Nama : Irvan Rifa'i NIM : L200180214

Kelas: H

UTS Praktikum Sistem Basis Data

Perhatikan atribut-atribut entitas untuk sirkulasi peminjaman buku di perpustakaan berikut (tabel belum normal).

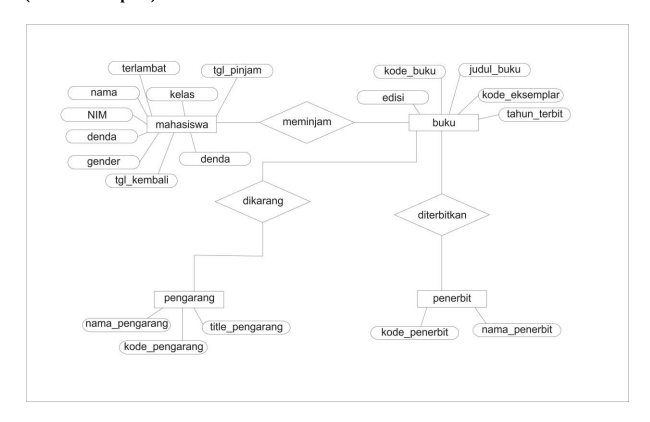
NIM, Nama, Kelas, Gender, Kode_Buku, Kode_Eksemplar, Judul_Buku, Edisi, Tahun_Terbit, Kode_Pengarang, Nama_Pengarang, Title_Pengarang, Kode_Penerbit, Nama_Penerbit, Tgl_Pinjam, Tgl_Dikembalikan, Terlambat, Denda.

Keterangan:

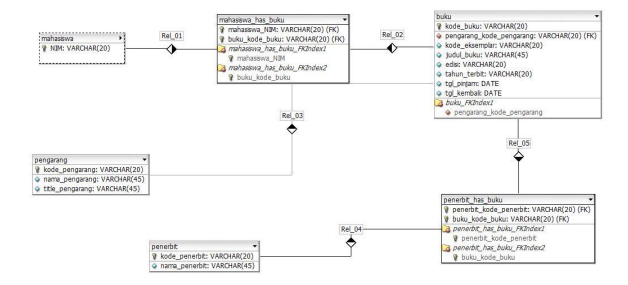
- a) Seorang mahasiswa boleh meminjam lebih dari satu mahasiswa.
- b) Seorang pengarang boleh mengarang lebih dari satu buku.
- c) Sebuah penerbit boleh menerbitkan lebih dari satu buku.
- d) Title_Pengarang digunakan untuk mencatat gelar yang dimiliki oleh pengarang buku, misalnya M.Kom, S.T, Dr. dan lainnya.
- e) Semua buku walaupun judulnya sama memiliki kode berbeda yang disimpan dalam kolom Kode_Eksemplar. Namun, buku yang memiliki judul sama akan memiliki Kode_Buku sama pula. Sebagai contoh, buku berjudul "CMS OpenCart untuk E-Commerce" dengan pengarang **Wiwit Supriyanti, S.Kom, M.Kom**. Jika terdapat sepuluh buku dengan judul sama, maka Kode_Buku untuk buku adalah **001.01/ws**, sedangkan setiap buku memiliki Kode_Eksemplar berbeda, yaitu: **001.01/ws/001**, **001.01/ws/002**, **001.01/ws/010**.

Pertanyaan:

a. Buatlah diagram entity relationship (ERD) database sirkulasi perpustakaan. (maksimal 25 poin)



- **b.** Sebutkan relasi yang dimiliki oleh entitas dari diagram entity relationship yang anda buat (misalnya one-to-one, one-to-many atau many-to-many). (**maksimal 10 poin**)
 - a. Mahasiswa meminjam buku
 - Table utama: mahasiswa, buku
 - Table kedua : mahasiswa has buku
 - Relationship: many to many (m:n)
 - Attribute penghubung: NIM, kode_buku (FK NIM, kode_buku di mahasiswa_has_buku)
 - b. Buku dikarang pengarang
 - Table utama: pengarang
 - Table kedua: buku
 - Relationship: many to one (m:1)
 - Attribute penghubung: kode_pengarang (FK kode_pengarang di buku)
 - c. Buku diterbitkan penerbit
 - Table utama : buku, penerbit
 - Table kedua : buku_has_penerbit
 - Relationship: many to many (m:n)
 - Attribute penghubung : kode_buku, kode_penerbit (FK kode_buku, kode_penerbit di buku_has_penerbit)
- c. Setelah anda melakukan normalisasi, salinlah rancangan ERD anda menggunakan tool DBDesigner atau sejenisnya. Sebutkan pula tipe data yang dimiliki oleh masing-masing kolom untuk setiap tabelnya (misal integer, varchar, dll). (maksimal 20 poin)



