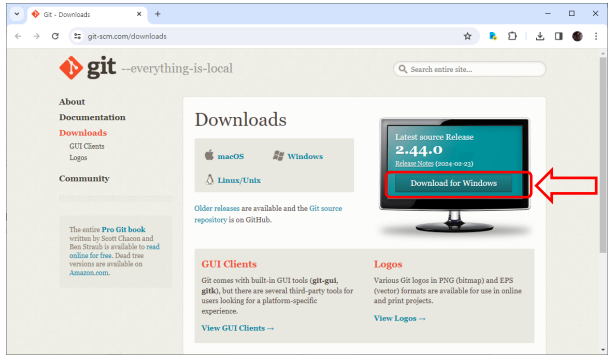
Git 은 가장 일반적으로 사용되는 버전 관리 시스템입니다. 여러 팀과 리비전 레벨에 걸쳐 프로젝트를 추적하는 데 널리 사용되는 오픈 소스 소프트웨어 추적 애플리케이션입니다.

- 이 가이드에서는 Windows 에 Git 을 설치하는 방법을 설명합니다. Git 을 설치하려면 먼저 최신 Windows 용 Git 인스톨러를 다운로드해야 합니다.
- 다운로드하려면 https://git-scm.com/downloads 을 방문하여 다운로드 버튼을 클릭하세요.



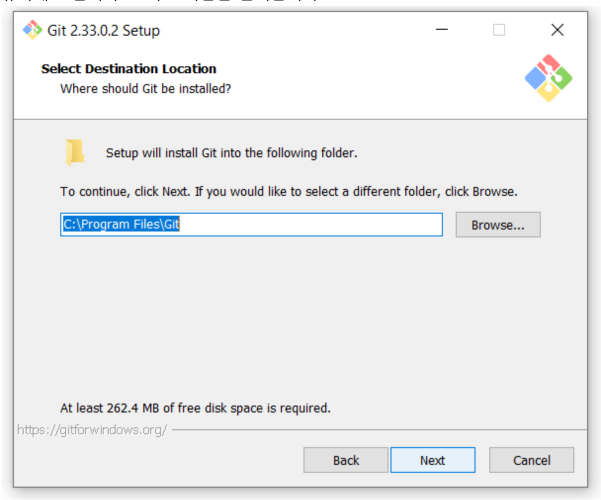
- 다운로드 위치로 이동하여 Git 설치 프로그램을 엽니다.
- 사용자 계정 제어 대화 상자가 열리면 예를 클릭하여 앱이 기기를 변경할 수 있도록 허용합니다.

아래 스크린샷과 같이 몇 개의 다음, 다음 버튼을 클릭하기만 하면 Git 설치는 매우 간단합니다.

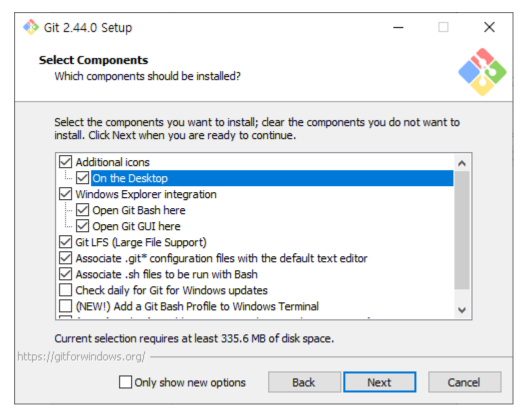
- GNU 일반 퍼블릭 사용 허가서를 읽은 후 Next 를 클릭합니다.



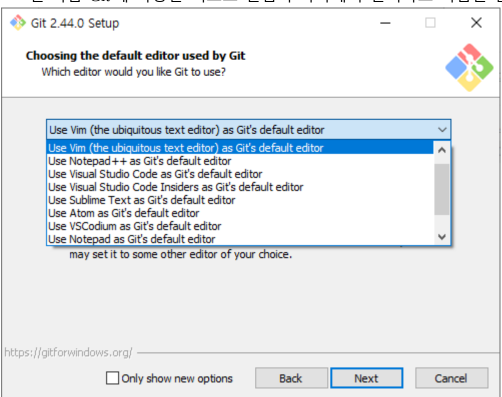
- 그런 다음 Git 설치 위치를 설정하라는 메시지가 표시됩니다. 기본 위치로 유지해도 됩니다. 그리고 다음을 클릭합니다.



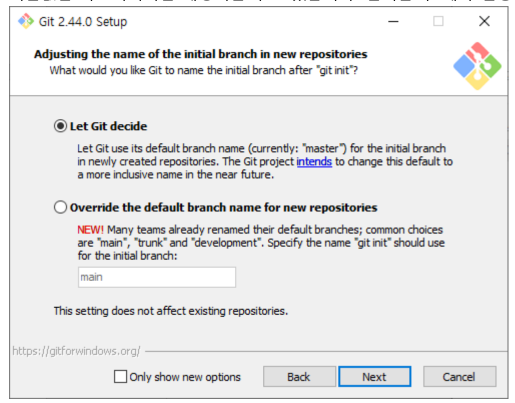
- 구성 요소 선택 대화 상자에서 사용 가능한 구성 요소 중에서 설치할 구성 요소를 선택하고(기본값으로 유지하는 것이 좋습니다) 다음을 클릭합니다.



