sajikan tentang cara install blog staff (wordpress) kita di komputer, biasa disebut localhost (Local Web Server).

Local Web Server terdiri dari Apache dan Winginx

Bila bisa diibaratkan:

Apache adalah Toko Serba Ada, sedangkan Winginx adalah Toko Sembako

Ciri Apache ada htaccess. Jakhster memakai Apache. Wamp dan Xampp memakai Apache.

Winginx dipakai oleh wordpress.com, indowebstore, kompas.com serta kaskus.com

### *Apache adalah Toko Serba Ada*

Ciri Apache adalah adanya htaccess. Jakhster memakai Apache. Wamp dan Xampp memakai Apache.

### *Winginx adalah Toko Sembako*

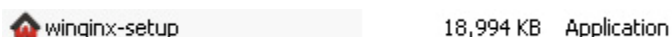
Sekarang Winginx dipakai oleh wordpress.com, indowebstore, kompas.com, kaskus.com

**Karena Winginx sekarang banyak yang pakai** maka disini saya akan menampilkan cara membuat wordpress di komputer secara localhost dengan Winginx. :-)

Program Winginx bisa di download di : <http://winginx.com/>

### **Cara Menginstal Wordpress di Komputer dengan Winginx (Localhost):**

1. Menginstall Winginx pada windows. Install Winginx di drive C



Klik program Winginx-setup (download di <http://winginx.com/>)

lalu klik Ok/next/I accept/next 5 x/install/finish

Pada saat menginstall akan muncul pilihan bahasa. Pilih yang bahasa Inggris.

2. Pada saat mengaktifkannya, biasanya muncul Windows Firewall yang memblokirnya. Klik pada "unblock" menu tersebut supaya Winginx bisa jalan.

- Setelah selesai menginstall Winginx, bukalah browser ketikkan "localhost" tanpa tanda petik (<http://localhost>) pada tab browser. Apabila sukses, maka akan muncul layar

**It works!**

Welcome to Winginx!

seperti berikut:

jika sudah ada tampilan seperti itu berarti local web server winginx sudah running sudah berhasil terinstall di komputer


- Menginstall WordPress di Komputer. Download WordPress versi terbaru di <http://wordpress.org/download/>

Download WordPress 3.5.1

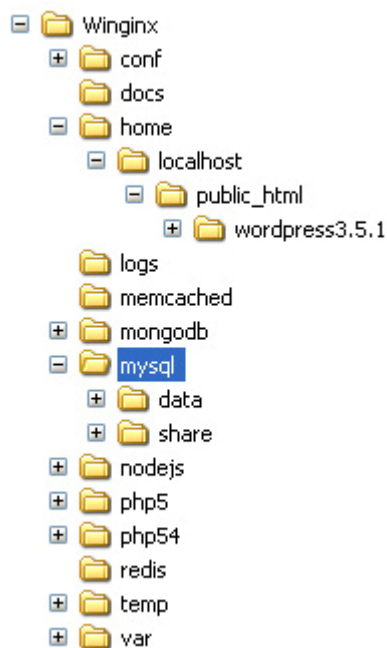
.zip — 5.2 MB

Download .tar.gz — 4.8 MB

Setelah download WordPress dalam format Zip selesai, pastikan ukurannya sekitar 5,2 Mb atau tepatnya 5,314 KB (pastikan tidak corrupt).

 wordpress-3.5.1 5,314 KB WinZip File

- Simpan file zip WordPress tersebut pada C >> home >> localhost >> public\_html
- Kemudian klik kanan, pilih menu ekstrak disini atau *extract here*, maka segera akan terbetuk folder baru dengan nama wordpress3.5.1 (nama folder ini bisa diganti sesuai dengan keinginan kita, tapi sekarang sementara biarkan saja nama seperti defaultnya) di dalam folder public\_html nya Winginx.



- Oke, sekarang waktunya kembali ke browser "localhost" tadi.

