데이터 베이스 구현

서정현

목차 A table of contents.

- 1.문제 1 다음 요구 사항을 읽고 개체, 속성, 관계를 식별한 후 <은행 업무 관리> ERD를 작성하시오.
- 2.문제 2 ERD를 이용하여 테이블을 생성하시오.
- 3.문제 3 테이블 명세서를 참고하여 데이터를 입력하시오.
- 4.문제 4 다음 SQL을 실행하시오.



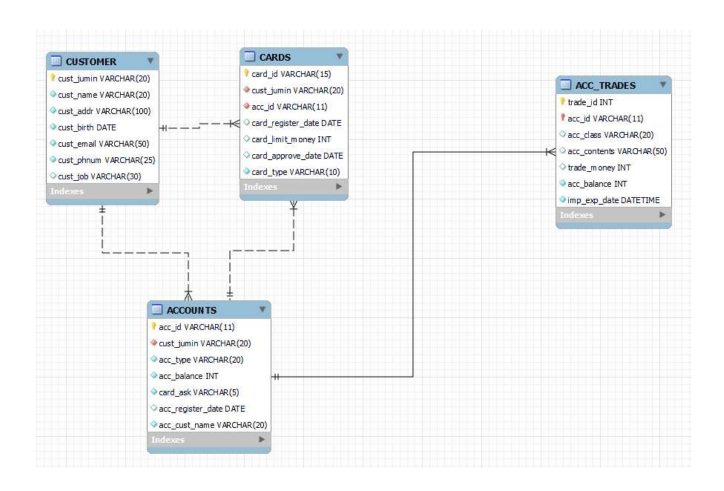
1. 문제 1 - 다음 요구 사항을 읽고 개체, 속성, 관계를 식별한 후 <은행 업무 관리> ERD를 작성하시오.(1)

- 프로젝트 소개

00은행은 지점별로 기본적인 은행 업무를 수행한다. 고객은 가지고 입출금이나 카드 서비스 등을 이용하고, 직원은 고객 업무를 도와 은행 업무를 수행한다. 00은행은 고객과 내부 직원의 원활한 업무를 위해 데이터베이스를 구축한다.

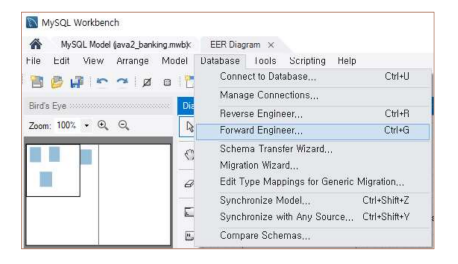
- 요구사항
- 1) 00은행은 예금 및 카드 서비스를 고객에게 제공한다.
- 2) 고객은 고객주민번호를 부여하여 식별하며 고객명, 고객주소, 고객생년월일, 고객이메일, 고객전화번호, 고객직업의 정보를 가진다.
- 3) 카드(업무)는 고유의 카드ID(번호)를 부여하여 식별하며 카드신청일자, 카드한도금액, 카드결재일자, 카드종류, 고 객주민번호, 예금계좌ID 정보를 가진다.
- 4) 예금계좌는 예금계좌ID를 부여하여 식별하며 예금계좌종류, 예금잔고, 카드신청여부, 예금개설일자, 예금자이름, 고객주민번호 정보를 포함한다.
- 5) 예금계좌거래내역은 거래번호, 예금계좌ID를 부여하여 식별하며 예금구분, 예금내용, 거래금액, 예금잔고, 입출금 날짜시간 정보를 가진다.

