

Database Server

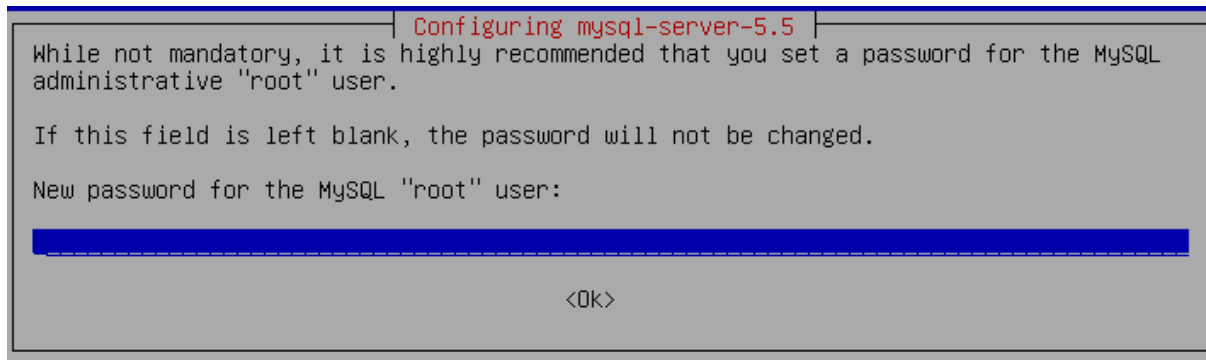
Pastikan sebelumnya telah mengkonfigurasi dns server & dan web server

Masukkan file iso Debian dvd 1

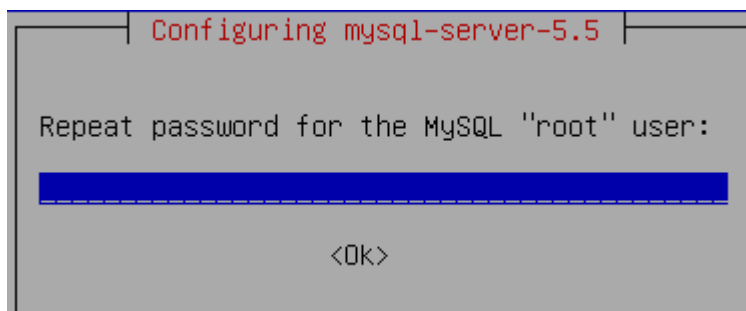
Install mysql-server dan phpMyAdmin

```
root@aril:~# apt-get install mysql-server phpmyadmin
```