**It works!**

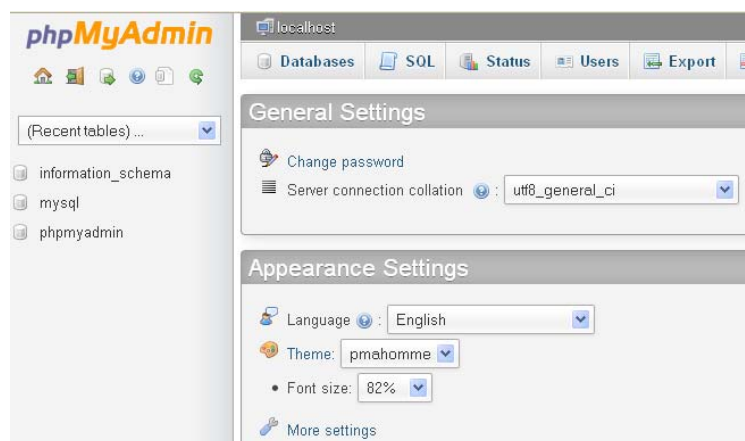
Welcome to Winginx!

Lalu ketikkan <http://localhost:81/>. Maka akan tampil window phpMyadmin seperti gambar dibawah ini

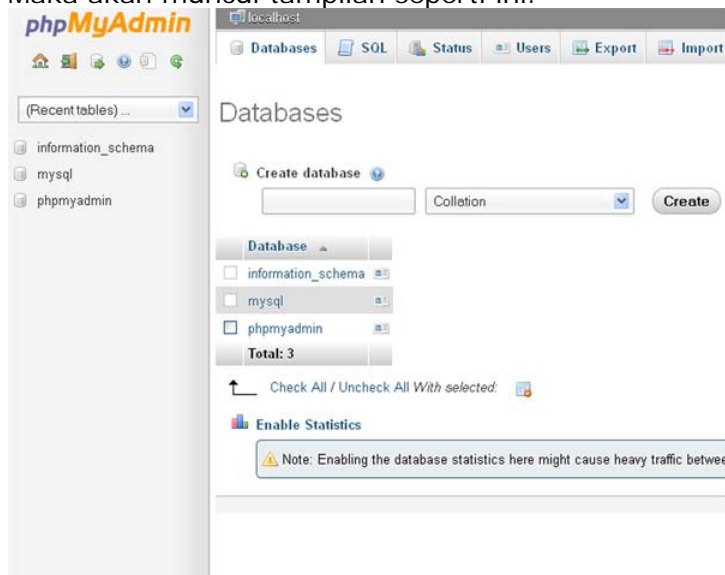


Kita sekarang akan membuat nama database nyua terlebih dahulu

8. Ketikkan di Username: Root, Password kosongkan saja lalu klik Go. Maka akan terbuka tampilan seperti ini



9. Klik Tab Database.  
Maka akan muncul tampilan seperti ini:



10. sekarang kita akan membuat database, misalnya karena kita akan membuat wordpress tentang fotografi maka kita akan membuat database dengan nama "fotografi"

Kemudian tuliskan "fotografi" di kolom Create Database.

11. Klik Create, maka kolom sebelah kiri akan muncul tampilan seperti ini:



12. Nah, sekarang kita kembali lagi kembali ke browser "localhost" tadi. Saat kita menulis <http://localhost> yang muncul tulisan ini:

## It works!

Welcome to Winginx!

13. Karenanya kita harus menambahkan tulisan nama folder wordpress kita, sehingga menjadi seperti ini <http://localhost/wordpress3.5.1/> (sebab tadi kita masih memberi nama sesuai dengan defaultnya yaitu wordpress3.5.1). Maka akan muncul tampilan seperti ini:

There doesn't seem to be a `wp-config.php` file. I need this before we can get started.

Need more help? [We got it.](#)

You can create a `wp-config.php` file through a web interface, but this doesn't work for all server setups. The safest way is to manually create the file.

