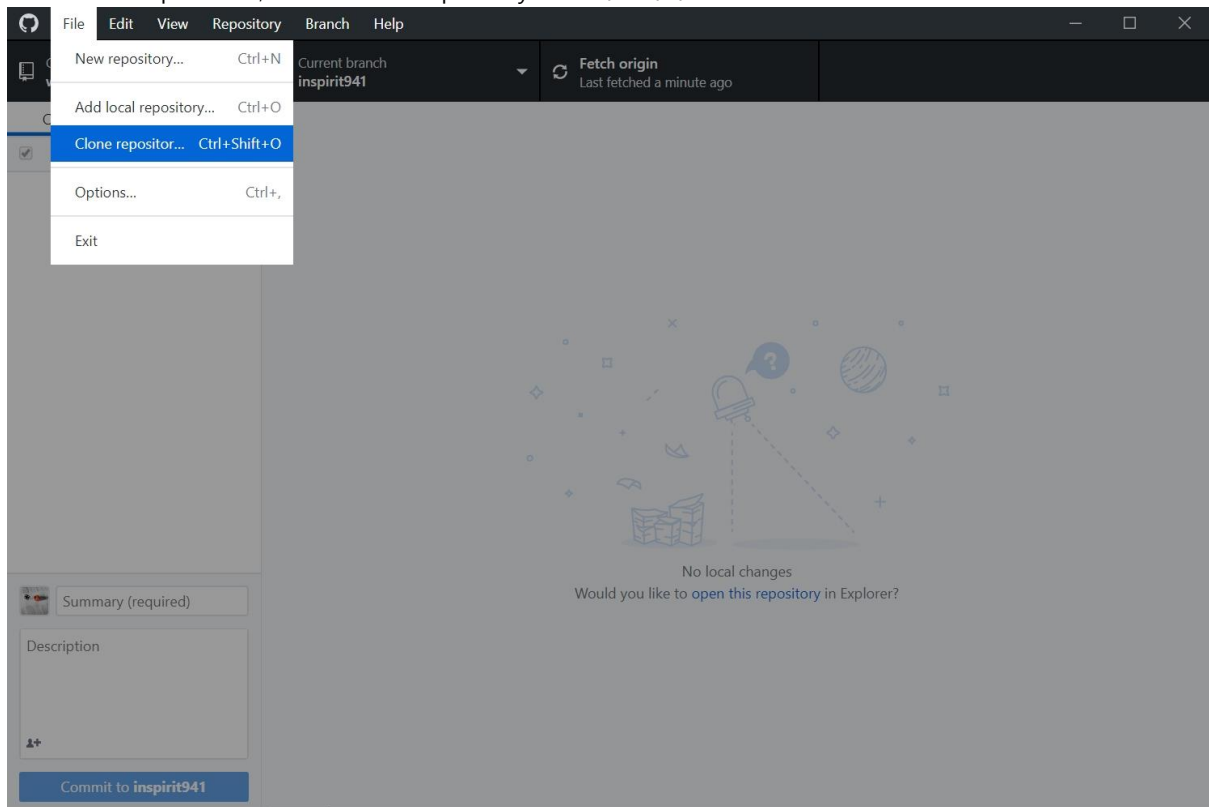
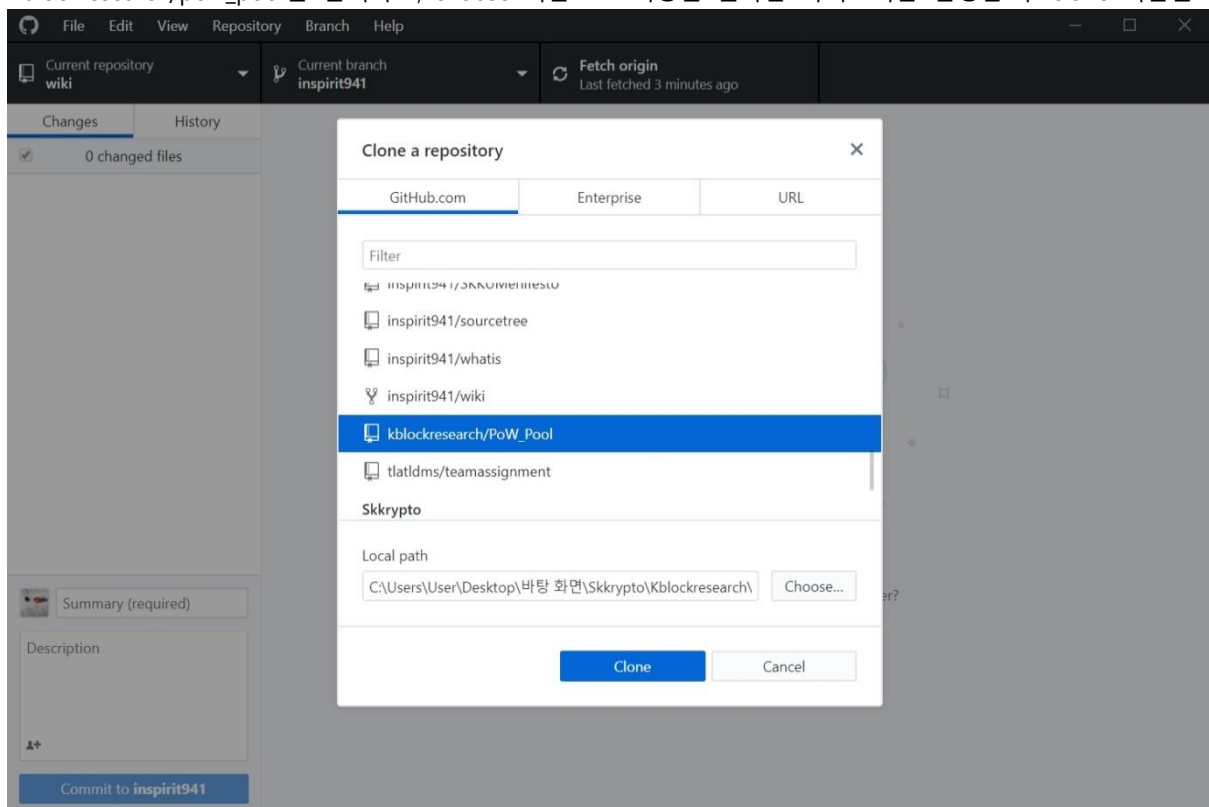