1. 문제 1 - 다음 요구 사항을 읽고 개체, 속성, 관계를 식별한 후 <은행 업무 관리> ERD를 작성하시오.(2)

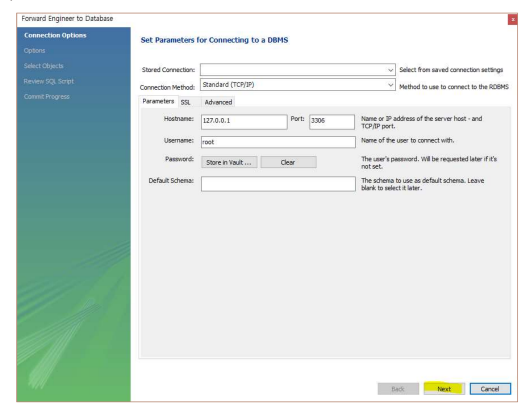


2. 문제 2 - ERD를 이용하여 테이블을 생성하시오.(1)

1. Database -> Forward Enginer... 클릭

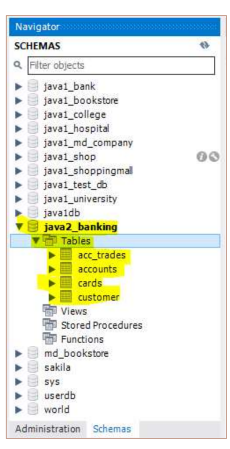


2. 테이블을 생성할때까지 Next를 누른다. (비밀번호 입력창이 나오면 UserName : root의 비밀번호를 입력해준다.)

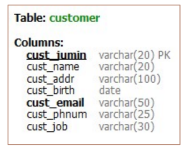


2. 문제 2 - ERD를 이용하여 테이블을 생성하시오.(2)

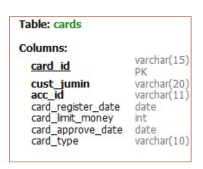
3. Workbench화면의 Navigator창에 테이블 이 생성된 것을 확인한다.



4. 각 테이블의 칼럼들도 확인한다.









3. 문제 3 - 테이블 명세서를 참고하여 데이터를 입력하시오.(1)

1. CUSTOMER 테이블 데이터 삽입

```
#CUSTOMER 테이블 데이터 삽입
insert into `customer` values('760121-1234567', '정우성', '서울', '1976-01-21', 'jung@gmail.com', '010-1101-7601', '배우');
insert into `customer` values('750611-1234567', '이정재', '서울', '1975-06-11', 'lee@gmail.com', '010-1102-7506', '배우');
insert into `customer` values('890530-1234567', '전지현', '대전', '1989-05-30', 'jjh@naver.com', '010-1103-8905', '자영입');
insert into `customer` values('790413-1234567', '이나영', '대전', '1979-04-13', 'leeg@naver.com', '010-2101-7904', '회사원');
insert into `customer` values('660912-1234567', '절년', '대전', '1966-09-12', 'one@daum.net', '010-2104-6609', '배우');
insert into `customer` values('790728-1234567', '장동건', '대구', '1979-07-28', 'jang@naver.com', '010-3101-7907', '배우');
insert into `customer` values('840615-1234567', '고소영', '대구', '1984-06-15', 'goso@daum.net', '010-4101-8406', '회사원');
insert into `customer` values('651021-1234567', '김연아', '대구', '1965-10-21', 'yuna@daum.net', '010-5101-6510', '은동선수');
insert into `customer` values('721128-1234567', '공재석', '부산', '1972-11-28', 'yu@gmail.com', '010-6101-7211', '개그맨');
insert into `customer` values('891209-1234567', '조민성', '광주', '1989-12-09', 'join@gmail.com', '010-7104-8912', '배우');
insert into `customer` values('770314-1234567', '조민성', '광주', '1989-12-09', 'join@gmail.com', '010-7104-8912', '배우');
insert into `customer` values('770314-1234567', '조민성', '광주', '1989-12-09', 'join@gmail.com', '010-7104-8912', '배우');
insert into `customer` values('770314-1234567', '강주', '1977-03-14', 'dong@naver.com', '010-8101-7703', '배우');
```

