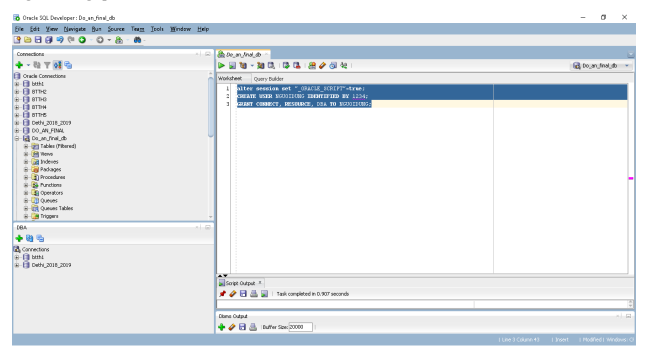
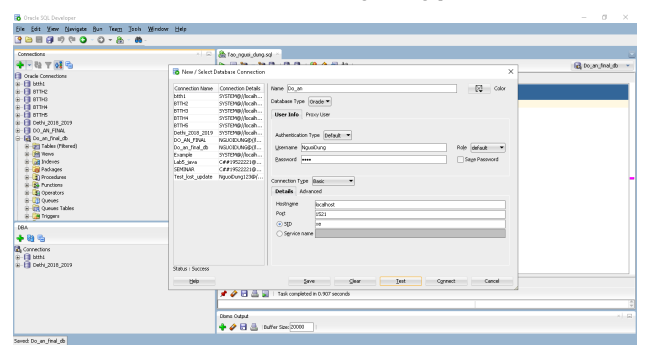
HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT

Tạo database

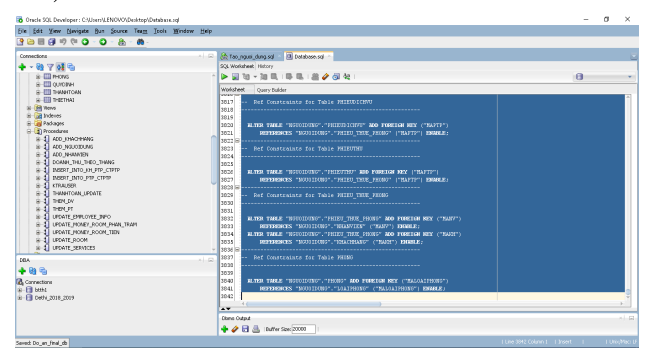
Bước 1: Chạy file Tao_Nguoi_Dung.sql để tạo người dùng mới với username là NguoiDung, password là 1234



Bước 2: Tạo 1 Connection mới với username là NguoiDung, password là 1234

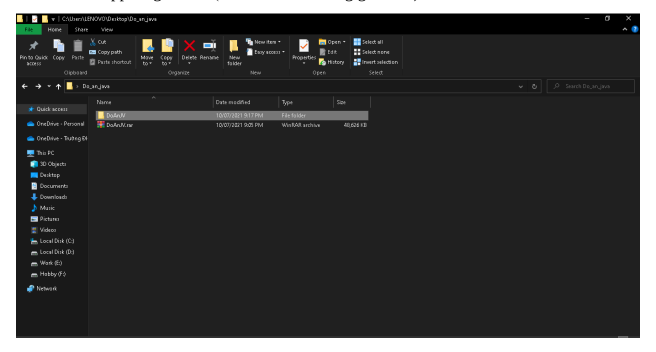


Bước 3: Chạy file database.sql để tạo bảng, trigger, proc, data,... (Ctrl + A rồi bấm chạy 1 lần)



Cài đặt app

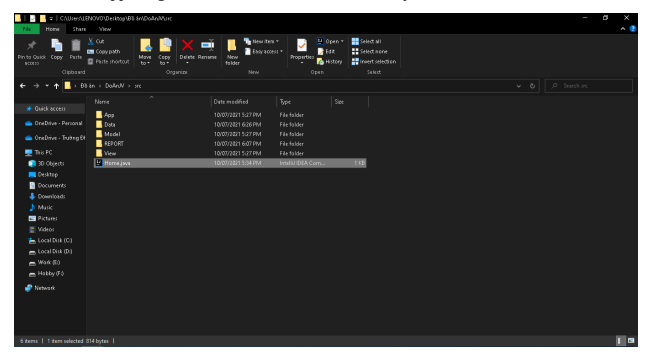
Bước 1: Tải app về giải nén (tên thư mục không ghi dấu)



