Nama: Riska Meilina Puspa

NIM : L200180192

Kelas: G

## Modul 6

## **Praktikum Sistem Basis Data**

## Kegiatan

Command Prompt - mysql -u root -p

```
Microsoft Windows [Version 10.0.18362.720]
(c) 2019 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\RISKA MEILINA PUSPA>cd\

C:\>cd C:\xampp\mysql\bin

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 8
Server version: 10.4.11-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.

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

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

```
MariaDB [perbankan]> SELECT nama_cabang, alamat_cabang FROM cabang_bank ORDER BY nama_cabang;
nama_cabang
                           | alamat_cabang
 Bank Rut Unit Bandung
                           | Jl. Asia Afrika 24
 Bank Rut Unit Cirebon
                           | Jl. Juanda 6
                            Jl. Gresik 91
Jl. Plumbon 3
 Bank Rut Unit Gresik
 Bank Rut Unit Kediri
                             Jl. Hasanudin 81
 Bank Rut Unit Makassar
 Bank Rut Unit Malang
                             Jl. Gajah Raya
 Bank Rut Unit Pekalongan
                             Jl. Ruwosari 1
 Bank Rut Unit Ponoroggo
                             Jl. Cokroaminoto 77
 Bank Rut Unit Semarang
                             Jl. Pemuda 148
 Bank Rut Unit Surabaya
                            Jl. Gajah Mada 4
10 rows in set (0.003 sec)
```

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

```
MariaDB [perbankan]> SELECT no_rekening, pin, saldo FROM rekening ORDER BY saldo DESC;
 no_rekening | pin | saldo
          209
                4178
                       5500000
          207
                3289
                       3000000
          208
                7650
                       2000000
                       1500000
          202
                9014
          203
                5678
                       1000000
          205
                5462
                        900000
          204
                4367
                        650000
          210
                1198
                        550000
          201
                1234
                        500000
          206
                4327
                        400000
10 rows in set (0.068 sec)
```