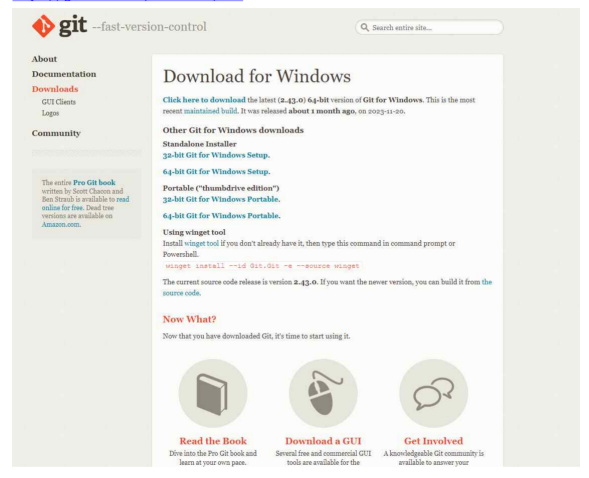
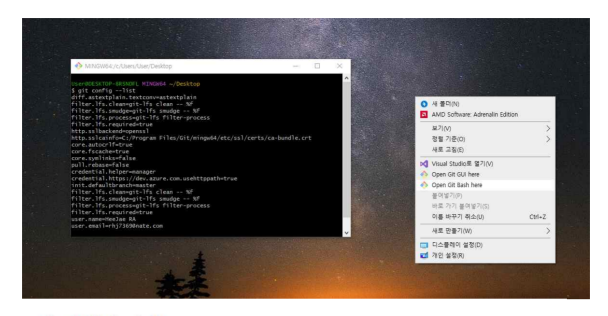
### 1. git bash 설치

#### https://git-scm.com/download/win



설치 후 바탕화면 우클릭해서 open git bash here > git config -list 입력.

user.name / user.email 설정



## Git 실행 및 설정

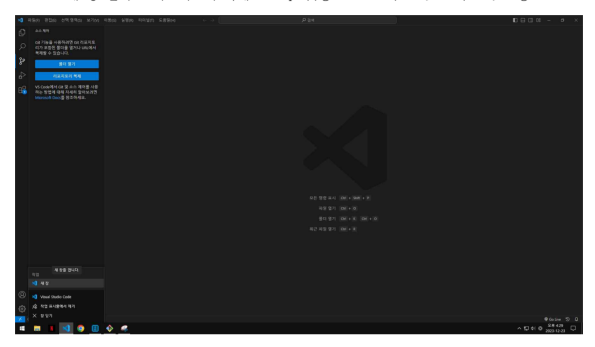
Git Bash를 실행하여 명령 프롬프트를 통해 커맨드 명령어 입력.

#### 기본설정

- 1) 사용자 이름과 메일 주소 설정
- \$ git config --global user,name "Firstname Lastname"
- \$ git config --global user,email "your\_email@example,com"
- # commit(변경사항저장 명령)시 누가 작업한 내용인지 이때 입력한 사용자 이름과 메일주소가 표시된다.

