# DASAR-DASAR KEAMANAN DI WORDDRESS

# Assalamu'alaikum Wr.Wb

Di sini saya ingin sekedar berbagi tentang dasar-dasar keamanan web yang menggunakan wordpress, mungkin bagi teman-teman yang sudah tahu tutorial dari saya mungkin terlihat cupu maklum saya juga masih belajar. Karena mungkin tulisan ini masih banyak kekurangan dan mungkin masih banyak cara untuk mengamankan web yang menggunakan WordPress dan mungkin juga ini hanya dasar dari mengamankan wordpress tapi mudah-mudahan bermanfaat.

Yow is lanjut wae yo dari pada basa-basi takut bosen baca nya ..

# DAFTAD ISI

- 1. Protect File wp-config.php
- 2. Secret Key file wp-config.php
- 3. Limit access directory wp-admin
- 4. Menghilangkan pesan error
- 5. Privat Login
- 6. Plugins Security
- 7. Mengganti Akun Admin
- 8. Backup dan Restore database Wordpress
- 9. Memilih tempat Hosting
- 10. Penutup



# 1. Protect File wp-config.php

File wp-config.php berisi informasi yang sangat sensitif tentang instalasi WordPress, termasuk akses database, prefix tabel dan Tombol Rahasia.

File wp-config.php adalah bagian standar dari instalasi WordPress Anda. Ini mendefinisikan pengaturan konfigurasi yang diperlukan untuk mengakses database MySQL.

Bagaimana melindungi WordPress wp-config.php:

Buat file .htaccess di direktori wordpress, dan isi file .htaccess tersebut dengan kode di bawah ini :

# protect wpconfig.php <files wp-config.php> order allow,deny deny from all </files>

# Secret Key file wp-config.php

WordPress saat ini sudah menggunakan 8 Secret Keys, Secret Key dibuat untuk melindungi situs/blog berbasis WordPress dan lebih menjamin informasi yang tersimpan pada cookies akan terenskripsi dengan lebih baik, cara meningkatkan keamanan wordpress yaitu dengan memasukkan Secret Key pada file wp-config.php

Contoh dari Secret Keys anda bias mengunjungi <a href="https://api.wordpress.org/secret-key/1.1/salt/">https://api.wordpress.org/secret-key/1.1/salt/</a>. Anda bisa mengganti Secret Keys yang ada di file wp-config.php dengan Secret Keys yang ada di URL.

# 3. Limit access directory wp-admin

Di direktori wp-admin di sini saya masih menerangkan tentang .htaccess, buatlah .htaccess di folder wp-admin dengan kode berikut :

AuthUserFile /dev/null AuthGroupFile /dev/null AuthName "Access Control" AuthType Basic order deny,allow deny from all # IP address anda allow from xx.xxx.xx

Ganti xx.xxx.xxx di atas ↑ dengan alamat IP anda (beberapa IP address juga bisa ditambahkan).

# 4. Menghilangkan pesan error

Maksud dari Menghilangkan pesan error adalah pesan error di file wordpress, di sini saya mengambil contoh file di wp-settings.php karena masih banyak web yang memunculkan error di file tersebut dan juga masih banyak yang lain nya anda bisa mencar sendiri tentunya, tambahkan kode di bawah <?php .



```
Contoh:
```

```
<?php
ini_set("display_errors", 0);
error_reporting(0);
/**</pre>
```

#### 5. Privat Login

Halaman untuk login pada WP secara default adalah "wp-login.php" atau bisa melalui "wp-admin" yang nantinya juga akan dialihkan ke wp-login.php.Untuk mengganti default login anda bias mengganti missal halam login diganti dengan gorengan-tempe.php,edit file wp-login.php terus cari semua kata "wp-login.php" (terdapat 19 kata wp-login.php) ganti kata wp-login.php dengan gorengan-tempe.php.

Bukan cuma file wp-login.php saja yang kita harus edit karena kalau hanya file wp-login.php maka ketika anda logout di web WP anda akan memunculkan 404 Not Found, nah bagaimana biar bias loguot dengan tenang alias tidak 404 Not Found.

