Modul 6 Tugas

1. Tampilkan Nama Nasabah dan Alamat Nasabah diurutkan Berdasarkan Nama Nasabah

```
MariaDB [perbankan]> select nama_nasabah, alamat_nasabah from nasabah order by nama_nasabah;
  nama_nasabah
                              alamat_nasabah
  Alfina
                              Jl. Tenggara 77
  Ali
                                    Timur 55
                               J1.
                              Jl. Mawar 11
  Baity
  Budi Eko Prayogo
Budi Murtono
                               Jl. Kantil 30
                              Jl. Merak 22
Jl. Tidar 86
Jl. Barat Daya 99
Jl. Barat Laut 90
  Canka Lokananta
  Dewi
  Falah
                              Jl. Barat Laut 90
Jl. Melati 22
Jl. Manggis 15
Jl. Utara 44
Jl. MT. Haryono 31
Jl. Selatan 66
Jl. Pangandaran 11
  Janna
  Kartika Padmasari
Lutfi
 Maryati
Mifta
Sari Murti
  Satria Eka Jaya
                              Jl. Slamet Riyadi 45
  Suparman
                               JL. Hasanudin 81
  Sutopo
                              J1.
                                    Jendral Sudirman 12
                              Jl. Barat 33
Jl. Timur Laut 88
  Tika
  Wafia
19 rows in set (0.002 sec)
```

2. Tampilkan Jenis Transaksi dan Jumlah Transaksi Dimana Jenis Transaksinya adalah Kredit

```
MariaDB [perbankan]> select jenis_transaksi, jumlah from transaksi where jenis_transaksi='kredit';
 jenis_transaksi | jumlah |
  kredit
                      20000
  kredit
                      30000
  kredit
                     200000
  kredit
                     150000
                     50000
  kredit
  kredit
                     200000
  kredit
                     100000
                      20000
  kredit
  kredit
                      50000
  kredit
                     200000
  kredit
                     100000
  kredit
                     100000
  kredit
                     200000
  kredit
                     450000
  kredit
                      50000
  kredit
                      70000
  kredit
                      30000
  kredit
                      50000
  kredit
                     900000
  kredit
                      60000
  kredit
                     350000
  kredit
                     200000
  kredit
                      50000
23 rows in set (0.001 sec)
```

3. Tampilkan Jenis Transaksi dan Jumlah Transaksi yang Melakukan Transaksi Pada Tanggal 21 November 2009 dan diurutkan Berdasarkan Jumlah Transaksi

```
ariaDB [perbankan]> select jenis_transaksi, jumlah from transaksi where tanggal='2020-03-24 23:24:24' order by jumlah;
 jenis_transaksi | jumlah
 debit
kredit
                           20000
20000
                            20000
                           20000
30000
 kredit
kredit
                           40000
40000
 debit
 debit
                           40000
50000
50000
 debit
debit
                           50000
50000
50000
 debit
 debit
  kredit
                           50000
50000
 debit
debit
                          50000
50000
100000
  kredit
debit
debit
 debit
kredit
                          100000
100000
                          100000
100000
100000
 kredit
 kredit
debit
                          100000
                          100000
150000
 debit
 kredit
  kredit
                          200000
                          200000
200000
 kredit
 kredit
 kredit
                          200000
0 rows in set (0.050 sec)
```

4. Tampilkan Nama Nasabah, Jenis Transaksi dan Jumlah Transaksi dimana Jumlah Transaksi = Rp 20000

5. Tampilkan Nama Nasabah dan Alamat Nasabah dimana Nama Nasabah diawali dengan Kata 'Su'

6. Buatlah 1 Buah Soal Beserta dengan Jawabannya yang Menggunakan 2 Buah Kondisi Pada Klausa 'WHERE' (Tampilkan id nasabah dan nomer rekening dalam melakukan transaksi dimana jenis transaksinya adalah debit dan jumlah transaksi Rp. 50000)

7. Buatlah 1 Buah Soal Beserta dengan Jawabannya yang Menggunakan 3 Buah Kondisi Pada Klausa 'WHERE' (Tampilkan nomer transaksi dan nomer rekening dalam transasi dimana id nasabah adalah 3 dan jenis transaksinya adalah debit serta jumlah transaksi Rp. 30000)

```
MariaDB [perbankan]> select no_transaksi, no_rekeningFK from transaksi where id_nasabahFK=3 and jenis_transaksi like 'kredit' and jumlah=50000;

| no_transaksi | no_rekeningFK |

| 9 | 105 |

| 20 | 106 |

**Tows in set (0.002 sec)
```

8. Buatlah 1 Buah Soal Beserta Dengan Jawabannya Yang Menggunakan Klausa 'Order', 'Limit', Dan 'Offset' (Tampilkan dari table rekening diurutkan berdasarkan nomer rekening dengan menampilkan 4 baris setelah melewati 2 baris pertama)

```
MariaDB [perbankan]> select * from rekening order by no_rekening limit 4 offset 2;
 no_rekening
                kode_cabangFK
                                 pin
                                        saldo
          103
                BRUS
                                 3333
                                          750000
          104
                BRUM
                                 4444
                                          900000
          105
                BRUM
                                 5555
                                        2000000
          106
                BRUS
                                        3000000
                                 6666
 rows in set (0.001 sec)
```

9. Buatlah 1 Buah Soal Beserta dengan Jawabannya yang Menggunakan Kondisi Pencarian String dan Pencarian NULL (Tampilkan Dari Table Rekening dimana Kode Cabang adalah Bruk dan Saldo Tidak Boleh Nol)

```
MariaDB [perbankan]> select * from rekening where kode_cabangFK like 'bruk' and saldo is not null;

+------+
| no_rekening | kode_cabangFK | pin | saldo |

+-----+
| 111 | BRUK | 4321 | 150000 |
| 112 | BRUK | 0123 | 300000 |

+------+
2 rows in set (0.001 sec)
```

10. Buatlah 1 Buah Soal Beserta dengan Jawabannya yang Menggunakan Pencarian String, Pencarian Null, Serta Menggunakan Klausa 'Order', 'Limit', dan 'Offset' (Tampilkan dari Table Transaksi dimana Jenis Transaksinya adalah Debit dan Jumlah Tidak Boleh Nol diurutkan Berdasarkan Nomer Transaksi dengan Menampilkan 10 Baris Setelah Melewati 2 Baris Pertama)

o_transaksi	id_nasabahFK	no_rekeningFK	jenis_transaksi	tanggal	jumlah
11	2	103	debit	2020-03-24 23:24:24	100000
12	1 1	104	debit	2020-03-24 23:24:24	50000
14	3	105	debit	2020-03-24 23:24:24	40000
17	2	103	debit	2020-03-24 23:24:24	50000
18	5	102	debit	2020-03-24 23:24:24	50000
19	10	108	debit	2020-03-24 23:24:24	100000
23	5	102	debit	2020-03-24 23:24:24	20000
24	1 1	104	debit	2020-03-24 23:24:24	50000
25	2	103	debit	2020-03-24 23:24:24	40000
26	4	101	debit	2020-03-24 23:24:24	50000