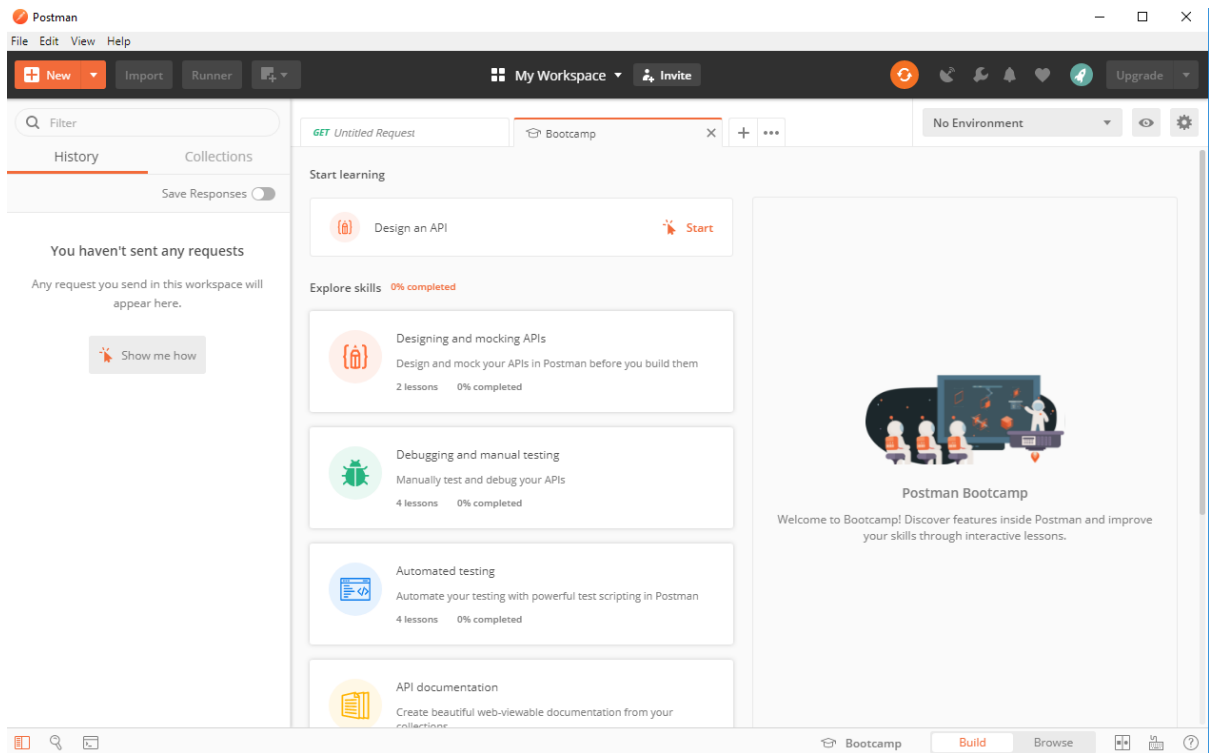
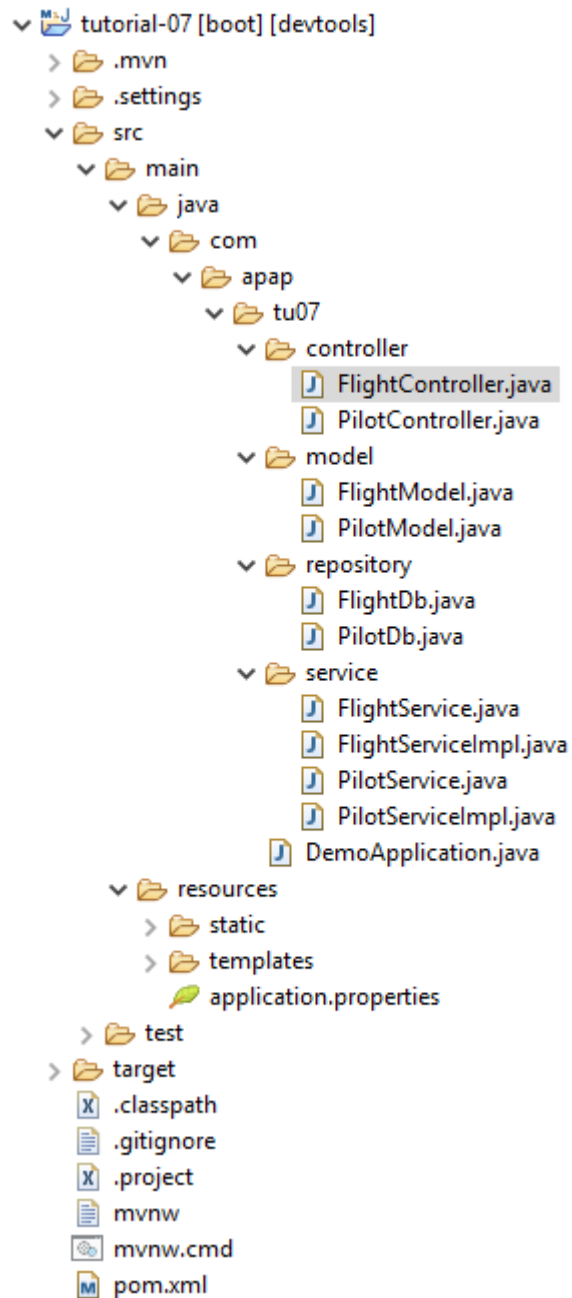