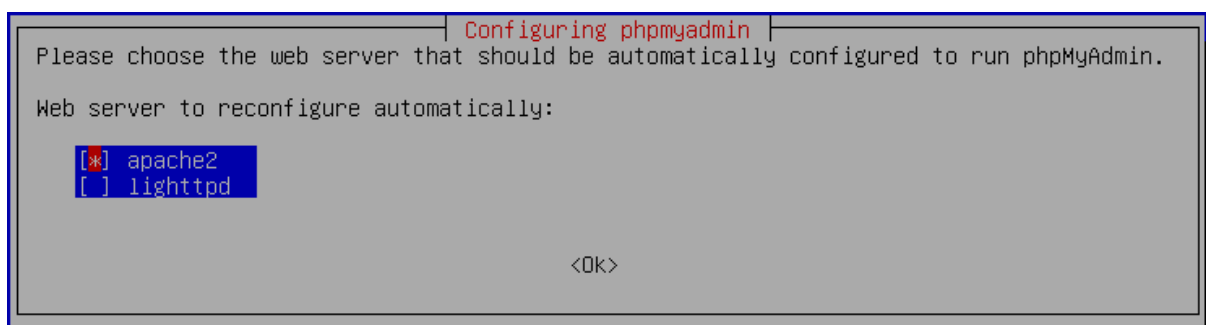
Masukan password mysql



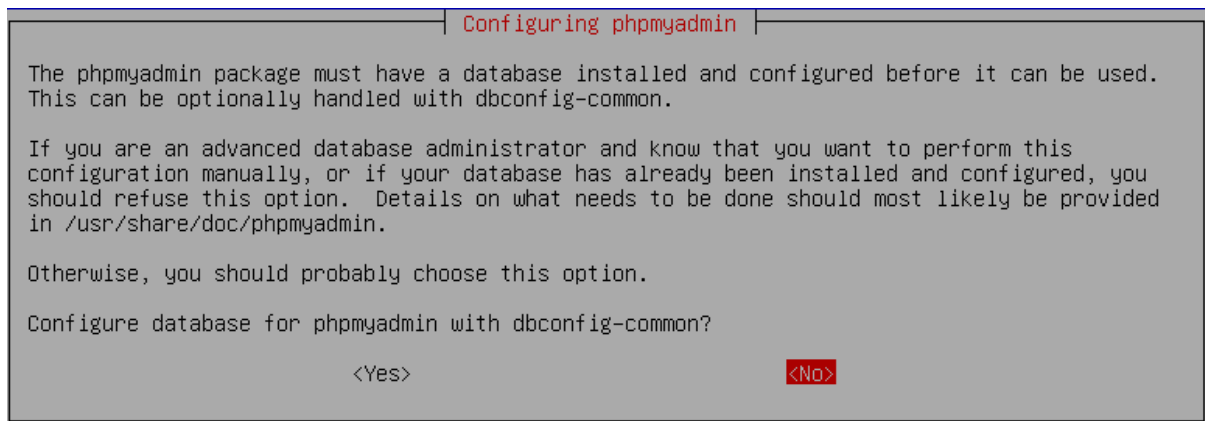
Masukkan ulang password mysql



Ceklis apache2 dengan menekan tombol “SPASI” kemudian tekan tombol “enter”



Pada menu dbconfig-common pilih “NO”



Login mysql dengan user root dan password yang kita buat tadi

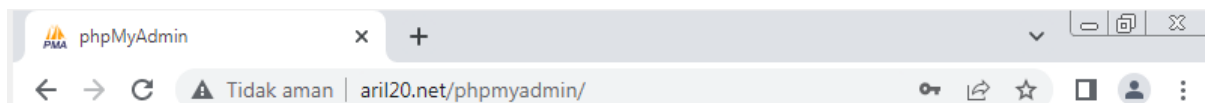
```
root@aril:~# mysql -u root -p
Enter password:
```

