

**LAPORAN PRAKTIKUM
ARSITEKTUR DAN ORGANISASI KOMPUTER**



Disusun Oleh :

Nama : Wahyu Hidayat
NIM : 09030582226009
Kelas : TK3A
Dosen : Adi

**LABORATORIUM PERANGKAT KERAS
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
PALEMBANG 2023**

Pertama kita install apache terlebih dahulu

```
www@www:~$ sudo apt install apache2_
```

Lalu kita install php

```
www@www:~$ sudo apt install php libapache2-mod-php php-mysql_
```

Lanjut kita akan menginstall mysql sebagai akses ke database

```
www@www:~$ sudo apt install mysql_server_
```

Kemudian kita akan memasukkan perintah perintah berikut :

Sudo mysql_secure_installation

Sudo mysql -u root -p

Kemudian kita akan membuat database untuk wordpress kita nanti

Masukkan perintah berikut:

CREATE DATABASE wpdb DEFAULT CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8_unicode_ci;

CREATE USER 'wpuser'@'localhost' IDENTIFIED BY 'password';

GRANT ALL ON wpdb.* 'wpuser'@'localhost';

Setelah semua database selesai dibuat kita akan masuk ke wordpress

Kita akan memasukkan perintah berikut:

Cd /var/www/html

Sudo rm*

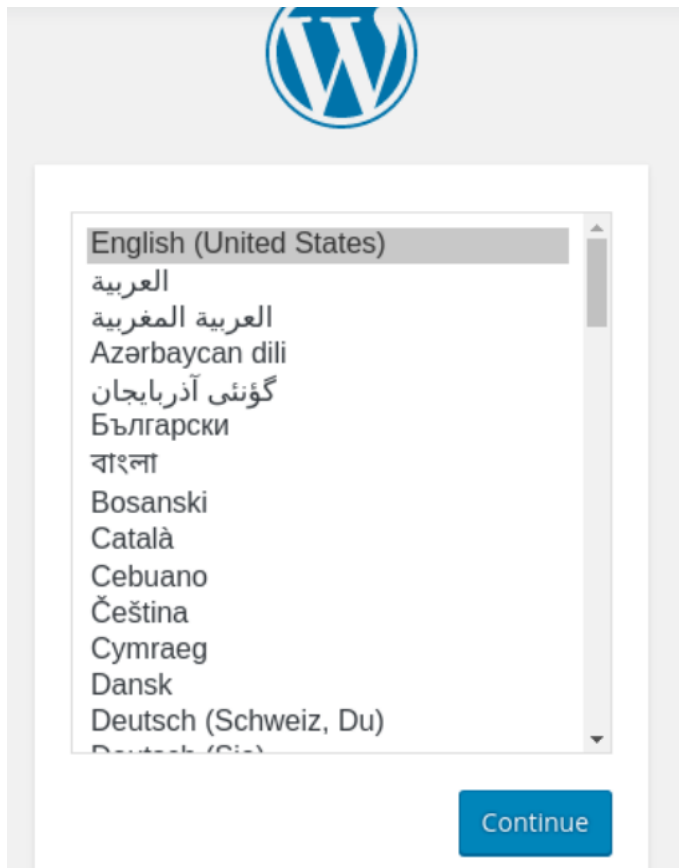
Sudo wget <http://wordpress.org/latest.tar.gz>

Sudo tar xzf latest.tar.gz

Sudo mv wordpress/* .

Sudo chown -R www-data: .

Kemudian akan muncul tampilan dibawah untuk masuk wordpress



Jika berhasil semua maka akan ada tampilan dashboard

