```
💠 gettext ถิ่มถาเป็น string

    settext รับ2ํ้มุมเป็น string

    SQLiteOpenHelper class ໃຊ້ໃນການສ້າງຖານຂໍ້ມູນ ແລະ ຈັດການກັບ version ເຊິ່ງ

   ปะภอกถ้วย method onCreate and onUpgrade
❖ เคอร์เซอร์คือสิ่งที่ประกอบด้วยชุดผลลัพธ์ของการสืบค้นที่ทำกับฐานข้อมูลใน Android
db.execsql(catetable)
db.compilestatement(insert data and update data)
db.rawquery(select data)
❖ sqlitestatement បើນถ่าสั่ງທີ່ສາມາດດຳເນີນກັບຖານຂໍ້ມູນ
getwritabledatasase(insert, update, edite data)
getReadabledatabase(select, delete)
txt or btn = findviewbyid(r.id.txt or btn);
insertData = btn.setOnclicklistener(){
         long r =mydb.insertData(txt.gettext().tostring(), }
selectData =listview.setOnItemclicklistener(){ String
         str=bid.get(position).toString();
         Intent intent = new Intent(show Data.this,Manager data.class);
         intent.putExtra("bid",bid.get(position));
          show Data.this.finish();
         startActivity(intent);}
deleteData = setonclicklistener(){
   Cursor r = mydb.Delete(bid);
updateData = setonclicklistener(){
         long r =mydb.EditData(
         txtmagname.getText().toString(),);
 gotonewpage = btn.setOnclicklistener(){
         Intent intent = new Intent(show Data.this, MainActivity.class);
          show Data.this.finish();
          startActivity(intent);}
show alert text =
         Toast.makeText(Manager data.this,"Edit
```

Success", Toast. LENGTH SHORT). show();

connect mysql =
 Class.forName("com.mysql.jdbc.Driver");
 Connection con
 =DriverManager.getConnection("jdbc:mysql://192.168.35.1:8000/nodejsc
 rud","root","mysql");
 return con;