케블리의 모든 글 데이터베이스를 컴퓨터에 다운받는 작업입니다.

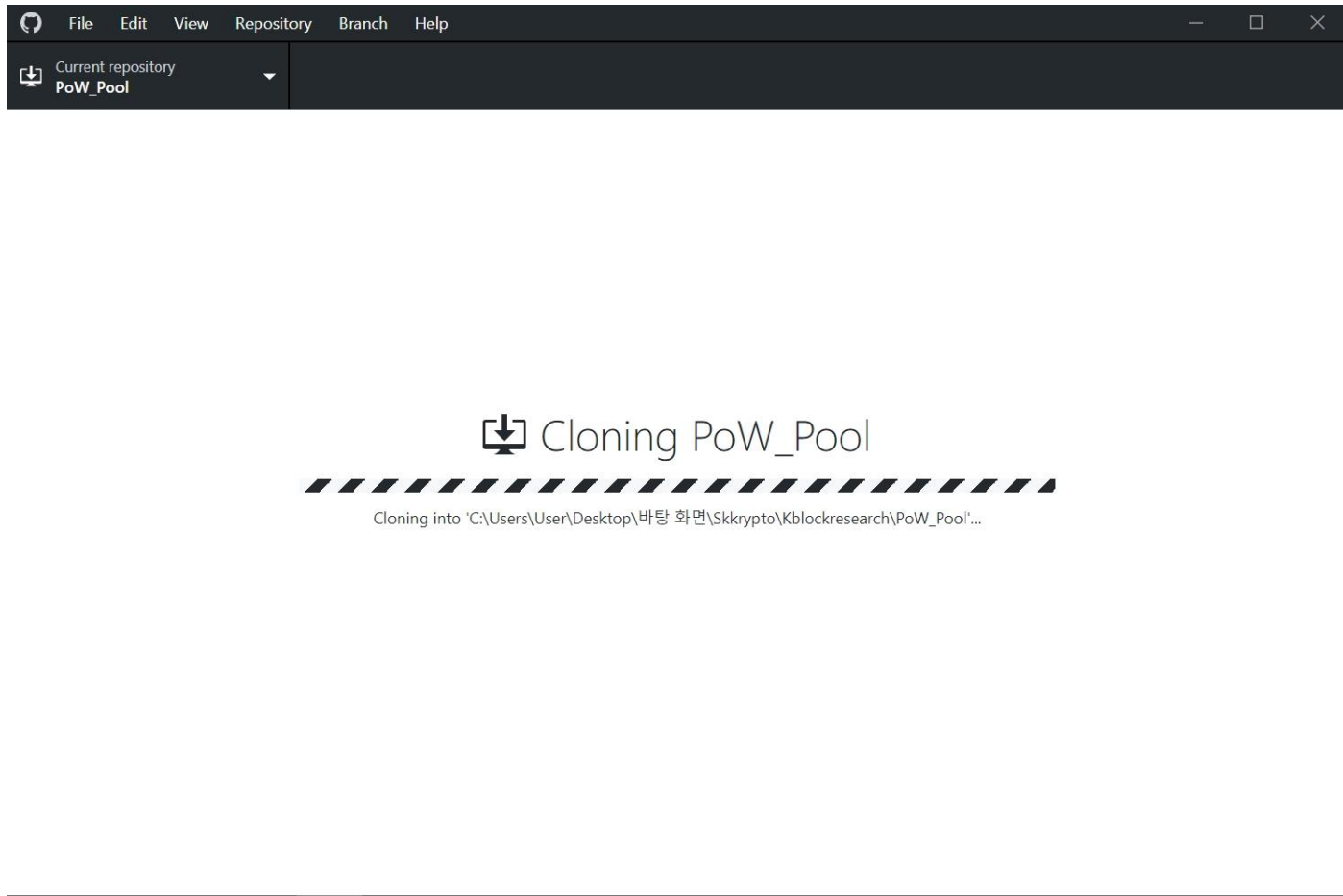
1. Github desktop을 컴퓨터에 다운받습니다. <https://desktop.github.com/>