2. CARDS 테이블 데이터 삽입

```
#CARDS ENONE MINISTER INTO `cards` values('1011-1001-1001', '760121-1234567', '101-11-1001', '2020-01-21', 1000000 , '2020-02-10', 'check'); insert into `cards` values('1011-1001-1002', '890530-1234567', '101-11-1002', '2020-06-11', 3000000 , '2020-06-15', 'check'); insert into `cards` values('1011-1001-1003', '790413-1234567', '101-11-1003', '2020-05-30', 5000000 , '2020-06-25', 'credit'); insert into `cards` values('1011-1001-1004', '660912-1234567', '101-11-1004', '2020-04-13', 1000000 , '2020-05-10', 'credit'); insert into `cards` values('1011-1001-1005', '840615-1234567', '101-11-1005', '2020-09-12', 1500000 , '2020-10-10', 'check'); insert into `cards` values('1011-1001-1006', '651021-1234567', '101-11-1006', '2020-07-28', 10000000 , '2020-08-15', 'check'); insert into `cards` values('1011-1001-1007', '721128-1234567', '101-11-1007', '2020-06-15', 2000000 , '2020-07-25', 'credit'); insert into `cards` values('1011-1001-1008', '920907-1234567', '101-11-1008', '2020-10-21', 5000000 , '2020-11-15', 'credit'); insert into `cards` values('1011-1001-1009', '891209-1234567', '101-11-1009', '2020-11-28', 1000000 , '2020-12-10', 'check'); insert into `cards` values('1011-1001-1009', '891209-1234567', '101-11-1009', '2020-09-07', 1000000 , '2020-12-10', 'check'); insert into `cards` values('1011-1001-1009', '891209-1234567', '101-11-1000', '2020-09-07', 1000000 , '2020-10-10', 'credit'); insert into `cards` values('1011-1001-1009', '891209-1234567', '101-11-1000', '2020-09-07', 1000000 , '2020-10-10', 'credit'); insert into `cards` values('1011-1001-1010', '770314-1234567', '101-11-1010', '2020-09-07', 1000000 , '2020-10-10', 'credit');
```

3. 문제 3 - 테이블 명세서를 참고하여 데이터를 입력하시오.(2)

3. ACCOUT 테이블 데이터 삽입

4. ACC_TRADES 테이블 데이터 삽입

```
#ACC_TRADES #|O|= | GO|E | GO|
```

4. 문제 4 - 다음 SQL을 실행하시오.(1)

1) 고객 테이블을 조회하시오. -> select * from `customer`;

| | cust_jumin | cust_name | cust_addr | cust_birth | cust_email | cust_phnum | cust_job |
|---|----------------|-----------|-----------|------------|----------------|---------------|----------|
| • | 651021-1234567 | 김연아 | 대구 | 1965-10-21 | yuna@daum.net | 010-5101-6510 | 운동선수 |
| | 660912-1234567 | 원빈 | 대전 | 1966-09-12 | one@daum.net | 010-2104-6609 | 배우 |
| | 721128-1234567 | 유재석 | 부산 | 1972-11-28 | yu@gmail.com | 010-6101-7211 | 개그맨 |
| | 750611-1234567 | 이정재 | 서울 | 1975-06-11 | lee@gmail.com | 010-1102-7506 | 배우 |
| | 760121-1234567 | 정우성 | 서울 | 1976-01-21 | jung@gmail.com | 010-1101-7601 | 배우 |
| | 770314-1234567 | 강동원 | 광주 | 1977-03-14 | dong@naver.com | 010-8101-7703 | 배우 |
| | 790413-1234567 | 이나영 | 대전 | 1979-04-13 | leeg@naver.com | 010-2101-7904 | 회사원 |
| | 790728-1234567 | 장동건 | 대구 | 1979-07-28 | jang@naver.com | 010-3101-7907 | 배우 |
| | 840615-1234567 | 고소영 | 대구 | 1984-06-15 | goso@daum.net | 010-4101-8406 | 회사원 |
| | 890530-1234567 | 전지현 | 대전 | 1989-05-30 | jjh@naver.com | 010-1103-8905 | 자영업 |
| | 891209-1234567 | 조민성 | 광주 | 1989-12-09 | join@gmail.com | 010-7104-8912 | 배우 |
| | 920907-1234567 | 강호동 | 부산 | 1992-09-07 | kang@gmail.com | 010-7103-9209 | 개그맨 |
| | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL |

