Nama: Ismi Dzikrina

NIM : L200180010

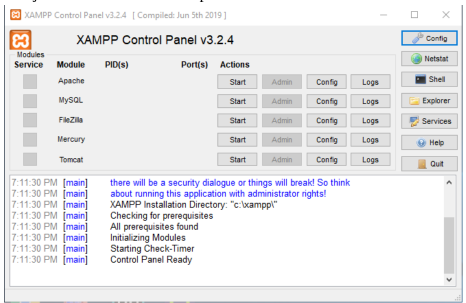
Kelas: A

Matkul: Praktikum Sistem Basis Data

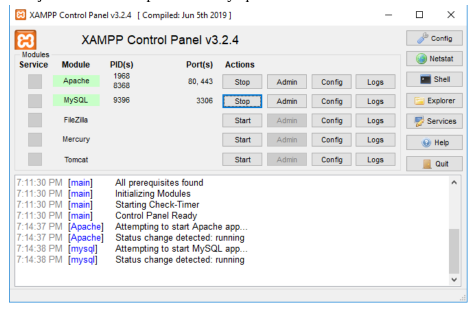
## **LATIHAN MODUL 10**

## **SUBQUERY**

1. Menjalankan XAMPP control panel.



2. Menjalankan server apache dan mysql



3. Membuka command prompt dan login sebagai root ke mysql

```
Microsoft Windows [Version 10.0.15063]
(c) 2017 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\lenovo>cd\

C:\>cd 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 11
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.
```

4. Memilih database perbankan dengan perintah "use perbankan" sehingga muncul pemberitahuan "database changed"

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

5. Menampilkan detail data nasabah yang pernah melakukan transaksi kredit.

6. Menampilkan detail yang tidak pernah melakukan segala jenis transaksi.

7. Menampilkan cabang bank yang memiliki nilai rata-rata saldo paling besar untuk seluruh rekening dalam cabang.

8. Menampilkan data transaksi yang melibatkan jumlah uang lebih besar dari rata-rata nilai keseluruhan transaksi yang pernah dilakukan.

MariaDB [perbank	can]> select*from	transaksi whe	re jumlah>(SELECT	AVG(jumlah)	FROM transaksi);
no_transaksi	no_rekeningFK	id_nasabahFK	jenis_transaksi	tanggal	jumlah
6	104	1	kredit	2009-11-15	200000
	110		kredit	2009-11-15	150000
13	107		kredit	2009-11-20	200000
21	103		kredit	2009-11-28	200000
28	102		kredit	2009-12-05	200000
31	120	11	debit	2009-12-08	250000
33	119	13	kredit	2009-12-09	200000
38	120	16	debit	2009-12-20	150000
39	118	17	kredit	2009-12-22	550000
40	122	18	kredit	2009-12-23	450000
41	105	19	debit	2009-12-26	600000
42	110	20	kredit	2009-12-28	750000
43	104	20	debit	2009-12-29	350000
3 rows in set (	(0.002 sec)				