2. Github desktop을 열고, File -> clone repository를 클릭합니다.



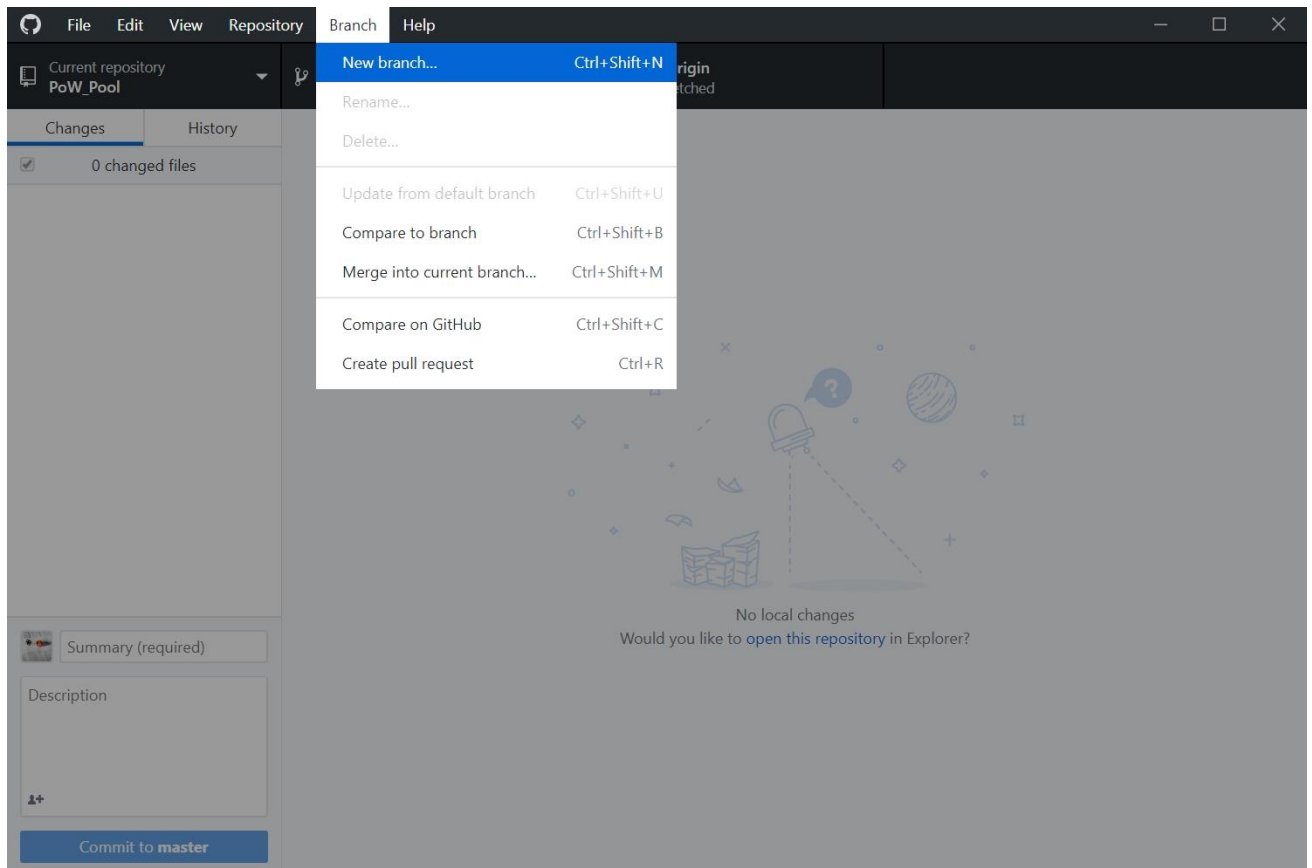
3. Kblockresearch/pow\_pool을 선택하고, choose 버튼으로 저장할 원하는 디렉토리를 설정한 후 clone 버튼을 누릅니다.