2) 카드 테이블을 조회하시오. -> select * from `cards`;

| | card_id | cust_jumin | acc_id | card_register_date | card_limit_money | card_approve_date | card_type |
|---|----------------|----------------|-------------|--------------------|------------------|-------------------|-----------|
| • | 1011-1001-1001 | 760121-1234567 | 101-11-1001 | 2020-01-21 | 1000000 | 2020-02-10 | check |
| | 1011-1001-1002 | 890530-1234567 | 101-11-1002 | 2020-06-11 | 3000000 | 2020-06-15 | check |
| | 1011-1001-1003 | 790413-1234567 | 101-11-1003 | 2020-05-30 | 5000000 | 2020-06-25 | credit |
| | 1011-1001-1004 | 660912-1234567 | 101-11-1004 | 2020-04-13 | 1000000 | 2020-05-10 | credit |
| | 1011-1001-1005 | 840615-1234567 | 101-11-1005 | 2020-09-12 | 1500000 | 2020-10-10 | check |
| | 1011-1001-1006 | 651021-1234567 | 101-11-1006 | 2020-07-28 | 10000000 | 2020-08-15 | check |
| | 1011-1001-1007 | 721128-1234567 | 101-11-1007 | 2020-06-15 | 2000000 | 2020-07-25 | credit |
| | 1011-1001-1008 | 920907-1234567 | 101-11-1008 | 2020-10-21 | 5000000 | 2020-11-15 | credit |
| | 1011-1001-1009 | 891209-1234567 | 101-11-1009 | 2020-11-28 | 1000000 | 2020-12-10 | check |
| | 1011-1001-1010 | 770314-1234567 | 101-11-1010 | 2020-09-07 | 1000000 | 2020-10-10 | credit |
| | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL |

4. 문제 4 - 다음 SQL을 실행하시오.(2)

3) 예금계좌 테이블을 조회하시오. -> select * from `accounts`;

| | acc_id | cust_jumin | acc_type | acc_balance | card_ask | acc_register_date | acc_cust_name |
|---|-------------|----------------|----------|-------------|----------|-------------------|---------------|
| • | 101-11-1001 | 760121-1234567 | 자유입출금 | 4160000 | Υ | 2020-01-21 | 정우성 |
| | 101-11-1002 | 890530-1234567 | 자유입출금 | 376000 | Υ | 2020-06-11 | 전지현 |
| | 101-11-1003 | 790413-1234567 | 자유입출금 | 1200000 | Υ | 2020-05-30 | 이나영 |
| | 101-11-1004 | 660912-1234567 | 자유입출금 | 1000000 | Υ | 2020-04-13 | 원빈 |
| | 101-11-1005 | 840615-1234567 | 자유입출금 | 820000 | Υ | 2020-09-12 | 고소영 |
| | 101-11-1006 | 651021-1234567 | 자유입출금 | 3520000 | Υ | 2020-07-28 | 김연아 |
| | 101-11-1007 | 721128-1234567 | 자유입출금 | 7620500 | Υ | 2020-06-15 | 유재석 |
| | 101-11-1008 | 920907-1234567 | 자유입출금 | 3400000 | Υ | 2020-10-21 | 강호동 |
| | 101-11-1009 | 891209-1234567 | 자유입출금 | 1763000 | Υ | 2020-11-28 | 조인성 |
| | 101-11-1010 | 770314-1234567 | 자유입출금 | 1080000 | Υ | 2020-09-07 | 강동원 |
| | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL | NULL |

