Nama: Dzaki Fadhlurrohman

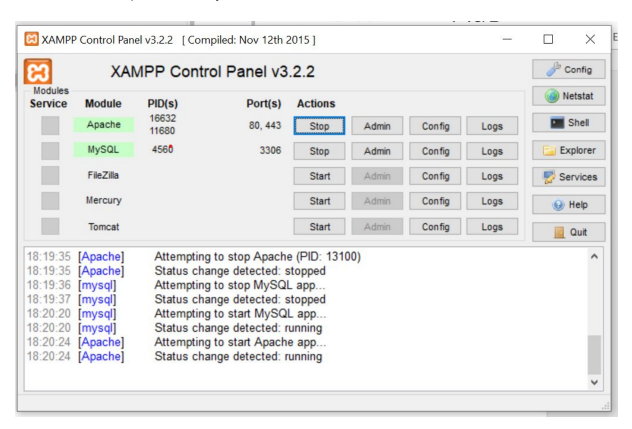
NIM : L200180064

Kelas: B

Modul 6 **Query Standart dan Variasinya**

Langka-langkah praktikum

1. Jalankan server Apache dan MySQL



2. Buka Command Prompt dan login sebagai root ke Mysql

```
C:\xampp\mysql\bin>mysql -u root -p
Enter password:
Welcome to the MariaDB monitor. Commands end with ; or \g.
Your MariaDB connection id is 5
Server version: 10.1.36-MariaDB mariadb.org binary distribution

Copyright (c) 2000, 2018, Oracle, MariaDB Corporation Ab and others.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.
```

3. Pilih database perbankan dengan perintah "use perbankan". Sehingga akan muncul pemberitahuan "database changed"

```
MariaDB [(none)]> use perbankan5;
Database changed
```

4. Tampilkan nama bank dan alamat bank untuk semua cabang bank dan diurutkan berdasarkan nama bank

5. Tampilkan nomor rekening, pin, dan jumlah saldo untuk semua rekening dan diurutkan berdasarkan jumlah saldo dari yang paling besar ke yang paling kecil

```
MariaDB [perbankan5]> SELECT no_rekening, pin, saldo FROM rekening ORDER BY saldo DESC;
| no_rekening | pin | saldo
  -----
        108 | 0
                  5000000
        106 | 6666 | 3000000
        105 | 5555 | 2000000
        107
                  1000000
        104
             4444
                    900000
             3333
                   750000
        103
              1234
        110
                    550000
                   500000
        101
              1111
                   350000
              2222
        102
                    300000
        112
              123
        113
              8888
                     255000
                   150000
        111
              4321
        109
              9999
                         0
13 rows in set (0.00 sec)
```

TUGAS

1. Tampilan nama nasabah dan alamat nasabah diurutkan berdasarkan nama nasabah

2. Tampilan jenis transaksi dan jumlah transaksi dimana jenis transaksinya kredit

```
MariaDB [perbankan5]> SELECT jenis_transaksi, jumlah FROM transaksi WHERE jenis_transaksi = 'kredit';
 jenis_transaksi | jumlah |
 kredit
                   20000
 kredit
                    30000
 kredit
                  200000
 kredit
                 150000
 kredit
                    50000
                 200000
 kredit
 kredit
                 100000
                   20000
50000
 kredit
 kredit
 kredit
                  200000
 kredit
                  100000
                   100000
 kredit
                 200000
 kredit
13 rows in set (0.00 sec)
```

3. Tampilan jenis transaksi dan jumlah trannsaksi yang melakukan transaksi pada tanggal 21 November 2009 dan diurutkan berdasarkan jumlah transaksi

4. Tampilan nama nasabah, jenis transaksi dan jumlah transaksi dimana jumlah transaksi = Rp.20.000

```
lariaDB [perbankan5]> SELECT no_transaksi, jenis_transaksi, jumlah FROM transaksi WHERE jumlah = 20000;
no_transaksi | jenis_transaksi | jumlah |
          3
              kredit
                                 20000
          8
              debit
                                  20000
          16
               kredit
                                  20000
               debit
          23
                                  29999
          30
               debit
                                  20000
rows in set (0.00 sec)
```

5. Tampilan nama nasabah dan alamat nasabah dimana nama nasabah diawali dengan kata 'Su'

6. Tampilan jenis transaksi dan tanggal dimana jenis transaksinya kredit

```
MariaDB [perbankan5]> SELECT jenis_transaksi, tanggal FROM transaksi WHERE jenis_transaksi = 'kredit';
  jenis_transaksi | tanggal
                            | 2009-11-12 00:00:00
| 2009-11-13 00:00:00
| 2009-11-15 00:00:00
| 2009-11-15 00:00:00
| 2009-11-18 00:00:00
| 2009-11-20 00:00:00
| 2009-11-22 00:00:00
| 2009-11-27 00:00:00
| 2009-11-28 00:00:00
| 2009-11-28 00:00:00
| 2009-11-28 00:00:00
| 2009-11-28 00:00:00
  kredit
                               2009-12-05 00:00:00
                               2009-12-05 00:00:00
   kredit
13 rows in set (0.00 sec)
```

7. Tampilan jenis transaksi, tanggal, jumlah dimana jumlahnya 50.000

```
MariaDB [perbankan5]> SELECT jenis_transaksi, tanggal, jumlah FROM transaksi WHERE jumlah = 50000;
  jenis_transaksi | tanggal
                                                                jumlah |
                            | 2009-11-10 00:00:00 | 2009-11-13 00:00:00 | 2009-11-18 00:00:00 | 2009-11-20 00:00:00 | 2009-11-25 00:00:00 | 2009-11-27 00:00:00 | 2009-12-01 00:00:00 | 2009-12-01 00:00:00 | 2009-12-04 00:00:00 |
                                                                    50000
  debit
  debit
                                                                     50000
  kredit
                                                                     50000
  debit
                                                                     50000
  debit
                                                                     50000
  debit
                                                                     50000
  kredit
                                                                     50000
  debit
                                                                     50000
  debit
  rows in set (0.00 sec)
```

8. Tampilan nasabah urutkan berdasarkan id nasabah dimana LIMIT=1 dan OFFSET=3

9. Tampilan rekening dimana pin adalah NULL

```
MariaDB [perbankan5]> SELECT * FROM rekening WHERE pin IS NULL;
Empty set (0.00 sec)
```

10. Tampilan nasabah dimana namanya NULL diurutkan oleh id nasabah dengan LIMIT= 2 dan OFFSET 2

```
MariaDB [perbankan5]> SELECT * FROM nasabah WHERE nama_nasabah IS NULL ORDER BY id_nasabah LIMIT 1 OFFSET 3;
Empty set (0.00 sec)
```