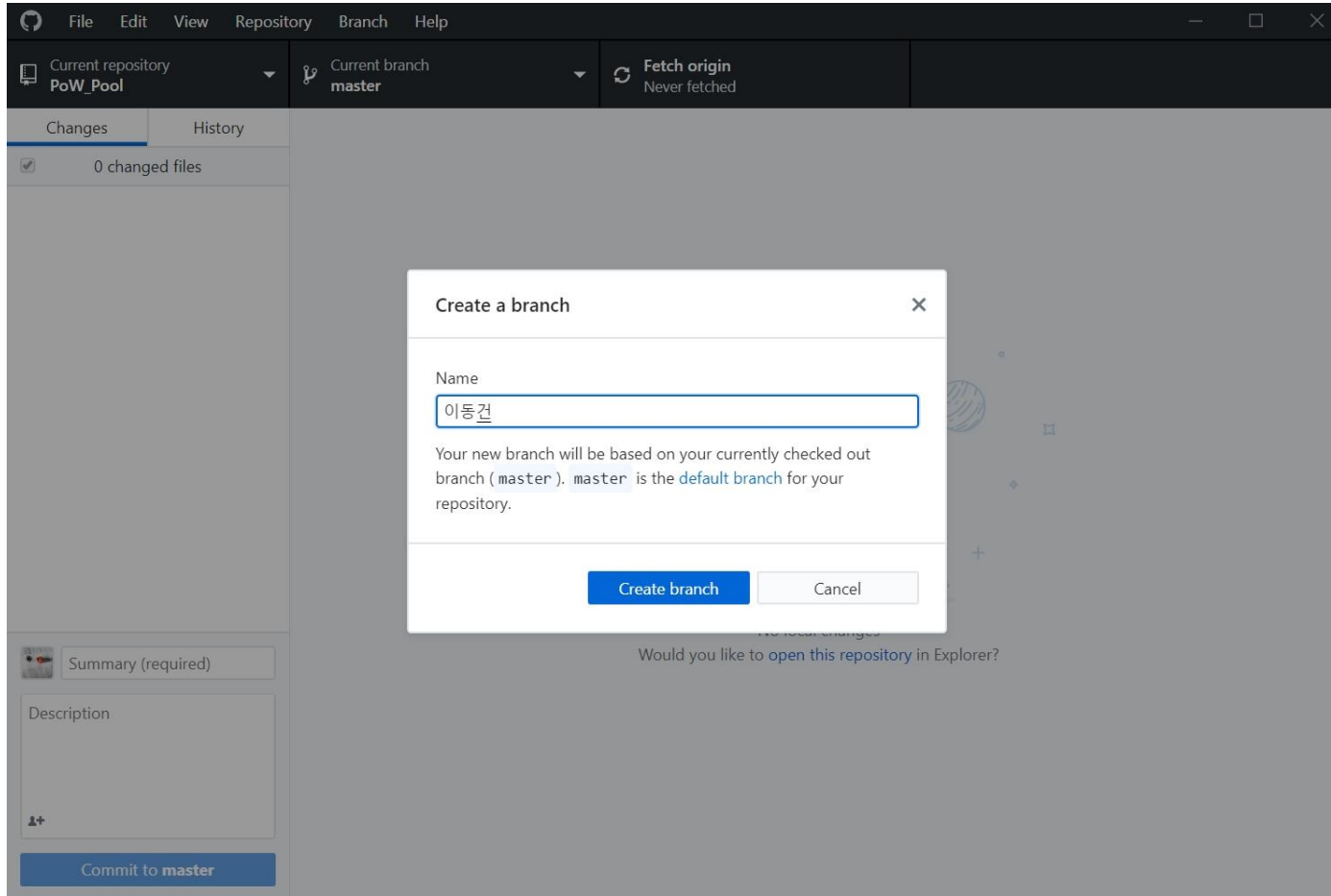
4. 조금 기다린 다음 작업이 끝났다 싶으면 설정한 디렉토리를 확인해 보세요. Github에 있는 파일이 로컬에 전부 저장되어 있습니다.



