1. Gitlab 소스 클론이후 빌드 및 배포할 수 있도록 정리한 문서

1-1) 사용한 jvm,웹서버,was제품 등의 종류와 설정 값, 버전(IDE버전 포함) 기재

 **JVM**:

* Version: OpenJDK 17
* 설정 값: -Xmx1024m, -Xms512m

 **웹서버**:

* 제품명: Nginx
* Version: 1.18.0
* 설정 파일: /etc/nginx/nginx.conf

 **WAS**:

* 제품명: Tomcat
* Version: 9.0.37
* 설정 파일: conf/server.xml

 **IDE**:

* 제품명: IntelliJ IDEA
* Version: 2023.3.8 (Utimate Edition)

1-2) 빌드 시 사용되는 환경 변수 등의 내용 상세 기재

**DATABASE\_URL**: "https://i12d108.p.ssafy.io/api/" // AWS EC2 주소  
"http://192.168.100.203:9987/api/ // 로컬 주소

"

**WebSocket\_URL**: "wss://i12d108.p.ssafy.io/api/ws" // AWS EC2 주소  
"ws://192.168.100.203:9987/api/ws" // 로컬 주소

**OPENAI\_API\_KEY**: QMQJoDilDctekhgpPwCuj6jC0Ux\_WlnaJ4tTeFiIdp9dvwIwPZPlFYSKWYhI3XUXGOlDIJ5HQ8T3BlbkFJaniFIXvdypamJx2slquZH4bFnknPHRyg\_yi97Uu5eB7pdPK56qbN2kgfwRP365CSgMt

1-3) 배포 시 특이사항 기재

* **서버 재부팅**: 배포 후 서버를 재부팅해야 설정이 제대로 적용됩니다.
* **캐시 초기화**: 새로운 버전 배포 시 캐시를 초기화해야 예상치 못한 문제가 발생하지 않습니다.
* **롤백 계획**: 문제 발생 시 롤백 계획을 사전에 준비해 두어야 합니다.
* **서버주소, 로컬주소 구분**: 서버,로컬 주소 Redis의 주소를 서버와 로컬 구분되어 있어서 맞춰줘야한다.

1-4) DB 접속 정보 등 프로젝트(ERD)에 활용되는 주요 계정 및 프로퍼티가 정의된 파일 목록

* **DB 유형**: MySQL
* **DB 접속 계정**:
  + **Username : admin**
  + **Password : d108**
* 접속 정보 파일: src/main/resources/application.properties
* 프로퍼티 파일