Create a Configuration File

14. Klik Create a Configure File >> Let's Go! >> maka akan muncul tampilan seperti ini

Database Name	<input type="text" value="wordpress"/>
User Name	<input type="text" value="username"/>
Password	<input type="text" value="password"/>
Database Host	<input type="text" value="localhost"/>
Table Prefix	<input type="text" value="wp_"/>

15. Ketikkan di kolom Database Name: fotografi

16. Ketikkan di kolom User Name: root

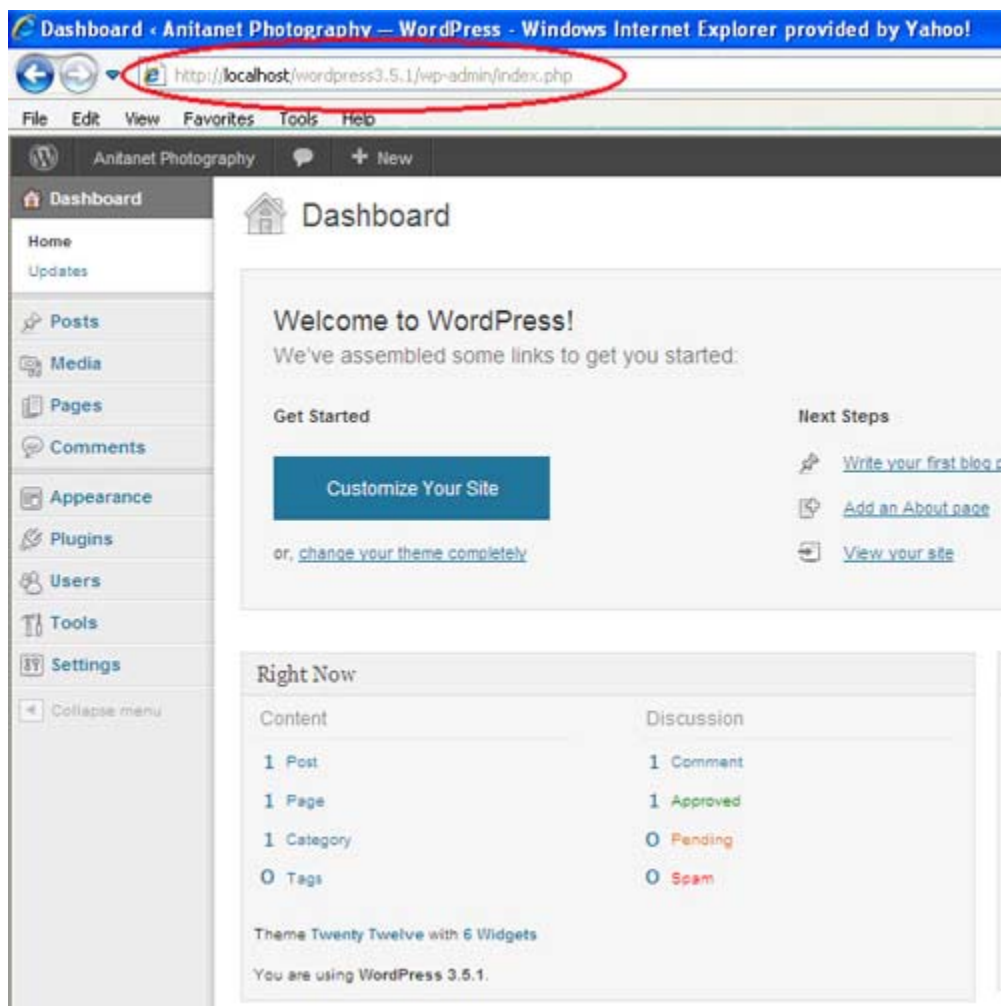
17. Di kolom Password kosongkan saja

18. Ketikkan di kolom Database Host : Localhost (sama dengan defaultnya)

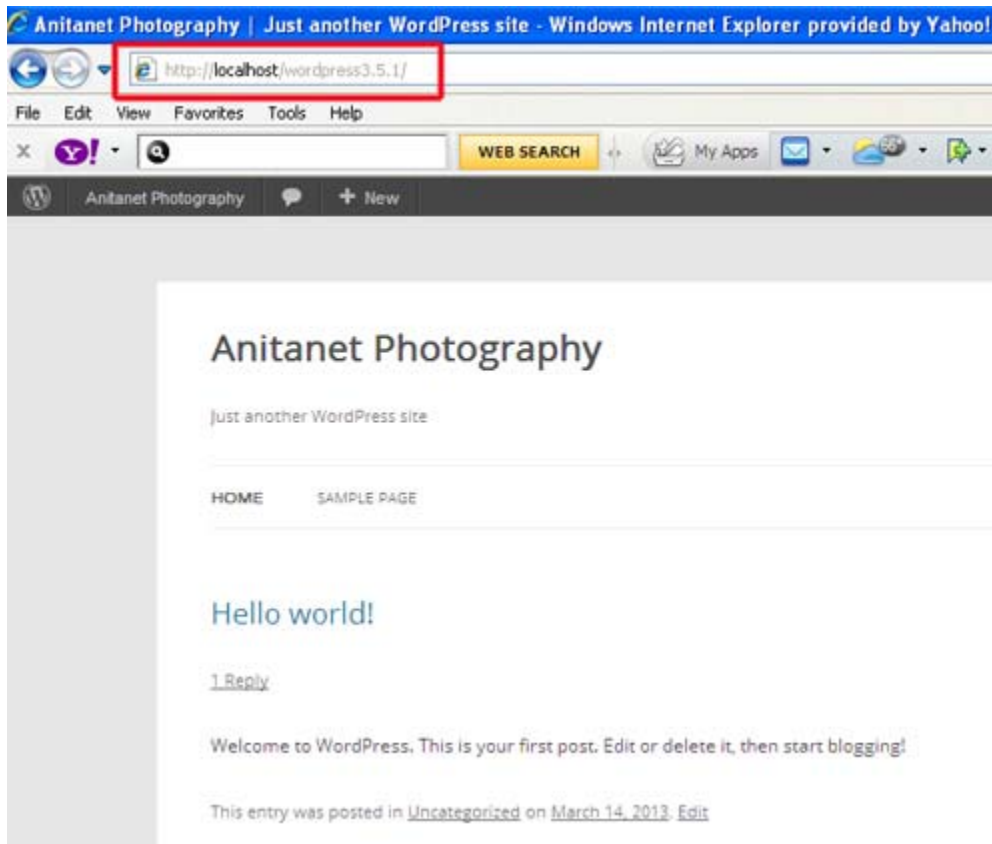
19. Ketikkan di kolom Table Prefix : ftg\_

(ini kode yang kira2 susah terbaca oleh hecker. Karena kita akan membuat tentang fotografi maka kita akan membuat isi database dengan awalan ftg\_)

20. Klik Submit
21. Klik Run The Install
22. Isikan Site Titlenya : Anitanet Photography
23. Username: Admin (biarkan sama dengan default nya)
24. Password yang sama isikan 2x : 123
25. Your Email isikan : [anda@mail.com](mailto:anda@mail.com)
26. Klik Tombol Install Wordpress, tunggu beberapa lama karena proses istall sedang bekerja
27. Klik Tombol Log In
28. Sekarang kita sudah masuk ke halaman Log in , masukkan user dan password yang kita buat tadi maka akan muncul tampilan Back End Wordpress kita
29. Selesai ! Selamat kita sudah berhasil menginstall WordPress di komputer alias di localhost.
30. Tampilan BackEnd nya seperti ini, ingat buat menampilkan tulis di browser <http://localhost/wordpress3.5.1/wp-admin>



31. Tampilan FrontEnd nya seperti ini  
(tuliskan di browser <http://localhost/wordpress3.5.1/>)



32. Note:

Setelah kita install wordpress di komputer, lalu besoknya kita mau buka lagi, caranya seperti ini

1. Run Winginx (Start >> Program >> Winginx >> Winginx)
2. Lalu buka browser, dan ketikkan <http://localhost/wordpress3.5.1/> lalu enter
3. Maka akan tampil FrontEnd seperti diatas
4. Klik link Site Admin lalu masukkan user dan passwordnya maka BackEnd akan tampil seperti diatas

Copyright © [Anita Handayani](http://anita.handayani) ((<http://anita.net.staff.ipb.ac.id>))