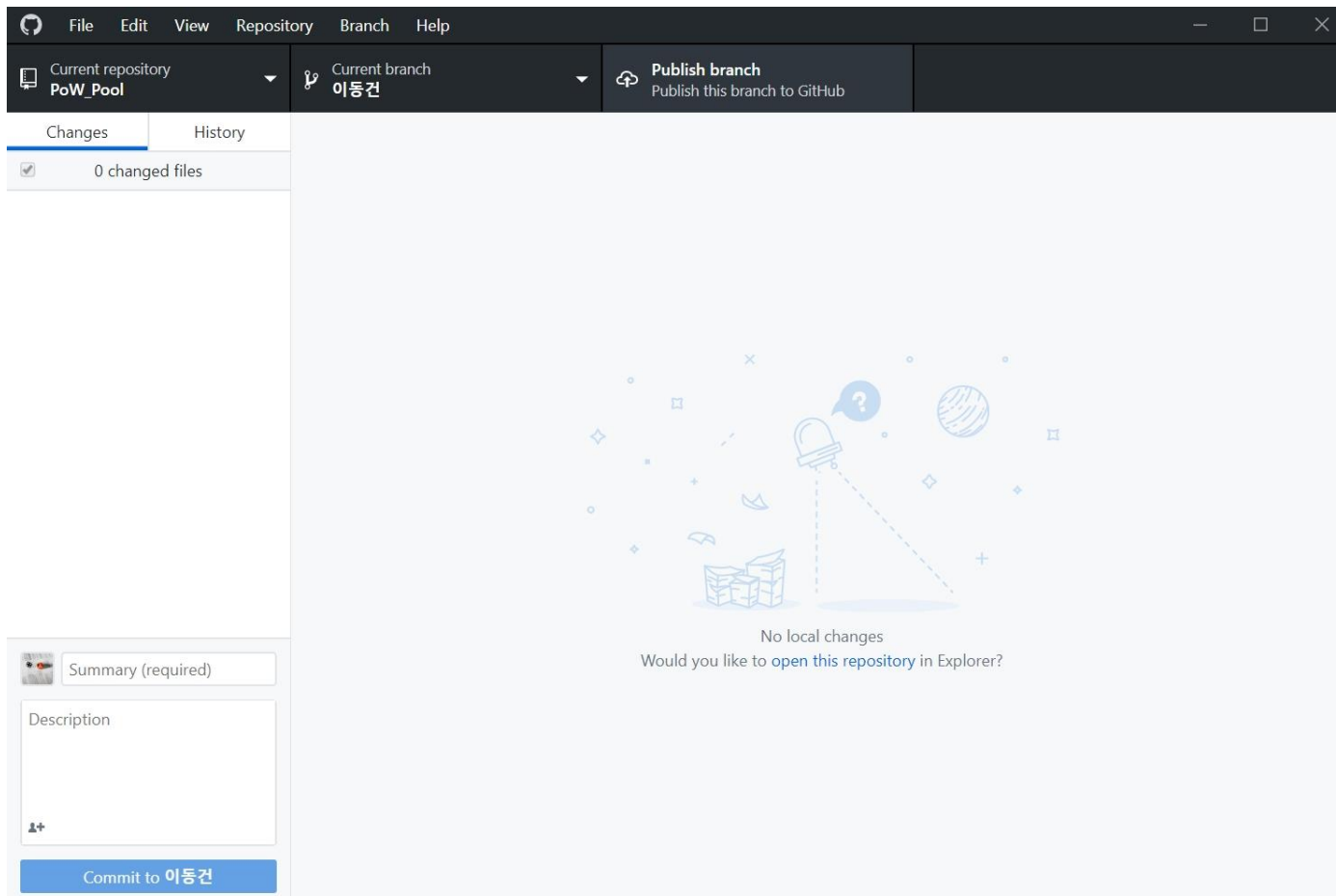
5. PoW\_Pool에 자기 이름으로 된 branch를 만듭니다. 비유하자면 PoW\_Pool에서 자신의 노드를 생성하는 작업입니다. Branch -> New Branch를 선택합니다.



