Nama: Robby Novianto

NIM : L200180050

Kelas: C

Tugas

1. Tabel Nasabah

```
MariaDB [perbankan]> insert into nasabah(id_nasabah, nama_nasabah, alamat_nasabah) values (11,'Robby','Jl. Ledok 32'),(1
2,'Bobby','Jl. Ledok 36'),(13,'Novi','Jl. Anggrek 36'),(14,'Anto','Jl. Pedawang 77'),(15,'Vian','Jl. Kerawang 1'),(16,'T
ogok','Jl. Cempaka 12'),(17,'Suyek','Jl. Pagoda 124'),(18,'Kolonel','Jl. Utaera 124'),(19,'Jeki','Jl. Kerawang 19'),(20,
'Anggun','Jl. Yolanda 21');
'Query OK, 10 rows affected (0.004 sec)
Records: 10 Duplicates: 0 Warnings: 0
MariaDB [perbankan]> select * from nasabah;
   id nasabah | nama nasabah
                                                    | alamat nasabah
                                                       Jl. Jendral Sudirman 12
                     Sutopo
                                                       Jl. MT.Haryono 31
                       Maryati
                       Suparman
                                                       Jl. Hasanudin 81
                       Kartika Padmasari
                                                       Jl. Manggis 15
                       Budi Eko Prayogo
                                                       Jl. Kantil 30
                        Satria Eka Jaya
                                                       Jl. Slamet Riyadi 45
                       Sari Murti
                                                       Jl. Pangandaran 11
                       Canka Loknanta
Budi Murtono
                                                       Jl. Tidar 86
                                                       Jl. Merak 22
                                                       Jl. Ledok 32
                       Robby
                                                       Jl. Ledok 36
Jl. Anggrek 36
                12
13
                       Bobby
                       Novi
                                                       Jl. Pedawang 77
                14
                       Anto
                                                       Jl. Kerawang 1
                       Vian
                                                       Jl. Cempaka 12
                16
                        Togok
                       Suyek
Kolonel
                                                       Jl. Pagoda 124
                                                       Jl. Utaera 124
                18
                19
                                                       Jl. Kerawang 19
                        Jeki
                20 | Anggun
                                                       Jl. Yolanda 21
 19 rows in set (0.000 sec)
```

2. Tabel cabang bank

MariaDB [perbankan]> insert into cabang_bank(kode_cabang,nama_cabang,alamat_cabang) values('BRUA','Bank Rut Unit Ledok',
'Jl. Ledok 32'),('BRUC','Bank Rut Unit Kradenan','Jl. Mawar 33'),('BRUD','Bank Rut Unit Kraten','Jl. Ampera 67'),('BRUT'
,'Bank Rut Unit Jati','Jl. Bae 98'),('BRUH','Bank Rut Unit Ploso','Jl. Perjuangan 77'),('BRUG','Bank Rut Unit Unidaan','J
l. Kerten 12'),('BRUF','Bank Rut Unit Agung','Jl. Anggrek 38'),('BRUL','Bank Rut Unit Kesambi','Jl. Sudirman 42'),('BRUN
','Bank Rut Unit Perjuangan','Jl. Soeharto 412'),('BRUM','Bank Rut Unit Pati','Jl. Toto 23');
Query OK, 10 rows affected (0.003 sec)
Records: 10 Duplicates: 0 Warnings: 0

```
MariaDB [perbankan]> select * from cabang_bank;
 kode_cabang | nama_cabang
                                         | alamat_cabang
 BRUA
               Bank Rut Unit Ledok
                                           Jl. Ledok 32
 BRUB
               Bank Rut Unit Boyolali
                                           Jl. Ahmad Yani 45
 BRUC
               Bank Rut Unit Kradenan
                                           Jl. Mawar 33
 BRUD
               Bank Rut Unit Kraten
                                           Jl. Ampera 67
 BRUF
               Bank Rut Unit Agung
                                           Jl. Anggrek 38
 BRUG
               Bank Rut Unit Undaan
                                           Jl. Kerten 12
               Bank Rut Unit Ploso
                                           Jl. Perjuangan 77
 BRUH
               Bank Rut Unit Klaten
                                           Jl. Suparman 23
 BRUK
                                           Jl. Sudirman 42
               Bank Rut Unit Kesambi
 BRUL
               Bank Rut Unit Pati
 BRUM
                                           Jl. Toto 23
                                           Jl. Soeharto 412
               Bank Rut Unit Perjuangan
 BRUN
                                           Jl. Slamet Riyadi 18
               Bank Rut Unit Surakarta
 BRUS
 BRUT
               Bank Rut Unit Jati
                                           Jl. Bae 98
 BRUW
               Bank Rut Unit Wonogiri
                                           Jl. A. Yani 23
               Bank Rut Unit Yogyakarta
                                           Jl. Anggrek 21
 BRUY
5 rows in set (0.000 sec)
```

3. Tabel rekening

```
MariaDB [perbankan]> insert into rekening(no_rekening, kode_cabang, pin, saldo) values (114,'BRUA',2352,1000000),(115,'B
RUG',6357,2000000),(116,'BRUH',2352,1500000),(117,'BRUY',1516,4000000),(118,'BRUG',2353,2500000),(119,'BRUK',2938,500000
0),(120,'BRUS',7365,6000000),(121,'BRUH',4564,3500000),(122,'BRUA',2352,10000000),(123,'BRUA',3276,17000000);
Query OK, 10 rows affected (0.002 sec)
Records: 10 Duplicates: 0 Warnings: 0
MariaDB [perbankan]> select * from rekening;
   no_rekening | kode_cabang | pin
                                                            saldo
                101
                         BRUS
                                                              500000
                102
                         BRUS
                                                              350000
                103
                         BRUS
                                                3333
4444
                                                              750000
                         BRUM
                                                              900000
                104
                         BRUM
                                                55555
                                                             2000000
                105
                         BRUS
                                                             3000000
                106
                                                6666
                107
                         BRUS
                                                             1000000
                                                             5000000
                         BRUB
                108
                                                0
                         BRUB
                                                9999
                109
                                                                      0
                         BRUY
                                                              550000
                110
                         BRUK
                                                              150000
                                                               300000
                         BRUK
                                                               255000
                         BRUY
                                                8888
                         BRUA
                                                             1000000
                         BRUG
                                                             2000000
                116
                         BRUH
                                                             1500000
                         BRUY
                                                             4000000
                         BRUG
                                                             2500000
                119
                         BRUK
                                                2938
                                                             5000000
                120
                         BRUS
                                                7365
                                                             6000000
                         BRUH
                                                4564
                                                             3500000
                         BRUA
                                                             1000000
                         BRUA
                                                             1700000
```

4. Tabel nasabah_has_rekening

MariaDB [perbankan]> select * from nasabah_has_rekening;		
t	++ no_rekening	
1u_ asaba +		
1	104	
2	103	
3	105	
3	106	
4	101	
4	106	
4	107	
5	102	
5 6	107	
6	109	
7 8	109	
8	111 112	
9	112	
10	108	
10	113	
11	114	
12	115	
13	116	
14	117	
15	118	
16	119	
17	120	
18	121	
19	122	
20	123	
+	++	