Praktikum Sistem Basis Data MODUL 7

Nama: Xenyx S

NIM : L200180089

Kelas : A

TUGAS

 Tampilkan nama nasabah, alamat nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi dimana jenis transaksinya adalah kredit dan diurutkan berdasarkan nama nasabah!

```
MariaDB [(none)]> use perbankan;
Database changed kariaDB [perbankan]> select nama_nasabah, alamat_nasabah, jenis_transaksi, jumlah from nasabah, transaksi where nasabah.id_nasabah = transaksi.id_nasabahFK and jenis_transaksi = 'kredit' order by nasabah.nama_nasabah | jenis_transaksi | jumlah |
nama_nasabah | alamat_nasabah | jenis_transaksi | jumlah |
Budi Eko Prayogo | 11. Kantil 30 | kredit | 200000
Budi Eko Prayogo | 11. Kantil 30 | kredit | 200000
Budi Eko Prayogo | 11. Kantil 30 | kredit | 200000
Canka Lokananta | 11. Tidan 86 | kredit | 150000
Canka Lokananta | 11. Tidan 86 | kredit | 150000
Indri Hapsari | 11. Sutoyo 5 | kredit | 150000
Kartika Padmasari | 11. Manggis 15 | kredit | 200000
Kartika Padmasari | 11. Manggis 15 | kredit | 200000
Kartika Padmasari | 11. Manggis 15 | kredit | 200000
Maryati | 11. Mi. Haryono 31 | kredit | 200000
Maryati | 11. Mi. Haryono 31 | kredit | 1000000
Suparman | 11. Hasanudin 81 | kredit | 1000000
Suparman | 11. Hasanudin 81 | kredit | 500000
Suparman | 11. Hasanudin 81 | kredit | 500000
Suparman | 11. Hasanudin 81 | kredit | 500000
Suparman | 11. Hasanudin 81 | kredit | 500000
Sutopo | 11. Jendral Sudirman | kredit | 500000
Sutopo | 11. Jendral Sudirman | kredit | 500000
Sutopo | 11. Jendral Sudirman | kredit | 500000
Sutopo | 11. Jendral Sudirman | kredit | 500000
Sutopo | 11. Jendral Sudirman | kredit | 500000
Sutopo | 11. Jendral Sudirman | kredit | 500000
```

2. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi yang melakukan transaksi pada tanggal 21 November 2009 dan diurutkan berdasarkan nama nasabah!

```
MariaDB [perbankan]> select no_rekening, nama_nasabah, jenis_transaksi, jumlah from rekening, nasabah, transaksi where nasabah.id_nasabah = transaksi.id_nasabahFK and rekening, no_rekening = transaksi.no_rekeningfK and rekeningfK and
```

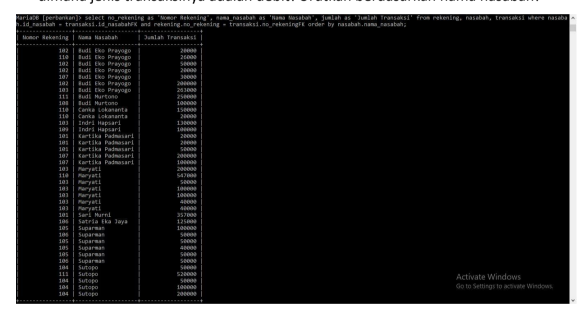
3. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi dimana jumlah transaksi = Rp20.000!



4. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, dan alamat nasabah dimana nama nasabah diawali dengan kata 'Su'!



5. Tampilkan nomor rekening dengan alias 'Nomor Rekening', nama nasabah dengan alias 'Nama Nasabah', jumlah transaksi dengan alias 'Jumlah Transaksi' dimana jenis transaksinya adalah debit! Urutkan berdasarkan nama nasabah!



Tugas membuat 5 soal.

1. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi dimana jumlah transaksi = Rp50.000!



2. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi yang melakukan transaksi pada tanggal 16 November 2009 dan diurutkan berdasarkan nama nasabah!

```
MariaD8 [perbankan]> select no rekening, nama_nasabah, jenis_transaksi, jumlah from rekening, nasabah, transaksi where nasabah.id_nasabah = transaksi.id_nasabahFK and rekening no_rekening = transaksi.no_rekeningFK and tanggal = '2009-11-16' order by nama_nasabah;

| no_rekening | nama_nasabah | jenis_transaksi | jumlah |

| 102 | Budi Eko Prayogo | debit | 20000 |

1 row in set (0.00 sec)

MariaD8 [perbankan]>
```

3. Tampilkan nama nasabah, alamat nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi dimana jenis transaksinya adalah debit dan diurutkan berdasarkan nama nasabah!

4. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, jenis transaksi, dan jumlah transaksi dimana jumlah transaksi = Rp100.000!



5. Tampilkan nomor rekening, nama nasabah, dan alamat nasabah dimana nama nasabah diawali dengan kata 'Budi'!



Soal Tambahan

 Tampilkan nama.cabang_bank, nama_nasabah dan alamat_nasabah yang melakukan transaksi pada tanggal "22 November 2009"



Tampilkan no.rek, jenis_transaksi dan jenis_transaksi yang melakukan transaksi di cabang_bank "Jl.Slamet Riyadi 18"

 Tampilkan id_nasabah, nama_nasabah dan kode_cabang yang memiliki saldo lebih dari 100.000

```
MariaDB [perbankan]> SELECT DISTINCT nasabah.id.nasabah, nasabah.nama_nasabah, rekening.kode_cabangFK FROM nasabah has_rekening JOIN nasabah ON nasabah has_rekening.id_nasabah id_nasabah id_nasabah id_nasabah id_nasabah id_nasabah id_nasabah id_nasabah has_rekening.no_rekening.no_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_rekening.mo_r
```

4. Tampilkan no_rek, nama_nasabah yang melakukan transaksi di atas tanggal "1 Desember 2009" diurutkan berdasarkan id_nasabah (Nb: masing-masing id_nasabah menampilkan satu transaksi, tidak boleh berulang)

```
WariaDB [perbankan]> SELECT DISTINCT rekening.no_rekening, nasabah.nama_nasabah FROM transaksi.io_rekeningK = nasabah.id_nasabah JOIN rekening
ON transaksi.no_rekeningK = rekening.no_rekening WHERE tanggal>"2009-12-1" ORDER BY id_nasabah;

no_rekening | nama_nasabah

111 | Sutopo
118 | Maryati
103 | Maryati
101 | Kartika Padmasari
119 | Budi Eko Prayogo
102 | Budi Eko Prayogo
103 | Budi Eko Prayogo
106 | Satria Eka Jaya
108 | Indri Hapsari
109 | Indri Hapsari
101 | Sart Murni
110 | Sank Murni
111 | Sanka Lokananta
111 | Budi Murtono
111 | Canka Lokananta
111 | Budi Murtono
111 | Souto | Canka Lokananta
111 | Budi Murtono
111 | Souto | Canka Lokananta
111 | Budi Murtono
112 | Joko
```

5. Tampilkan id_nasabah, kode_cabang dan saldo yang melakukan transaksi pada bulan November dan diurutkan berdasarkan no_transaksi