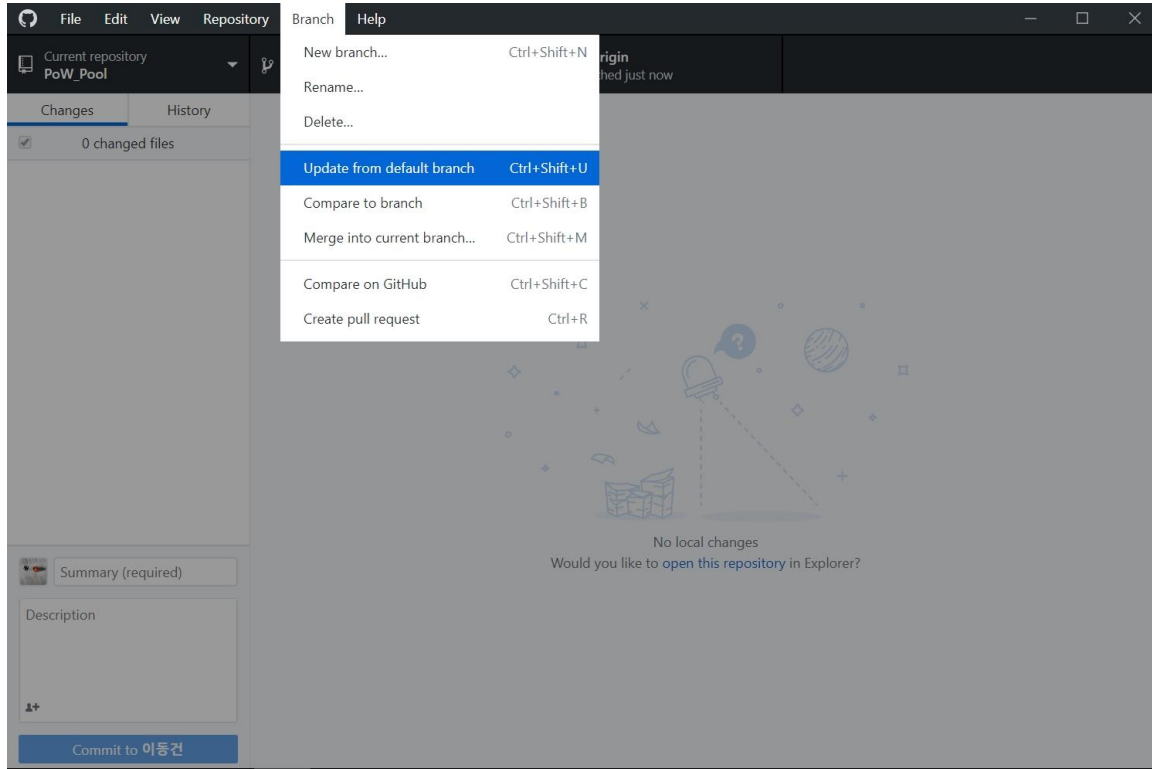
6. 본인의 이름으로 된 branch를 만듭니다.



