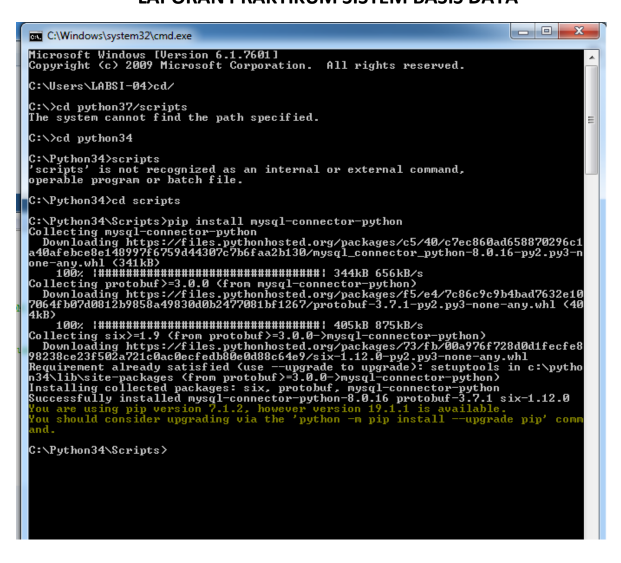
LAPORAN SISTEM BASIS DATA

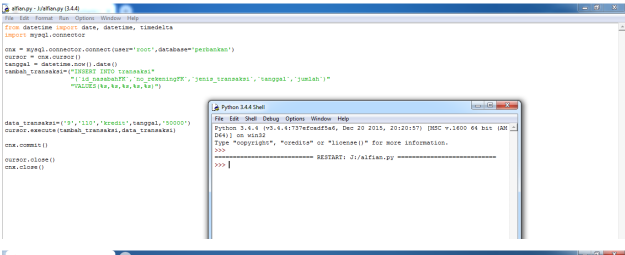
Nama : Moch Afif Abdillah

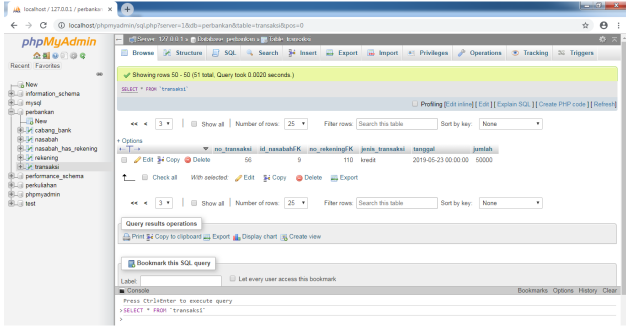
NIM : L200170004

Kelas : A

LAPORAN PRAKTIKUM SISTEM BASIS DATA







```
_ O X
alfianno5.py - J:\MODUL 11\alfianno5.py (3.4.4)
 File Edit Format Run Options Window Help
  from datetime import date, datetime, timedelta
  import mysql.connector
  cnx = mysql.connector.connect(user='root',database='perbankan')
 cursor = cnx.cursor()
query = ("SELECT'id_nasabahFK','jenis_transaksi','tanggal','jumlah'FROM transaksi WHERE YEAR(tanggal)='2009'")
  cursor.execute(query)
  for (id_nasabahFK,jenis_transaksi,tanggal,jumlah)in cursor:
print("nasabah dengan ID {} melakukan transaksi {} pada {:%d%b%Y} sejumlah{}".format(id_nasabahFK,jenis_transaksi,tanggal,jumlah))
  cursor.close()
  cnx.close()
                                                                                                                                                                                                                                                                                                     Ln: 8 Col: 54
                                                                                                                                                                                                                                                                                             - - X
Python 3.4.4 Shell
 File Edit Shell Debug Options Window Help
 Python 3.4.4 (v3.4.4:737efcadf5a6, Dec 20 2015, 20:20:57) [MSC v.1600 64 bit (AMD64)] on win32 Type "copyright", "credits" or "license()" for more information.
                                               = RESTART: J:\MODUL 11\alfianno5.py =
 masabah dengan ID 3 melakukan transaksi debit pada 10Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 3 melakukan transaksi debit pada 10Nov2009 sejumlah40000 nasabah dengan ID 4 melakukan transaksi kredit pada 12Nov2009 sejumlah20000 nasabah dengan ID 3 melakukan transaksi debit pada 13Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 5 melakukan transaksi kredit pada 13Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 1 melakukan transaksi kredit pada 13Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 9 melakukan transaksi kredit pada 15Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 5 melakukan transaksi kredit pada 15Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 5 melakukan transaksi kredit pada 15Nov2009 sejumlah30000 nasabah dengan ID 5 melakukan transaksi debit pada 15Nov2009 sejumlah30000
  nasabah dengan ID 3 melakukan transaksi kredit pada 18Nov2009 sejumlah50000 nasabah dengan ID 4 melakukan transaksi kredit pada 19Nov2009 sejumlah100000 nasabah dengan ID 2 melakukan transaksi debit pada 19Nov2009 sejumlah100000 nasabah dengan ID 2 melakukan transaksi debit pada 19Nov2009 sejumlah50000
                                                                                                                                                                                                                                                                                                     Ln: 55 Col: 4
```

TUGAS

1.

```
Tugas no1(INSERT).py - F:\L200170038_MODUL11SBD\Tugas no1(INSERT).py (3.7.2)
                                                                                   X
                                                                             File Edit Format Run Options Window Help
from datetime import date, datetime, timedelta
import mysql.connector
cnx=mysql.connector.connect(user='root', database='perbankan')
cursor=cnx.cursor()
tanggal=datetime.now().date()
tambah_transaksi=('insert into transaksi''(`id_nasabahFK`, `no rekeningFK`, `jen
                   'values(%s, %s, %s, %s, %s)')
data_transaksi=('5','102','debit', tanggal, '20000')
cursor.execute(tambah transaksi, data transaksi)
cnx.commit()
cursor.close()
cnx.close()
```

```
Tugas no1(UPDATE).py - F:\L200170038_MODUL11SBD\Tugas no1(UPDATE).py (3.7.2) — 

File Edit Format Run Options Window Help

from datetime import date, datetime, timedelta
import mysql.connector

cnx=mysql.connector.connect(user='root', database='perbankan')
cursor=cnx.cursor()
tanggal=datetime.now().date()
update_transaksi=('update transaksi set jumlah=%s where no_rekeningFK=%s')
data_update=('70000', '110')
cursor.execute(update_transaksi, data_update)

cnx.commit()
cursor.close()
cnx.close()
```

```
Tugas no1(DELETE).py - F:\L200170038_MODUL11SBD\Tugas no1(DELETE).py (3.7.2) — X

File Edit Format Run Options Window Help

| from datetime import date, datetime, timedelta import mysql.connector

cnx=mysql.connector.connect(user='root', database='perbankan') cursor=cnx.cursor() tanggal=datetime.now().date() delete_transaksi=('delete from transaksi where id_nasabahFK=5') cursor.execute(delete_transaksi)

cnx.commit() cursor.close() cnx.close()
```

2.