개인 과제 #4

제공된 word 양식을 사용하셔서 보고서 작성 후, pdf 형식으로 제출해주세요.

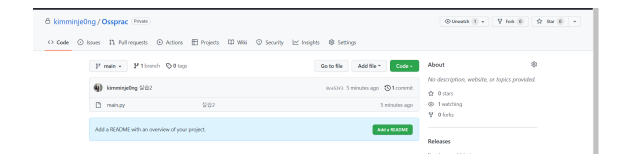
과제 내용

- 1. "OSSPrac hw 4"라는 이름으로 레포지토리를 생성하세요.
 - 공개 범위는 public, README, .gitignore, license를 함께 생성해주세요.
 - 모두 완료된 레포지토리를 캡쳐하여 첨부하세요.
 - 생성한 레포지토리의 링크를 보고서 상단에 작성해주세요.
- 2. 본인이 사용하는 언어로 아래 결과처럼 본인의 이름, 학번을 입력하고 이를 출력하는 코드를 작성해주세요.
 - 언어는 python, java, c/c++ 모두 가능합니다.
 - 코드를 2번 항목에 붙여넣기 해주세요. 캡쳐해서 제출하지 말아주세요.
 - 결과 화면

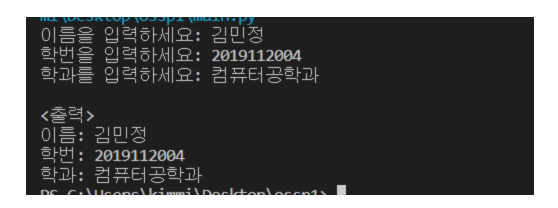
이름을 입력하세요: 김민정 학번을 입력하세요: 2019112004 <출력> 이름: 김민정 학번: 2019112004

- 3. 소스코드를 레포지토리의 main brach에 업로드 해주세요.
 - 커밋 메세지는 아래의 예시처럼 커밋 날짜와 함께 작성해주세요.
 ex) 2022-09-22 실습과제#4 3번
 - 레포지토리 캡쳐 예시

개인 과제 #4 1



4. 소스코드를 아래의 캡쳐처럼 수정해주세요.



- 5. 수정한 소스코드를 ossp1이라는 branch에 업로드해주세요.
 - branch 생성 후 git brach 명령어를 사용했을 때의 결과를 첨부해주세요.
 - 。 예시)

```
PS C:\Users\kimmi\Desktop\ossp1> git branch

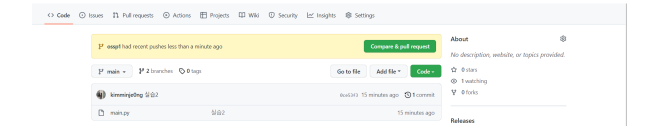
* main

ossp1

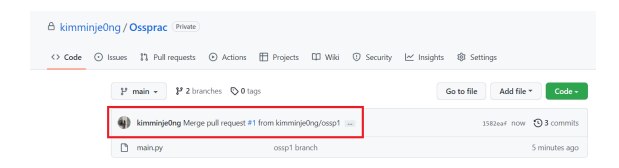
PS C:\Usens\kimmi\Desktop\ossp1>
```

- 또한 업로드 완료 후 레포지토리를 캡쳐해서 첨부해주세요.
- 6. ossp1에 소스코드가 업로드 되면, 아래 캡쳐처럼 main branch에 compare&pull request 버튼이 뜹니다. 해당 버튼을 사용하여 main branch와 ossp1 branch를 merge 해주세요.

개인 과제 #4 2



• merge를 완료하고 아래처럼 빨간 박스 친 Merge 메세지가 나오게 캡쳐해주세요.



평가 기준

- 파일 형식, 파일명을 맞췄는지
 - 파일명: 개인과제_4_학번_이름.pdf
- 과제에서 언급한 내용이 모두 명시되어 있는지

위에 언급한 항목에 대해 평가할 예정이며, 연장 제출 받지 않겠습니다.

개인 과제 #4 3