1. Pendahuluan

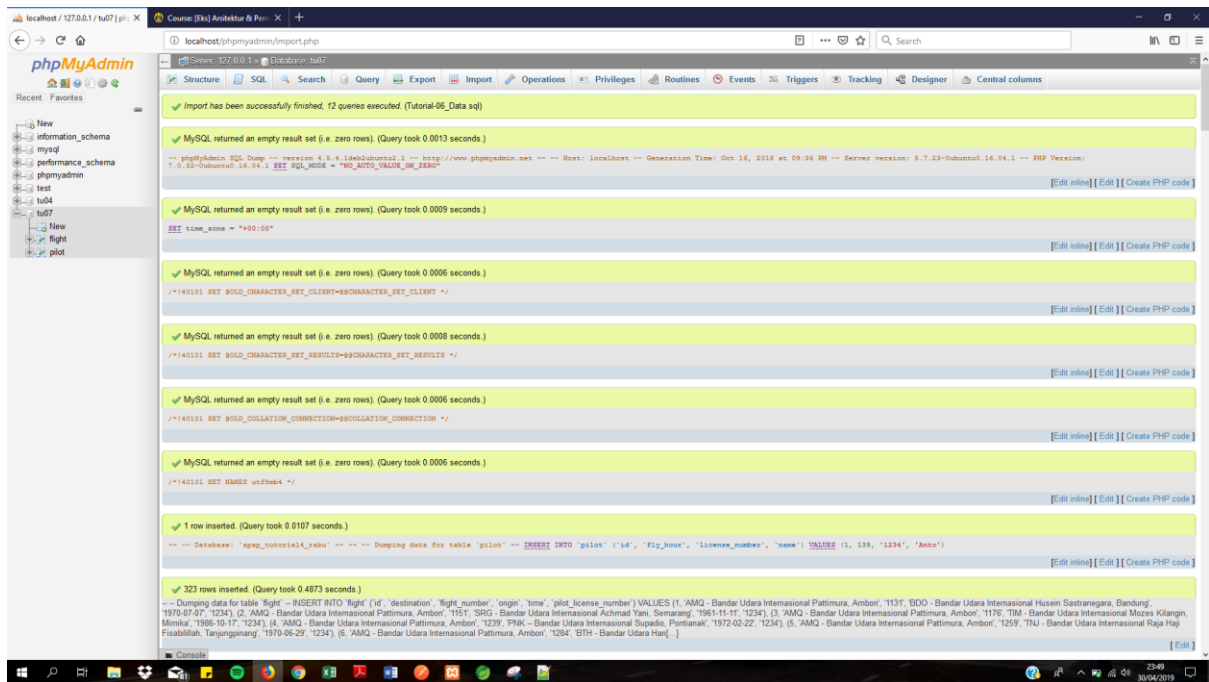
- Install Postman, jalankan aplikasinya.



- Import project Tutorial-06 dan ubah menjadi Tutorial-07. Ubah Package dari *.tu06 menjadi *.tu07



- Buat DB dengan nama tu07, lalu import SQL yang ada di scele.



- Sesuaikan application.properties dengan envi. Tambahkan custom port.

```

1 # Konfigurasi untuk koneksi MySql
2 spring.datasource.platform=mysql
3 spring.datasource.driver-class-name=com.mysql.cj.jdbc.Driver
4
5 # Sesuaikan NAMA_DATABASE dengan nama database anda
6 spring.datasource.url=jdbc:mysql://localhost:3306/tu07?useSSL=false&serverTimezone=Asia/Jakarta
7
8 # Sesuaikan dengan USERNAME dan PASSWORD mysql anda
9 spring.datasource.username=root
10 spring.datasource.password=
11
12 # Optimize query untuk db MySql
13 spring.jpa.properties.hibernate.dialect=org.hibernate.dialect.MySQL5InnoDBDialect
14
15 # Pembuatan database (create || create-drop || validate || update)
16 spring.jpa.hibernate.ddl-auto=update
17
18 #custom root
19 server.port=2016

```