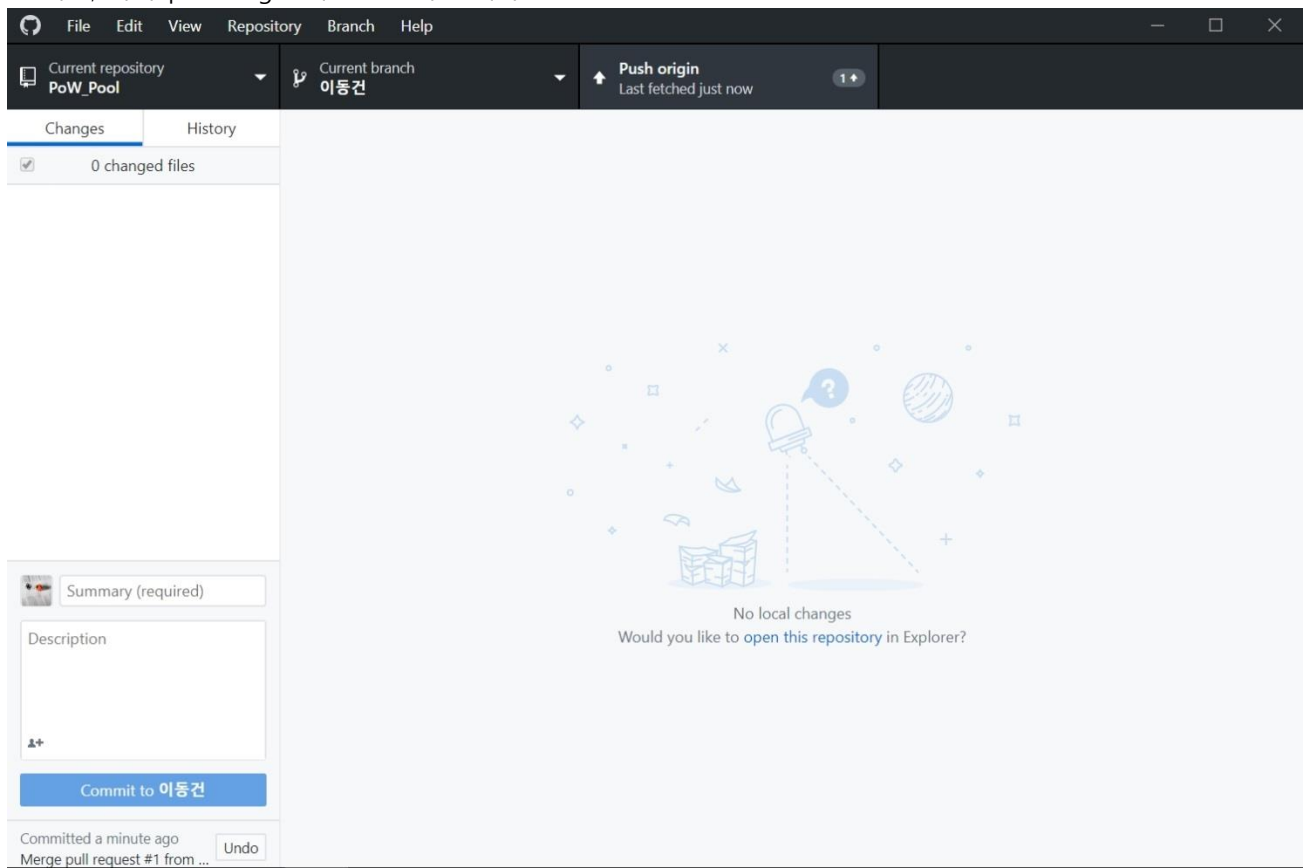
7. 이름으로 된 branch가 만들어졌으면 그 옆에 Publish branch를 클릭해줍니다. PoW\_Pool에 내 노드 정보를 등록하는 개념입니다.