d. Implementasikan rancangan ERD pada **soal c** ke dalam database menggunakan query SQL : CREATE. (**maksimal 15 poin**)

```
MariaDB [(none)]> create database perpustakaan;
Query OK, 1 row affected (0.006 sec)
 MariaDB [(none)]) use perpustakaan;
 Database changed
MariaDB [perpustakaan]> create table mahasiswa(
-> NIM varchar(20) primary key unique,
-> nama varchar(45) not null,
-> kelas varchar(20) not null,
          -> gender varchar(20) not null
-> );
Query OK, 0 rows affected (0.522 sec)
MariaDB [perpustakaan]> create table pengarang(
-> kode_pengarang varchar(20) primary key unique,
-> nama_pengarang varchar(45) not null,
                  title_pengarang varchar(45) not null
Query OK, 0 rows affected (0.410 sec)
MariaDB [perpustakaan]> create table penerbit(
-> kode_penerbit varchar(20> primary key unique,
-> nama_penerbit varchar(45> not null
-> >;
Query OK, Ø rows affected (0.323 sec)
MariaDB [perpustakaan]> create table buku(
-> kode_buku varchar(20) primary key,
-> kode_eksemplar varchar(20) not null,
-> judul_buku varchar(45) not null,
-> edisi varchar(20) not null,
-> tahun_terbit varchar(20) not null,
-> kode_pengarangFK varchar(20) references pengarang(kode_pengarang)
-> on delete cascade on update cascade
-> );
Query OK. A rows affected (0.311 sec)
 Query OK, 0 rows affected (0.311 sec)
MariaDB [perpustakaan]> create table mahasiswa_has_buku(
-> NIMFK integer references mahasiswa(NIM)
-> on delete cascade on update cascade,
-> kode_bukuFK integer references buku(kode_buku)
-> on delete cascade on update cascade,
-> primary key (NIMFK, kode_bukuFK)
-> );
Query OK, Ø rows affected (Ø.376 sec)
MariaDB [perpustakaan]> create table buku_has_penerbit(
-> kode_bukuFK integer references buku(kode_buku)
-/ kode_bukurk integer references buku(kode_buku)
-/ on delete cascade on update cascade,
-/ kode_penerbitFK integer references penerbit(kode_penerbit)
-/ on delete cascade on update cascade,
-/ primary key (kode_bukuFK, kode_penerbitFK)
-/ );
Query OK, Ø rows affected (0.360 sec)
```

```
MariaDB [perpustakaan]> alter table mahasiswa
-> add column if not exists
-> tgl_pinjam date;
Query OK, Ø rows affected (Ø.216 sec)
Records: Ø Duplicates: Ø Warnings: Ø
MariaDB [perpustakaan]> alter table mahasiswa
-> add column if not exists
-> tgl_kembali date;
Query OK, Ø rows affected (Ø.230 sec)
Records: Ø Duplicates: Ø Warnings: Ø
MariaDB [perpustakaan]> alter table mahasiswa
-> add column if not exists
-> terlambat varchar(20);
Query OK, 0 rows affected (0.165 sec)
Records: 0 Duplicates: 0 Warnings: 0
MariaDB [perpustakaan]> alter table mahasiswa
-> add column if not exists
-> denda integer;
Query OK, Ø rows affected (Ø.198 sec)
Records: Ø Duplicates: Ø Warnings: Ø
C:\Windows\system32\cmd.exe - mysql -u root -p
                                                                                                              lariaDB [perpustakaan]> show tables;
  Tables_in_perpustakaan
  buku_has_penerbit
  mahasiswa
mahasiswa_has_buku
  penerbit
  pengarang
  rows in set (0.002 sec)
lariaDB [perpustakaan]> describe buku;
                               ! Type
                                                       | Null | Key | Default
                                                                                             ı
                                                                                                Extra
                                  varchar(20)
varchar(20)
varchar(45)
                                                                               NULL
  kode_buku
  kode_eksemplar
judul_buku
                                                         NO
NO
NO
                                                                               NULL
NULL
                                  varchar(20)
varchar(20)
                                                                               NULL
  edisi
                                                         NO
YES
  tahun_terbit
  kode_pengarangFK
                                  varchar(20)
                                                                               NULL
  rows in set (0.047 sec)
|ariaDB [perpustakaan]> describe buku_has_penerbit;
  Field
                             Type
                                              | Null | Key |
                                                                       Default !
                                                                                        Extra
                                                                                                  ı
  kode_bukuFK
kode_penerbitFK
                                int(11)
int(11)
                                                                       NULL
                                                             PRI
                                                             PRI
  rows in set (0.039 sec)
lariaDB [perpustakaan]> describe mahasiswa;
                                                    Key
                                        Nu11 !
  Field
              ! Type
                                                              Default | Extra
                                                              NULL
NULL
NULL
                 varchar(20)
varchar(45)
varchar(20)
                                        NO NO NO NO
  NIM
                                                    PRI
  nama
kelas
                 varchar(20)
  gender
  rows in set (0.138 sec)
```

```
MariaDB [perpustakaan]> describe mahasiswa_has_buku;
                            Null !
  Field
                 Type
                                     Key
                                           Default
                 int(11)
int(11)
  NIMFK
                                     PRI
  kode_bukuFK
                                           NULL
 rows in set (0.040 sec)
MariaDB [perpustakaan]> describe penerbit;
                  ! Type
 Field
                                   Nu11 1
                                                  Default
                                           Key
                                                             Extra
                                                                    н
                   varchar(20)
varchar(45)
                                   NO
NO
                                                  NULL
 kode_penerbit
                                           PRI
 nama_penerbit
                                                  NULL
 rows in set (0.040 sec)
MariaDB [perpustakaan]> describe pengarang;
 Field
                    Type
                                     Null
                                                    Default
                                                                Extra
                                             Key
                                     NO 20
  kode_pengarang
                      varchar(20)
                                              PRI
                                                    NULL
                      varchar(45)
varchar(45)
  nama_pengarang
                                                    NULL
  title_pengarang
                                                    NULL
  rows in set (0.050 sec)
```