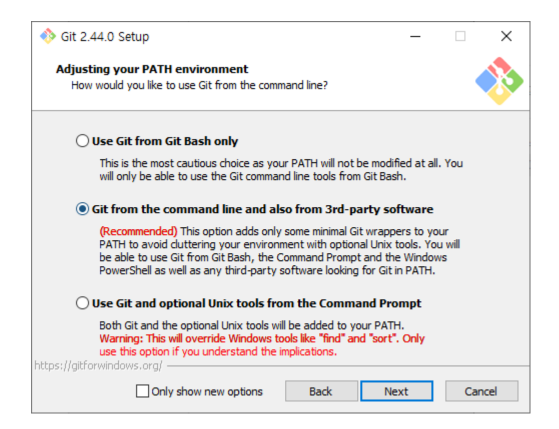
- 그런 다음 Git에 사용할 텍스트 편집기 목록에서 선택하고 다음을 클릭합니다.



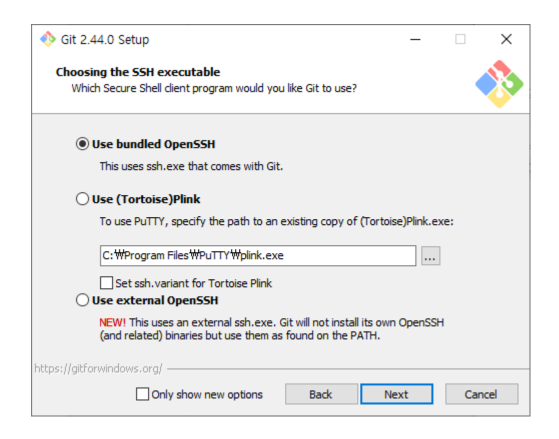
- 다음 대화 상자는 'git init' 명령을 실행한 후 초기 브랜치가 무엇인지 묻습니다. 기본값은 마스터이지만 재정의할 수도 있습니다. 선택한 후 계속 진행합니다.

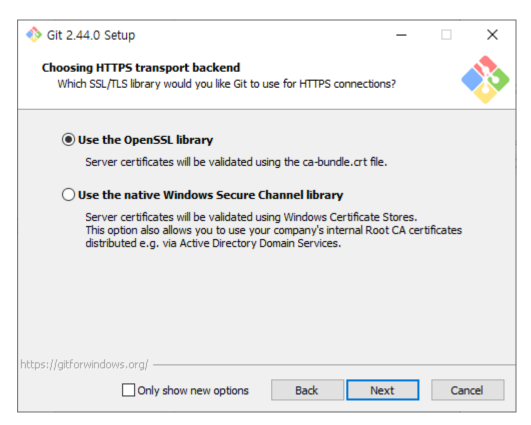


- PATH environment 대화 상자에서 PATH environment 를 변경할 수 있습니다. PATH는 명령줄에서 명령을 실행할 때 포함되는 기본 디렉터리 집합입니다. 권장 옵션을 그대로 유지하고 다음을 클릭하는 것이 좋습니다.



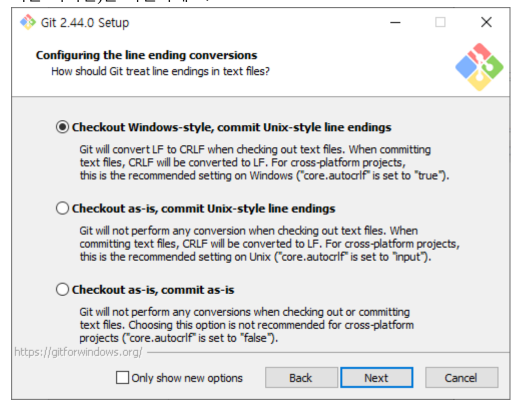
- Git 에서 HTTPS 연결에 어떤 SSL/TLS 라이브러리를 사용하길 원하시나요? 첫 번째 OpenSSL 라이브러리를 선택합니다.