Buat database contoh : aril

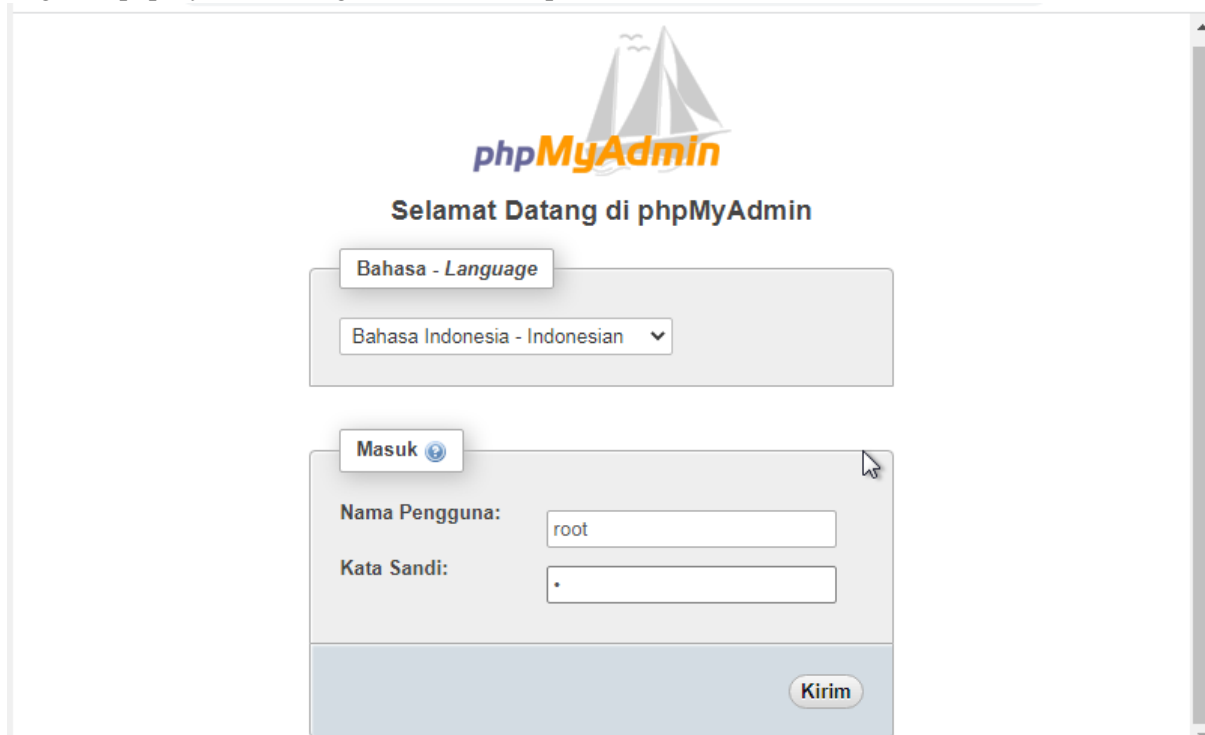
```
mysql> create database aril;
```

Ketik perintah quit untuk keluar dari mysql

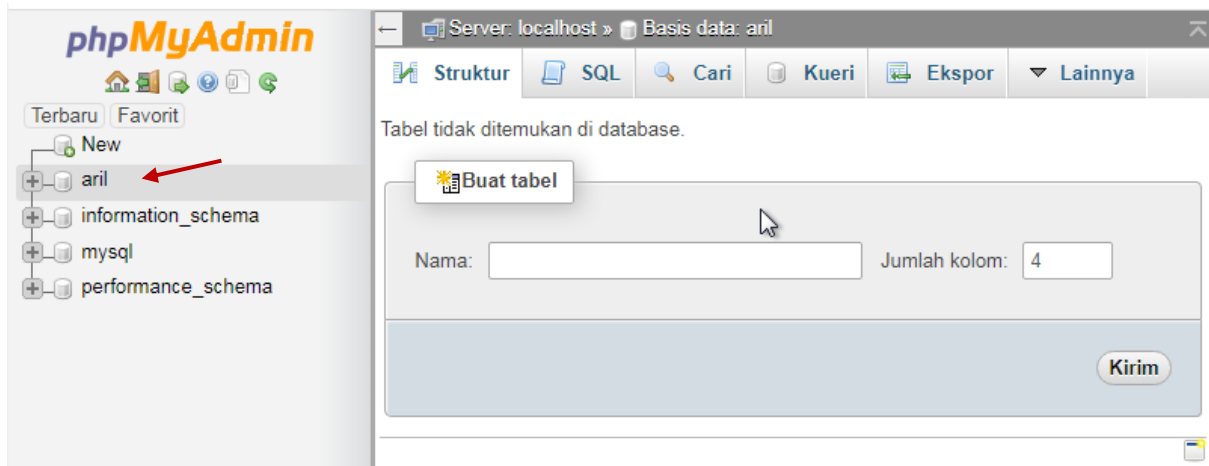
Cek hasil konfigurasi di web browser



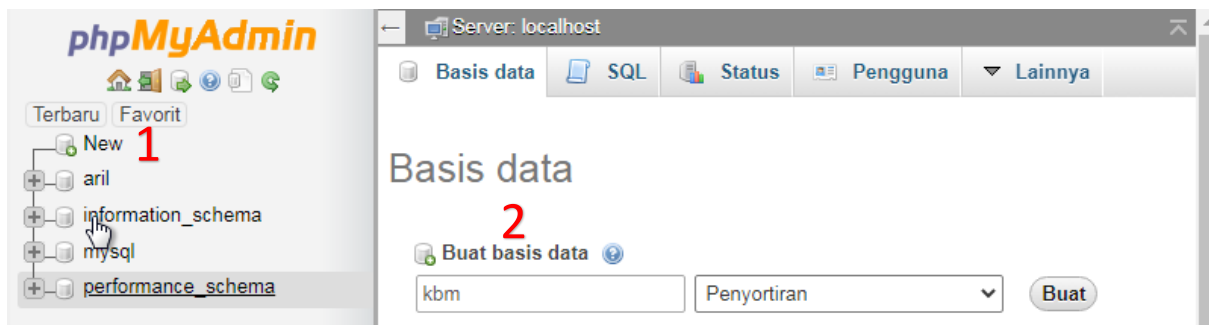
Login ke phpMyAdmin dengan user root dan password tadi dibuat



Sudah ada database yg telah kita buat tadi



kita akan membuat satu lagi database dengan nama kbm, klik new > isi nama database nya di dalam kolom basis data



Berhasil

Basis data	Penyortiran	
<input checked="" type="checkbox"/> aril	latin1_swedish_ci	Periksa Hak Akses
<input type="checkbox"/> information_schema	utf8_general_ci	Periksa Hak Akses
<input checked="" type="checkbox"/> kbm	latin1_swedish_ci	Periksa Hak Akses
<input type="checkbox"/> mysql	latin1_swedish_ci	Periksa Hak Akses
<input type="checkbox"/> performance_schema	utf8_general_ci	Periksa Hak Akses
Jumlah: 5	latin1_swedish_ci	

Selesai