## TUGAS PERANCANGAN BASIS DATA I PERTEMUAN II



Dibuat Oleh:

ARIF FRIMA ARI SUWADJI

221011700443

01SIFE003

## **TUGAS PENDAHULUAN**

- 1. Jelaskan perbedaan dari RDBMS dan DBMS!
- 2. Bagaimana user melakukan pengaksesan dalam MySQL?
- 3. Apa yang dimaksud dengan Privileges user, Grant dan Revoke?
- 4. Jelaskan fungsi dari perintah flush Priveleges!

## Jawaban:

- Perbedaan RDBMS dan DBMS adalah RDBMS data yang disimpan pada sebuah tabel dapat dihubungkan dengan tabel yang lain. Sedangkan pada DBMS data yang tersimpan tidak dapat dihubungkan ke tabel lain.
- 2. User bisa melakukan akses ke Mysql menggunakan perintah Grant dan Revoke
- 3. Privileges user adalah hak istimewa yang diberikan.
  - Grant adalah memberikan hak akses kepada user untuk mendapat priviliges user.
  - Revoke adalah menghapus hak akses user / privileges user yang telah diberikan.
- 4. Flush pivileges merupakan perintah agar MySQL membaca ulang database mysql dan semua perubahan yang ada di dalamnya tanpa me-restart ulang server MySQL.

## **TUGAS AKHIR**

1. Buatlah kesimpulan praktikum di atas!

Kesimpulan dari praktikum diatas adalah belajar mengakses mysql dari command prompt, melakukan perintah select user, create create dan drop user. Belajar membuat hak akses user, menghapus hak akses user untuk mengatur privileges user.