Tambahkan data / record pada setiap tabel yang anda buat pada soal d menggunakan perintah INSERT (masing-masing tabel minimal 10 record). (maksimal 30 poin)

```
MariaDB [perpustakaan]> insert into pengarang(kode_pengarang,nama_pengarang,tit]
MariaDB [perpustakaan]> insert into penge_pengarang> values
-> ("PNG01","tan malaka","S.Kom"),
-> ("PNG02","yagana","S.Psi"),
-> ("PNG03","yakusa","S.H"),
-> ("PNG04","ban sayaha","M.si"),
-> ("PNG05","maryam ina","S.H"),
-> ("PNG06","salina murti","S.Kom"),
-> ("PNG07","purbondanu","M.Kom"),
-> ("PNG08","raihan","M.Pd"),
-> ("PNG09","namira","M.Pd"),
-> ("PNG10","murtia","S.Kom")
-> ;
Query OK, 10 rows affected (0.109 sec)
Records: 10 Duplicates: 0 Warnings: 0
Query OK, 10 rows affected (0.147 sec)
Records: 10 Duplicates: 0 Warnings: 0
MariaDB [perpustakaan]> select * from mahasiswa;
  NIM : nama
                     | kelas | gender
                                   laki-laki
           irvan
   202
203
                                   laki-laki
laki-laki
                        D
           anjar
                        E
           bandi
   204
           naning
                        AA
                                   perempuan
laki-laki
   205
           danu
           jasmin
dewi
dani
fajara
                       AC
   206
                                   perempuan
   207
                                   perempuan
laki-laki
laki-laki
                     B
C
   208
   209
   210
                                   laki-laki
           damas
10 rows in set (0.074 sec)
MariaDB [perpustakaan]> select * from buku;
| kode_buku | kode_eksemplar | judul_buku
_pengarangFK |
                                                                        | edisi | tahun_terbit | kode
                                                                                                        ! PNGØ
  BK81
                 : 001.01/ws/001
                                         ! politik nilai
                                                                        ke-1
                                                                                   1 2001
                                                                                                        ! PNGØ
   BK82
                    001.01/ws/002
                                         l islam & politik
                                                                        | ke-13 | 2002
                                                                                                        I PNG1
   BK83
                    001.01/ws/003
                                         | islamisasi
                                                                        | ke-3
                                                                                   1 2008
   BK84
                    001.01/ws/004
                                         | islam itu indah
                                                                        | ke-1
                                                                                   2001
                                                                                                        ! PNG:
   BK85
                    001.01/ws/005
                                                                                                        ! PNGØ
                                         l bucin manusiawi
                                                                        | ke-1
                                                                                   1 2012
                    001.01/ws/006
                                                                                                        ! PNGØ
   BK86
                                         | bucin dunia akhirat | ke-3
                                                                                   : 2014
   BK87
                    001.01/ws/007
                                                                                                        ! PNGØ
                                         | cinta tidak pandang | ke-1
                                                                                   1 2011
   BK88
                    001.01/ws/008
                                                                                                        ! PNGØ
                                         l bahasa jawa kuno
                                                                        ke-1
                                                                                   : 2000
   BK89
                    001.01/ws/009
                                         l aksara jawa baru
                                                                        | ke-2
                                                                                   1 2005
                                                                                                        ! PNGØ
   BK90
                    001.01/ws/010
                                                                                                        ! PNGØ
                                         | jawa dan tradisinya | ke-2
                                                                                   : 2010
10 rows in set (0.001 sec)
```