8. 마지막으로, Branch -> update from default branch를 눌러 줍니다.



그 다음, 다시 push origin 버튼을 눌러 줍니다.

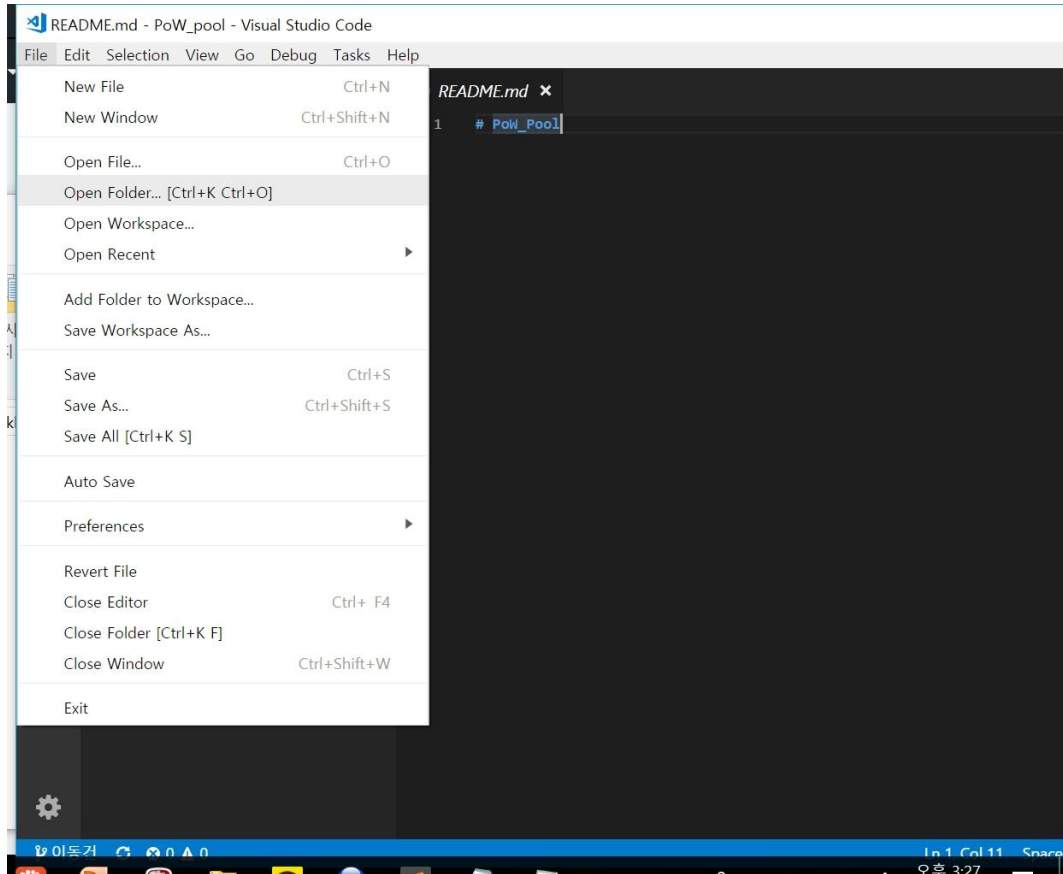


여기까지 마무리했다면, github 에서 자신의 branch 를 만드는 모든 세팅이 끝났습니다.

**\*\* Optional\*\***

글 쓰는 에디터 설정입니다. 글 쓰는 에디터가 따로 있으신 분들은 굳이 따라하지 않으셔도 괜찮습니다.

1. VScode라는 에디터를 사용할 예정입니다. VScode를 설치합니다. <https://code.visualstudio.com/>
2. 설치가 완료되면 프로그램을 열고 File -> open folder를 선택합니다.  
아까 디렉토리 설정한 PoW\_Pool 폴더를 선택합니다.



3. 그러면 아래 그림처럼 그동안 정리된 모든 글 목록을 예쁘게 볼 수 있습니다.

