

GitHub Desktop, Git 설치 방법

Google search results for "Git Desktop". The top result is a snippet from GitHub's website: "GitHub Desktop | Simple collaboration from your desktop". Other results include links to GitHub Desktop setup guides, blog posts, and GitHub's GUI clients.

1. 검색창에 GitHub Desktop을 검색하여 홈페이지에 접속한다.



2. Download 버튼을 선택한다.

Welcome to GitHub Desktop

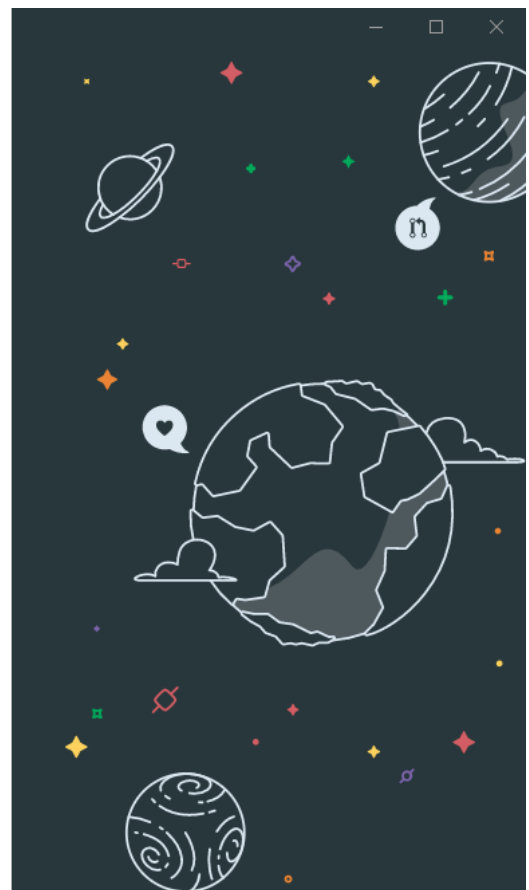
GitHub Desktop is a seamless way to contribute to projects on GitHub and GitHub Enterprise Server. Sign in below to get started with your existing projects.

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

[Sign in to GitHub.com](#)

[Sign in to GitHub Enterprise Server](#)

Skip this step



3. 설치파일을 실행한 뒤 Sign to Github.com 버튼을 선택한다.

Configure Git

This is used to identify the commits you create. Anyone will be able to see this information if you publish commits.

Name

Saratoga93

Email

70145001+Saratoga93@users.noreply.github.com

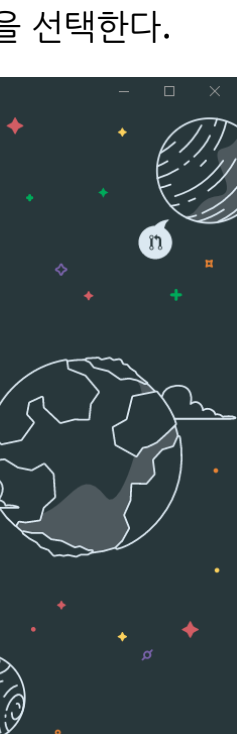
[Continue](#)

[Cancel](#)