# 2. 깃허브 리포지토리 복제

vscode 새 창 열기 > 리포지토리 복제 > https://github.com/HeeJaeRA/Project.git



처음 클론하면 client, server 폴더 각각 npm update

### 3. 브랜치 생성 및 작업

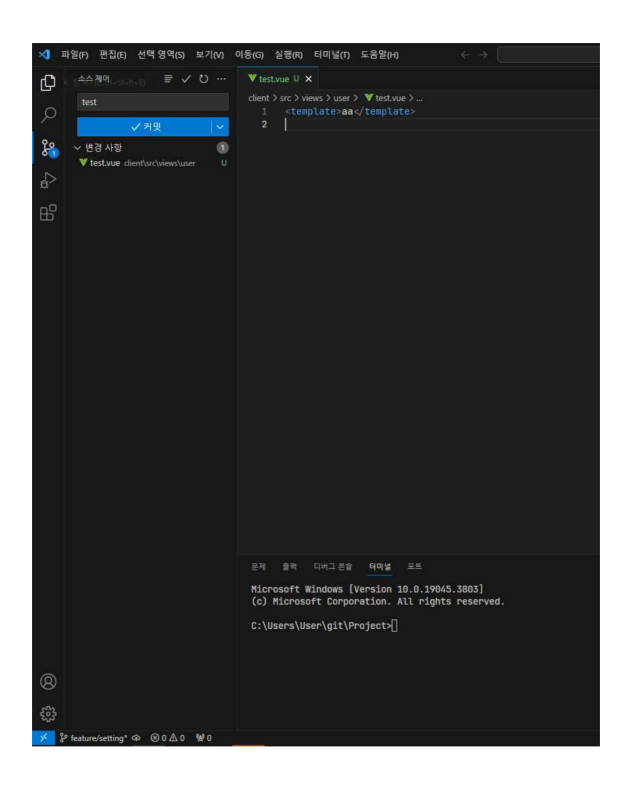


Git Bash 터미널에서 git checkout -b feature/작업명 명령어 입력

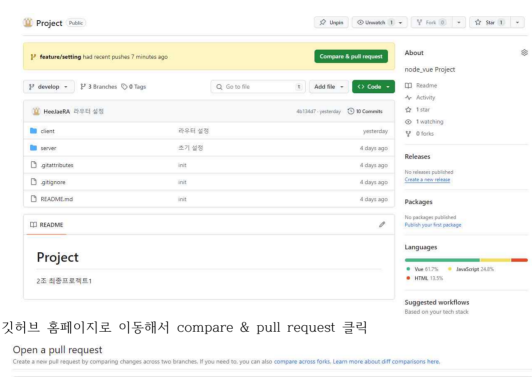


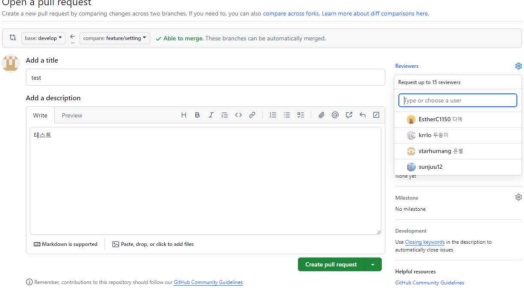
\*git checkout -b feature/작업명 : 현재 로컬에서 바라보는 브랜치를 기반으로 새로운 브랜치 생성하면서 그 브랜치로 이동하는 명령어

여기서 자유롭게 commit, push, add 작업

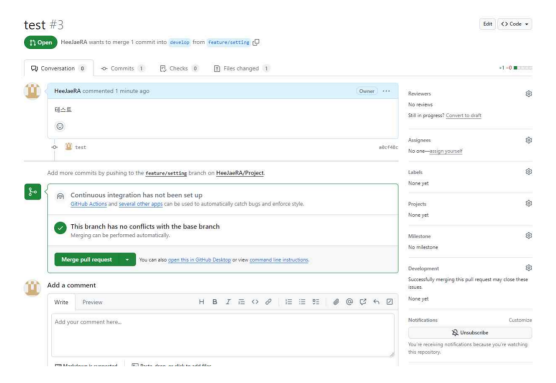


## 4. 작업 종료

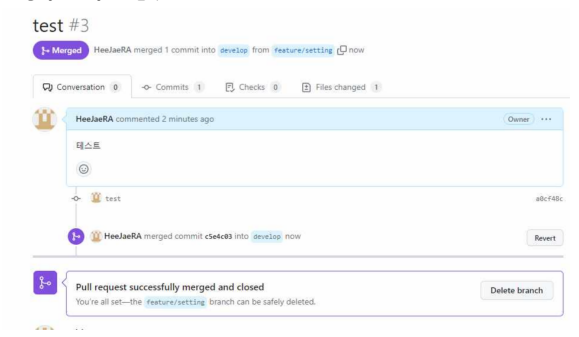




작업 간단한 내용 입력 후 Create pull request



Merge pull request 클릭



정상적으로 머지 했으면 delete branch

# 5. 최신사항 반영

모든 작업은 커밋 > 풀 > 푸쉬 순서