4) 예금계좌거래내역 테이블을 조회하시오. -> select * from `acc_trades`;

| | trade_id | acc_id | acc_class | acc_contents | trade_money | acc_balance | imp_exp_date |
|---|----------|-------------|-----------|--------------|-------------|-------------|---------------------|
| Þ | 1 | 101-11-1001 | 입금 | 2월 정기급여 | 3500000 | 4160000 | 2020-02-10 12:36:12 |
| | 2 | 101-11-1003 | 출금 | ATM 출금 | 300000 | 1200000 | 2020-02-10 12:37:21 |
| | 3 | 101-11-1008 | 입금 | 2월 급여 | 2800000 | 3200000 | 2020-02-10 12:38:21 |
| | 4 | 101-11-1006 | 출금 | 2월 공과금 | 116200 | 3120000 | 2020-02-10 12:39:21 |
| | 5 | 101-11-1005 | 출금 | ATM 출금 | 50000 | 820000 | 2020-02-10 12:40:21 |
| | 6 | 101-11-1006 | 입금 | 홍길동 이체 | 400000 | 3520000 | 2020-02-10 12:41:21 |
| | 7 | 101-11-1007 | 출금 | 2월 관리비 | 145000 | 7620500 | 2020-02-10 12:42:21 |
| | 8 | 101-11-1008 | 입금 | 홍길동 입금 | 200000 | 3400000 | 2020-02-10 12:43:21 |
| | 9 | 101-11-1009 | 입금 | 연말정산 환급 | 112000 | 1763000 | 2020-02-10 12:44:21 |
| | 10 | 101-11-1010 | 출금 | ATM 출금 | 30000 | 1080000 | 2020-02-10 12:45:21 |
| | NULL | NULL | NULL | NULL | HULL | NULL | NULL |

4. 문제 4 - 다음 SQL을 실행하시오.(3)

5) 카드종류가 신용카드인 고객에 대한 모든 정보(고객명, 고객주소, 고객생년월일, 고객이메일, 고객전화번호, 고객직업)

```
을 조회하시오.-> select a.`cust_name`, a.`cust_addr`, a.`cust_birth`, a.`cust_email`, a.`cust_phnum`, a.`cust_job` from `customer` as a join `cards` as b on a.`cust_jumin` = b.`cust_jumin` and b.`card_type` = 'credit';
```

| | cust_name | cust_addr | cust_birth | cust_email | cust_phnum | cust_job |
|---|-----------|-----------|------------|----------------|---------------|----------|
| • | 이나영 | 대전 | 1979-04-13 | leeg@naver.com | 010-2101-7904 | 회사원 |
| | 원빈 | 대전 | 1966-09-12 | one@daum.net | 010-2104-6609 | 배우 |
| | 유재석 | 부산 | 1972-11-28 | yu@gmail.com | 010-6101-7211 | 개그맨 |
| | 강호동 | 부산 | 1992-09-07 | kang@gmail.com | 010-7103-9209 | 개그맨 |
| | 강동원 | 광주 | 1977-03-14 | dong@naver.com | 010-8101-7703 | 배우 |

6) 예금잔고가 4,000,000원 이상 고객에 대한 고객명, 주민번호, 전화번호, 주소를 조회하시오.

```
-> select a.`cust_name`, a.`cust_jumin`, a.`cust_phnum`, a.`cust_addr`
from `customer` as a join `accounts` as b
on a.`cust_jumin` = b.`cust_jumin` and b.`acc_balance` >= 4000000;
```

| | cust_name | cust_jumin | cust_phnum | cust_addr |
|---|-----------|----------------|---------------|-----------|
| • | 정우성 | 760121-1234567 | 010-1101-7601 | 서울 |
| | 유재석 | 721128-1234567 | 010-6101-7211 | 부산 |

감사합니다