

GitHub Desktop 메뉴얼

1) 설치.

1) <https://desktop.github.com/>에서 긍정적인 생각으로 설치.

Welcome to GitHub Desktop

GitHub Desktop is a seamless way to contribute to projects on GitHub and GitHub Enterprise Server. Sign in below to get started with your existing projects.

New to GitHub? [Create your free account.](#)

[Sign in to GitHub.com](#)

[Sign in to GitHub Enterprise Server](#)

[Skip this step](#)

Sign in to GitHub.com

Username or email address

Password

Sign in

Cancel

[Forgot password?](#)

Name

Woo

Email

aqlsz@naver.com

Continue

Cancel

- 1) 아이디가 없으면
회원가입.
- 2) 있으면 **sign in**을
클릭

Let's get started!

Add a repository to GitHub Desktop to start collaborating

Filter



Your repositories

gonoble/test

JeonSeungWoo/CRUDPaging_m

JeonSeungWoo/DB_MENUAL

JeonSeungWoo/desktop-tutorial

JeonSeungWoo/DocumentManager_m

JeonSeungWoo/GitManual

JeonSeungWoo/Haksa

JeonSeungWoo/ImageEditing

JeonSeungWoo/Image_m

Clone JeonSeungWoo/DB_MENUAL



Create a tutorial repository...



Clone a repository from the Internet...



Create a New Repository on your hard drive...



Add an Existing Repository from your hard drive...

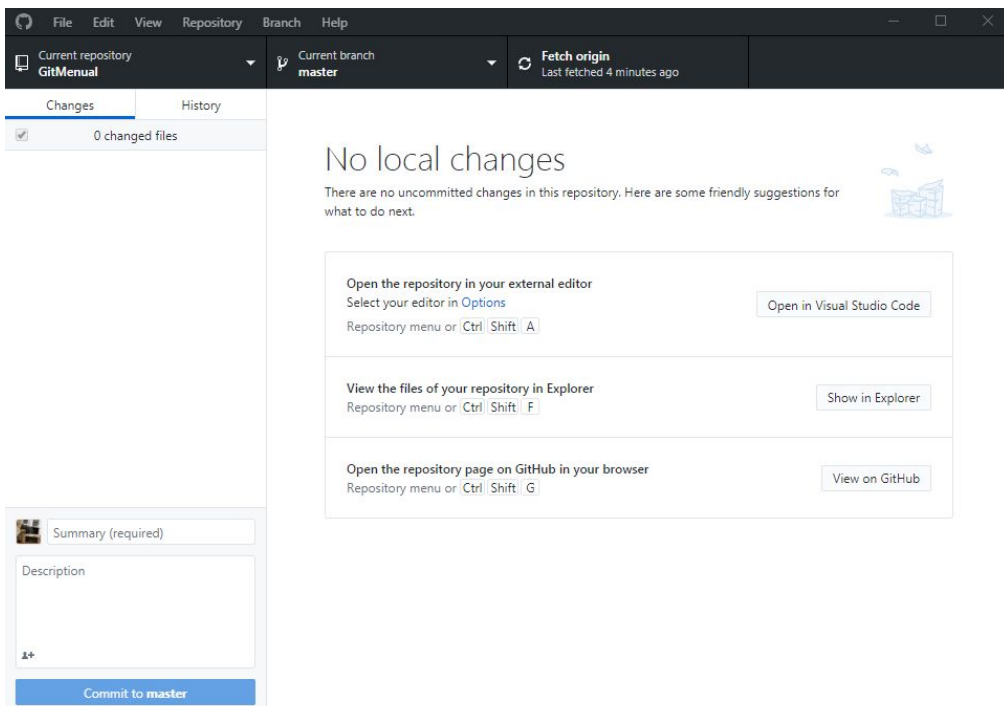


ProTip! You can drag & drop an existing repository folder here to add it to Desktop

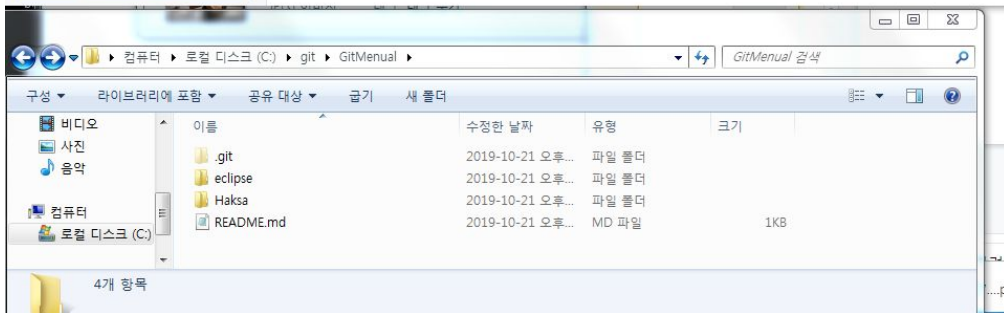
파란색 tutorial 저장소 생성

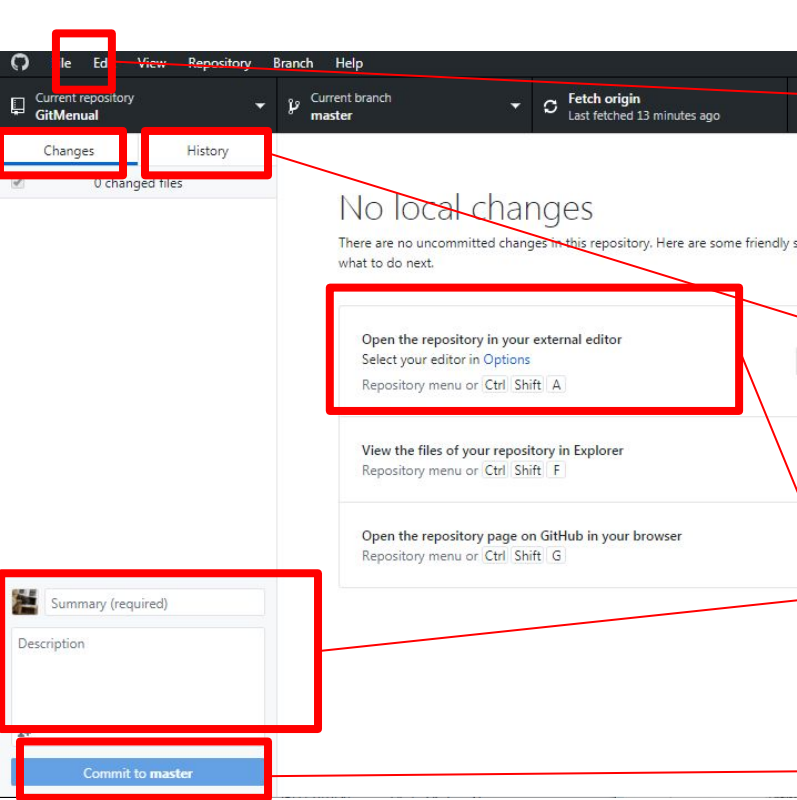
기존에 있는
저장소 가져오기.
(클릭)

새로운 저장소 생성.



기존에 있는 저장소 가져오기 .
C:\git폴더를 만들어 GitManual을
불러 왔다.





상단의 **File**을 보게 되면 **새 저장소 만들기**와 **다른 저장소 불러 오기** 같은 기능 들이 있다.

changes : 변경된 내역을 보여준다.
history : **commit**된 내역을 보여준다.

내용 및 상세 내용.

commit

push origin이 진짜 저장소에 저장 하는
내용이다.(**commit** 을 한후에 나타난다.)

push origin(저장소에 저장.)