

## 1. 라이브러리가 있는 위치만 설정하기

- 1) 프로젝트 이름 위에서 바로가기(마우스 오른쪽 클릭) "Build path" "Configure Build path" 선택
- 2) 창이 열리면 Libraries 탭으로 이동 후 "Add External JARs" 버튼선택하고 라이브러리를 하나씩 추가함
- 3) 다 추가되면 "Apply and Close" → 프로젝트에 "Referenced Libraries" 가 생성됨!

장점: 전체 프로젝트 용량에서 라이브러리 용량은 제외되므로 프로젝트 용량이 작음

단점: 전체 프로젝트를 다른 곳으로 복사할 경우 Path 설정을 다시 해야 하는 경우가 생김

## 2. 외부 jar 파일을 프로젝트 내에 포함시키기

- 1) src 폴더 안에 필요한 라이브러리를 복사/붙여넣기 함
- 2) src에 \*.jar 파일이 보이는지 확인 후
- 3) \*.jar 파일을 전부 선택하고 바로가기 "Build Path" 하면 Referenced Libraries가 생성됨!

장점: 전체 프로젝트를 다른 곳으로 복사해도 관련된 모든 라이브러리가 포함되어 있으므로 Path를

설정해주는 추가 작업 필요 없음

단점: 라이브러리의 용량이 크면 전체 프로젝트 용량도 크게 증가됨

- ※ 큰 프로젝트를 진행할 경우에는 많은 라이브러리가 필요하므로 이 두 가지 방법 모두 매우 비효율적!
- ※ 라이브러리를 효율적으로 관리하는 다른 방법 사용 → Maven 이나 Gradle 사용