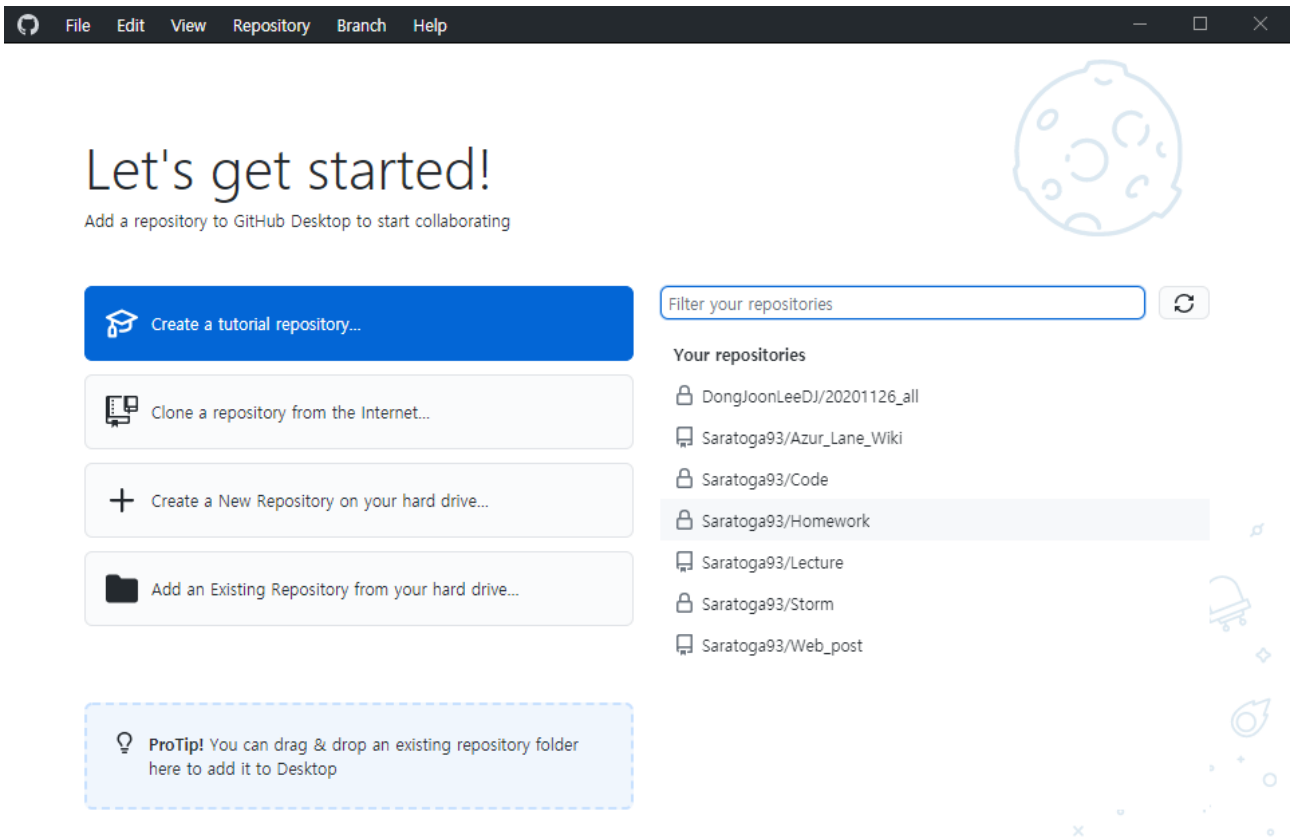
Example commit

Fix all the things

Saratoga93 • 30m



4. 누르면 인터넷이 켜지면서 로그인 되어있던 Github 계정과 연동이 된다. 계속 버튼을 눌러서 설치를 진행하면 된다.

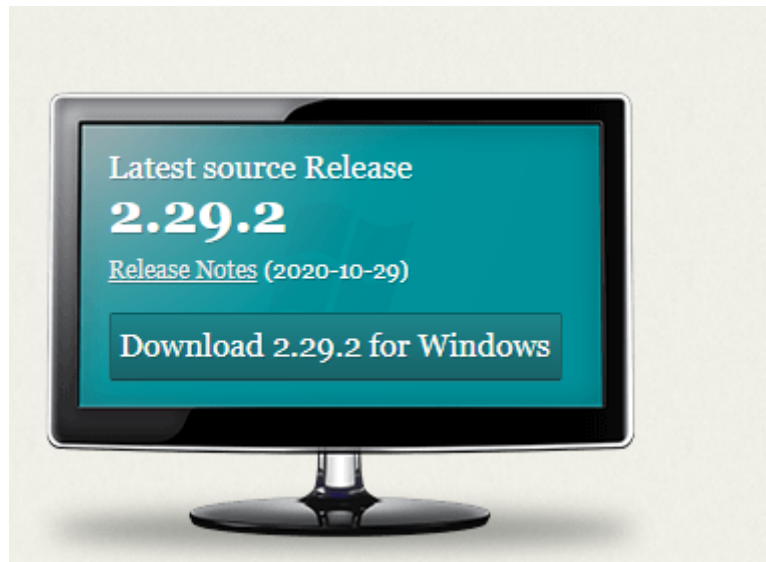


5. 설치가 끝난 뒤의 계정 연동된 모습

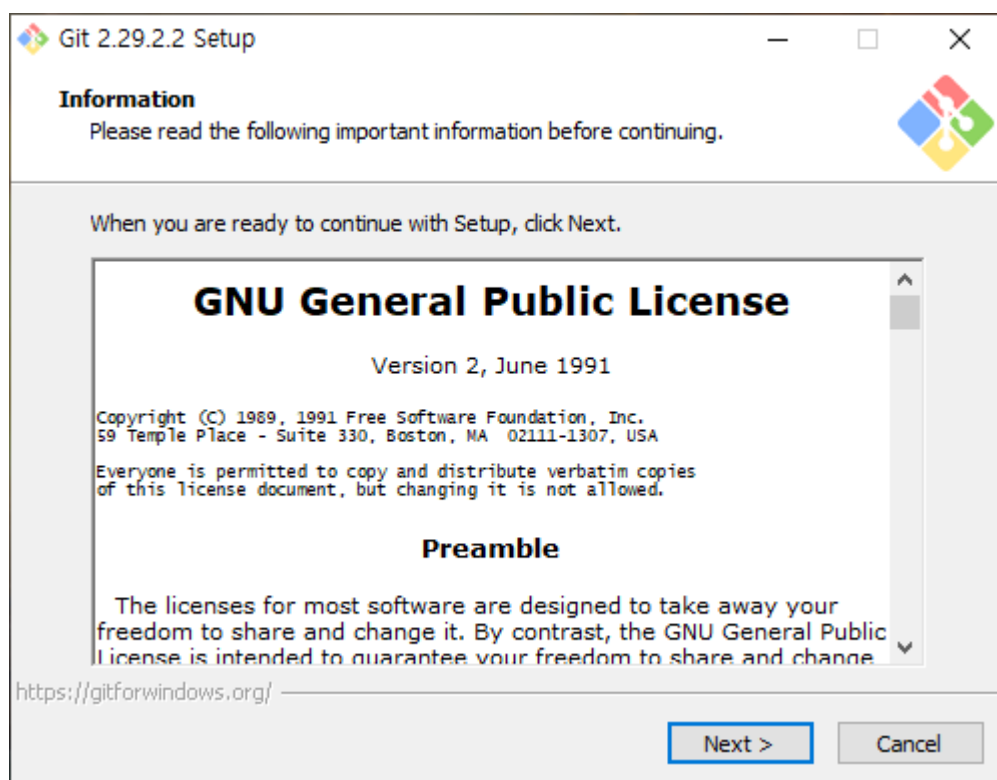
The screenshot shows a Google search results page for the query "Git". The results include:

