به نام خدا داکیومنت پروژه Food Store

ابتدا Docker Desktop را نصب کنید. پروژه را در Intellij یا هر IDE دیگری باز کنید.



ترمینال را بالا بیاورید و دستورات زیر را برای راه اندازی Mysql و phpMyAdmin وارد کنید :

docker-compose up

اگر مایل به دیدن لاگ ها نیستید از دستور زیر استفاده کنید :

Docker-compose up -d

جهت خاموش کردن برنامه ابتدا برنامه را stop کنید سپس در ترمینال دستور :

docker-compose stop

را بزنید.

لازم است هربار جهت اجرای برنامه مراحل فوق طی شود مگر اینکه در سیستم شما Mysql نصب باشد که میتوانید آن را در فایل application.properties پیکر بندی کنید :

```
StoreApplication.java
🕠 Visual layout of bidirectional text can depend on the base direction (View | Bidi Text Base Direction)
       spring.application.name=store
       spring.datasource.url=jdbc:mysql://localhost:3306/mydb?createDatabaseIfN
       spring.datasource.driverClassName=com.mysql.cj.jdbc.Driver
       spring.datasource.username=root
       spring.datasource.password=root
       server.address=0.0.0.0
       spring.jpa.database-platform=org.hibernate.dialect.MySQLDialect
       spring.jpa.hibernate.ddl-auto=update
       logging.level.org.springdoc=DEBUG
       springdoc.swagger-ui.path=/swagger.html
       spring.jpa.show-sql=true
       spring.jpa.properties.hibernate.format_sql=true
       logging.level.org.hibernate.type.descriptor.sql=trace
       spring.datasource.hikari.minimum-idle=5
       spring.datasource.hikari.maximum-pool-size=10
       spring.datasource.hikari.idle-timeout=600000
       spring.datasource.hikari.connection-timeout=30000
       spring.datasource.hikari.pool-name=HikariPool
```

به جای

Spring.datasource.username=root

Spring.datasource.password=root

یوزرنیم و پسورد Mysql سیستم خود را بزنید.

تمام Api ها در ادرس :

http://localhost:8080/swagger-ui/index.html

در دسترس هستند. همچنین فایل Postmanمربوطه نیز تحویل میگردد که کافی است آن را در Postman ایمپورت کنید و مجموعه ی جامعی از درخواست ها را مشاهده نمایید.