Backup Database dengan Java

Buat form seperti berikut ini:



Copy code ini di bawah Package:

```
import java.io.IOException;
import java.util.logging.*;
import javax.swing.*;
```

Copy code berikut pada tombol OK:

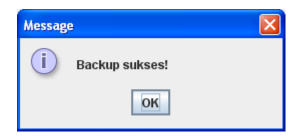
String executeCmd;

executeCmd = "c:/Program Files/MySQL/MySQL Server 5.0/bin/mysqldump -uroot penjualan -r D:/bckjual.sql"; //ganti sesuai dengan nama user & nama database mysql anda

```
try {
    Process runtime = Runtime.getRuntime().exec(executeCmd);
try {
    int prosescomplete = runtime.waitFor();
    if (prosescomplete==0){
        JOptionPane.showMessageDialog(rootPane, "Backup sukses!");
    }else{
```

```
JOptionPane.showMessageDialog(rootPane, "Backup gagal!");
}
catch (InterruptedException ex) {
Logger.getLogger(frmBackup.class.getName()).log(Level.SEVERE, null, ex);
}
catch (IOException ex) {
Logger.getLogger(frmBackup.class.getName()).log(Level.SEVERE, null, ex);
}
```

Jalankan, jika berhasil akan muncul message seperti berikut :



Cek hasilnya di Folder D, terlihat seperti gambar berikut :