- git-scm.com** - A free and open source distributed version control system designed to handle everything from small to very large projects with speed and efficiency. [Git is ...](#)
- Downloads - Git** - GUI Clients. Git comes with built-in GUI tools (git-gui, gitk), but there are several ...
- [book] Pro Git 한글판** - The entire Pro Git book, written by Scott Chacon and Ben Straub and published ...
- 깃_(소프트웨어) - 위키백과, 우리 모두의 백과사전** - 깃(Git/git)은 컴퓨터 파일의 변경사항을 추적하고 여러 명의 사용자들 간에 해당 파일들의 작업을 조율하기 위한 분산 버전 관리 시스템이다. 소프트웨어 개발에서 소스 코드 관리에 주로 사용되지만 어려한 집합의 파일의 변경사항을 지속적으로 추적하기 위해 사용될 수 있다.
- Git - 나무위키** - 2020. 9. 6. — Git은 매우 빠른 속도와 분산형 저장소 지원이 특징이다. 방대한 리눅스 커널 소스 코드를 생각해 보면, 속도 문제는 매우 중요하다. 오픈 소스 개발의 ...
- backlog.com › git-tutorial › Intro > intro2_1** - Git 설치【튜토리얼1 Git의 기본】 | 누구나 쉽게 이해할 수 있... - 실습에 들어가기 전에, 우선 Git을 이용하기 위한 환경을 구축, 총 3가지 환경 - Windows(GUI), Mac(GUI), 터미널(터미널 라인) - 으로 나누어 설명을 진행하겠습니다.

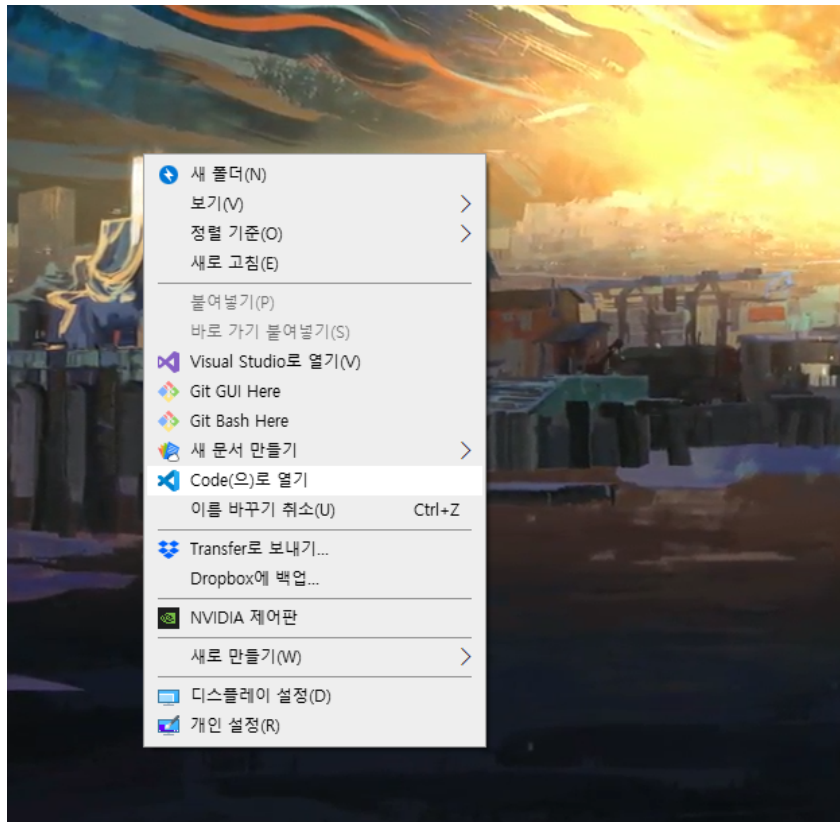
6. Git도 마찬가지로 검색하여 홈페이지에 접속한다.



7. 다음과 같은 모니터 창에 있는 Download 버튼을 누른다.



8. 설치 파일을 실행시킨 뒤 Next 버튼을 계속 눌러서 설치를 완료한다.



9. 설치가 끝난 뒤 바탕화면이나 폴더창에 오른쪽 마우스 버튼을 클릭하여 Git 관련 항이 뜬다면 성공적용 설치가 된 것이다.