Masuk ke direktori wp-admin dan edit file admin-header.php, kemudian lihat line 126.

```
$links[15] = '| <a href="'. wp_logout_url() . '" title="'. __('Log Out') .
'">'. __('Log Out') . '</a>';
```

Edit '. wp\_logout\_url() . 'ganti dengan alamat url dari link logout di Dashboard WordPress, contoh dari link logout : http://mendoan.tr/wp-login.php?action=logout&\_wpnonce=89526ecg4

```
Ganti sehingga menjadi:$links[15] = '| <a href="http://mendoan.tr/wp-
login.php?action=logout&_wpnonce=89526ecg4" title="' . __('Log Out') . '">' .
__('Log Out') . '</a>';
```

 $\label{login_php} \mbox{ Jangan lupa ganti wp-login.php menjadi gorengan-tempe.php} \mbox{ . Jika anda menginginkan instan nya anda bias langsung download plugin $$\underline{$\tt Stealth Login.}$$ .$ 

# 6. Plugins Security

Untuk melindungi web WP anda dari hal yang kurang berkenan xixixi, anda bisa menambahkan beberapa Plugin Security yang di antaranya di bawah ini tapi saya tidak menjelaskan deskripsinya karena anda bisa langsung mengunjungi web yang menyediakan Plugins tersebut.

- WordPress Database Backup (http://www.ilfilosofo.com/blog/wp-db-backup/)
- 2. Semisecure Login (http://jamesmallen.net)
- 3. AskApache Password Protect (http://www.askapache.com)
- 4. Force SSL (http://almosteffortless.com/)
- 5. WP Security Scan (<a href="http://wordpress.org/extend/plugins">http://wordpress.org/extend/plugins</a>)
- 6. Secure Files (<a href="http://wordpress.org/extend/plugins">http://wordpress.org/extend/plugins</a>)
- 7. WP-SpamFree (<a href="http://www.hybrid6.com/">http://www.hybrid6.com/</a>)
- 8. BackUpWordPress (http://wordpress.designpraxis.at)
- 9. Anonymous WordPress Plugin Updates (<a href="http://f00f.de/">http://f00f.de/</a>)
- 10. Replace WP-Version (http://wordpress.org/extend/plugins/)



# 7. Mengganti Akun Admin

Masuk ke akun cPanel dan pilih tool PHPMyAdmin pada kategori Databases,Setelah itu pilih file database wordpress yang ingin sobat ganti usernamenya di bagian kiri panel pilih wp\_user, Pilih username yang ingin diubah atau centang kotak di sebelah kiri username yang akan diganti, Ganti username sesuai dengan yang anda inginkan.

#### 8. Backup dan Restore database Wordpress

Ini yang penting, selalu bacup dan restor database anda untuk mencegah hal-hal yang tidak di inginkan jika suatu waktu terkena salah klik delete dari hacker ( soal nya pernah dengar kejadian seperti itu )

# 9. Memilih tempat Hosting

Dan ini juga tentunya penting bagi kita untuk memilih tempat hosting yang kita inginkan jadi kita tahu hosting yang kita gunakan aman terhadap serangan hacker, walaupun tidak semua hosting aman tapi lebih baik kita memilih tempat hosting yang memang benar-benar kita rasa aman untuk security nya.

# 10. Penutup

Ingat ya tulisan di atas hanya dasar dari keamanan WP karena masih banyak keamanan dari WP yang lain tapi lebih baik mencegah dari pada mengobati walaupun benar tidak ada system yang 100% aman pepatah mengatakan sedia payung sebelum hujan

Penulis : tempe\_mendoan

Email : tempemendoan@hotmail.co.id

Thanks to :

kang r3m1ck atas ilmu tentang wordpress nya

mas kaMz lan mas Farhatz suwun yo mas :D

Kang chaer yang selalu memberi semangat

AdeYonatan yang menemani buka puasa dengan tempe mendoan =))

Mas v3n0m yang menemani twitteran

my Love Dyla semoga cepat sembuh ya:\*

