

Praktek II : Console

Pengenalan Database Server CLI

Ahmad Hanafi, S.T., M.Eng

Memasukkan Queries

```
1  shell> mysql -h localhost -u root -p
2
3  mysql> SELECT VERSION(), CURRENT_DATE;
4
5  SELECT VERSION(), CURRENT_DATE;
6  select version(), current_date;
7  SeLeCt vErSiOn(), current_DATE;
8
9  SELECT SIN(PI()/4), (4+1)*5;
10
11 mysql> SELECT VERSION(); SELECT NOW();
```

Memasukkan Queries

```
1  simple multiple-line statement:
2
3  mysql> SELECT
4  -> USER()
5  -> ,
6  -> CURRENT_DATE;
7
8  membatalkan perintah
9
10 mysql> SELECT
11 -> USER()
12 -> \c
13 mysql>
```

Memasukkan Queries

```
1 incomplete command
2
3 mysql> SELECT USER()
4 ->
5
6 mysql> SELECT USER()
7 -> ;
```

Memasukkan Queries

```
1 mysql> SELECT * FROM my_table WHERE name = 'Smith AND age < 30;  
2 '> '\c  
3 mysql>
```

prompt berubah kembali menjadi **mysql>**,
mengindikasikan bahwa mysql telah siap untuk perintah baru.

prompt **`>** serupa dengan prompt **'>** and **">**,
tapi mengindikasikan anda telah mulai tapi tidak menyelesaikan sebuah identifier *backtick-quoted*.

Catatan :

Penting diketahui bahwa tanda **'>**, **">**, and **`>**
mengharuskan adanya penutup, bahkan perintah QUIT
tidak akan dijalankan jika belum ditutup.