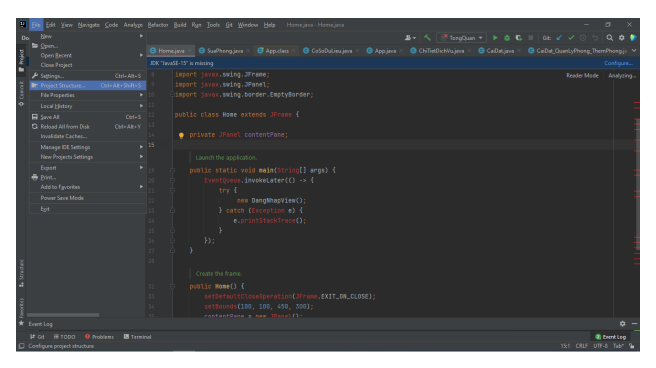
Bước 2: Vào đường dẫn: D:\Java\DoAnJV\src\Data\CoSoDuLieu.Java Kiểm tra user phải là "NguoiDung" và password phải là "1234" (ứng với connection vừa tạo)

```
public static Connection getConnect() throws ClassNotFoundException, SQLException {
    Class.forName("oracle.jdbc.driver.OracleDriver");
    Connection con = DriverManager.getConnection( urk "jdbc:oracle:thin:@localhost:1521:xe", user "NguoiDung", password: "123");
    return con;
}
```

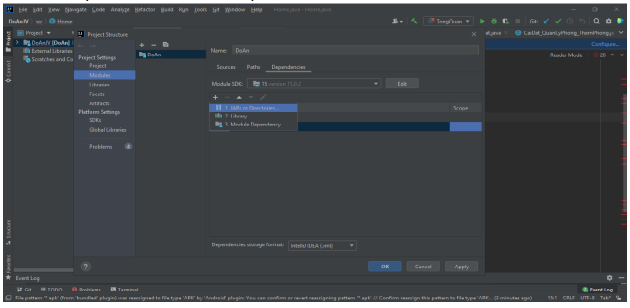
Bước 3: Mở app bằng cách bấm vào DoAnJv/src/Home.java



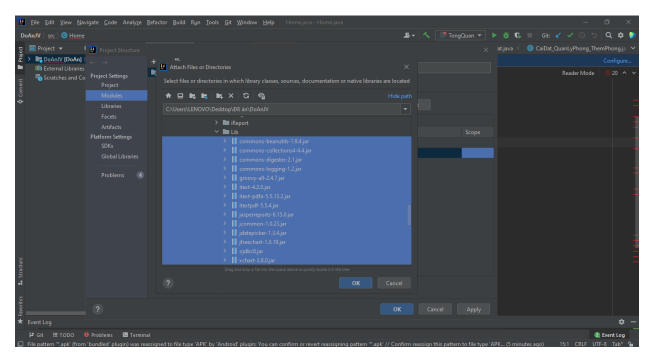
Bước 4: Vào project structure để thêm thư viện



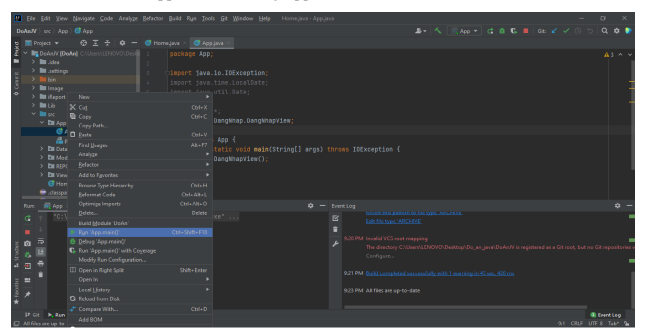
Bước 5: Chọn SDK và thêm thư viện



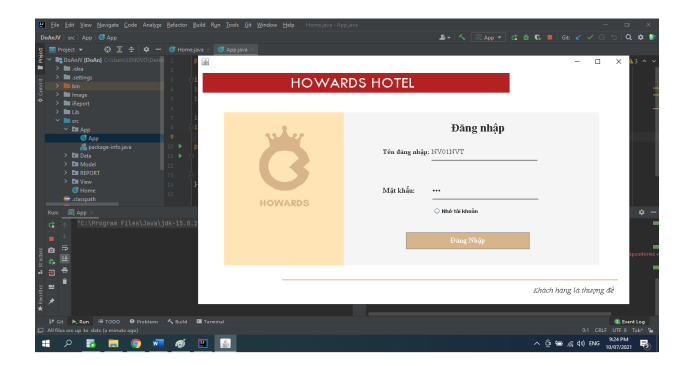
Bước 6: Thêm thư viện trong thư mục Lib



Bước 7: Chọn run 'App, main' để chạy app



Bước 8: Đăng nhập bằng tên đăng nhập là NV01NVT, mật khẩu là NVT



Giao diện app

