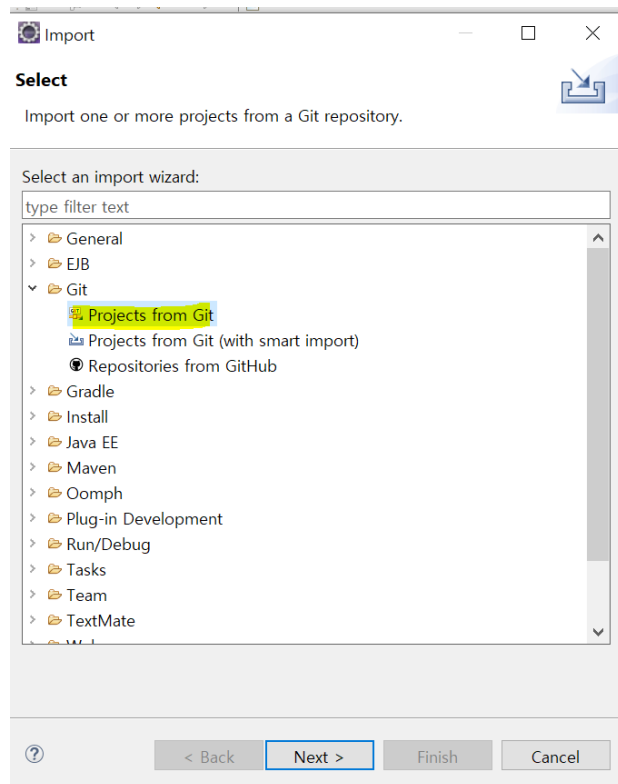


## [문제] Jdbc-Board 프로젝트 구현

### 1. 문제 불러오는 방법

A. File -> Import 클릭

B. Git -> Project from Git 선택



C. Clone URI선택

URI에 다음 정보를 추가 [https://github.com/wombatHero999/JDBC\\_Board.git](https://github.com/wombatHero999/JDBC_Board.git)

HOST, Repository path는 자동완성되므로 작성x

Authentication은 작성 불필요.

A screenshot of the 'Source Git Repository' configuration dialog. The title bar says 'Source Git Repository'. The 'Location' section contains 'URL:' with 'hero999/JDBC\_Board.git' entered, 'Host:' with 'github.com', and 'Repository path:' with '/wombatHero999/JDBC\_Board.git'. The 'Connection' section has 'Protocol:' set to 'https' and an empty 'Port:' field. The 'Authentication' section includes 'User:' with 'wombatHero999' and 'Password:' with a masked value. A checked checkbox 'Store in Secure Store' is also present. At the bottom right is a 'Finish' button.

- D. NEXT 쪽 눌러서 프로젝트 생성.
- E. JDBC드라이버 추가
  - i. 프로젝트 우클릭 -> properties
  - ii. Java-buildPath -> Libraries -> add External Jars
  - iii. DEV폴더의 OJDBC선택
- F. JDBC연결정보 기술(연결계정이 동일하다면 불필요)

## 2. 문제 풀이 방법

- A. Vo 클래스를 정의한다
- B. JDBCTemplate을 정의한다
- C. main메서드를 실행한다
- D. 주석을 확인하면서 화면상에 보이는 메뉴의 기능을 하나 하나 완성해 나간다.
- E. 작업순서는 view -> controller -> service -> dao 순서.