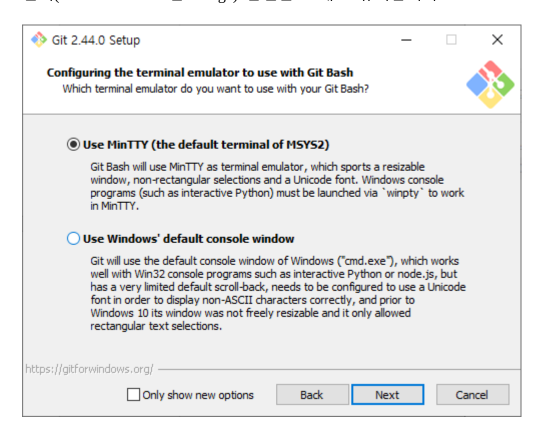


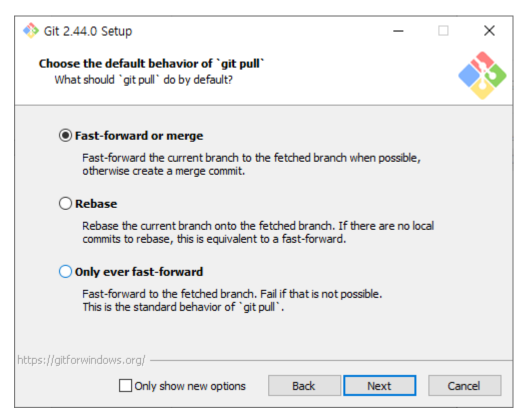
- 라인(Line) 전환은 어떻게 하나요? 기본 선택 Windows 스타일 옵션을 유지합니다.

- Git Bash 에 어떤 터미널 에뮬레이터를 사용하길 원하나요? MinTTY(MSYS2 의기본 터미널)를 확인하세요.

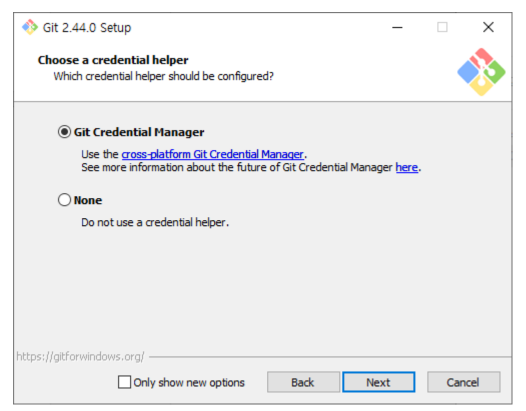


- 다음 창에서 'git pull 은 기본적으로 무엇을 해야 하나요?"라고 묻습니다. 기본 선택(fast-forward 또는 merge) 옵션을 그대로 유지합니다.

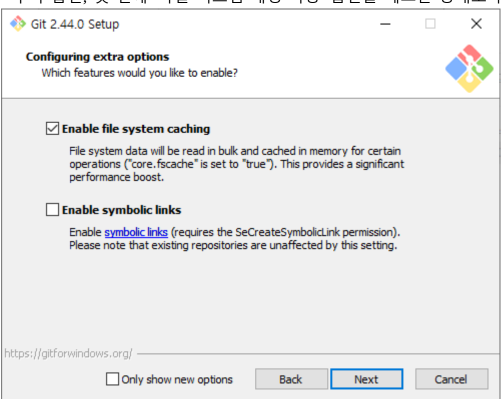




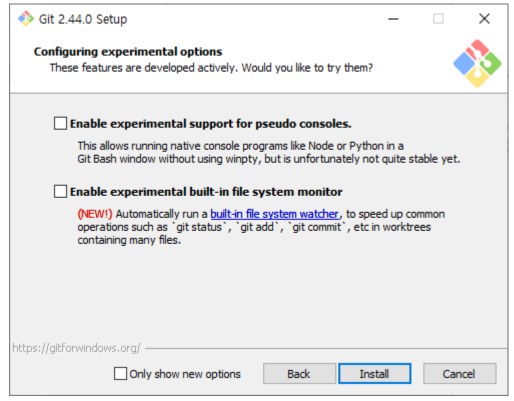
- 자격증명 도우미를 선택합니다. Git 자격증명 관리자를 선택합니다.



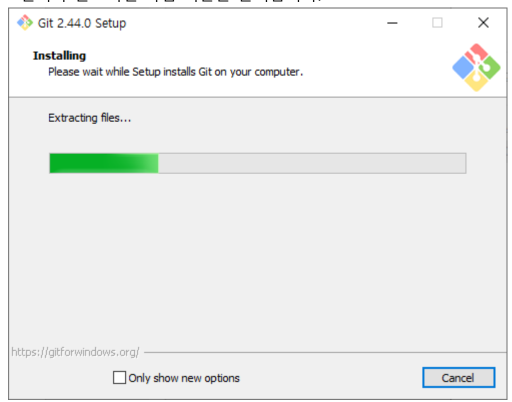
- 추가 옵션, 첫 번째 '파일 시스템 캐싱 사용' 옵션을 체크한 상태로 유지합니다.



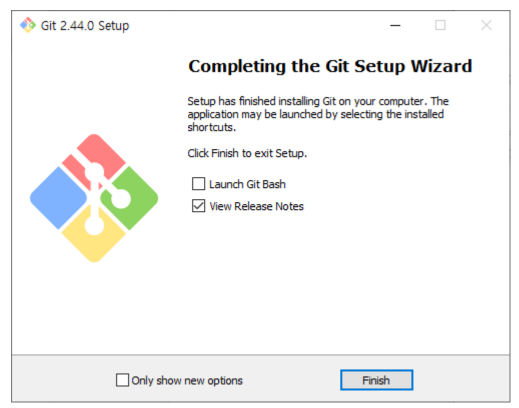
· Experimental options: 이 옵션을 건너뛰고 Install 을 클릭합니다.



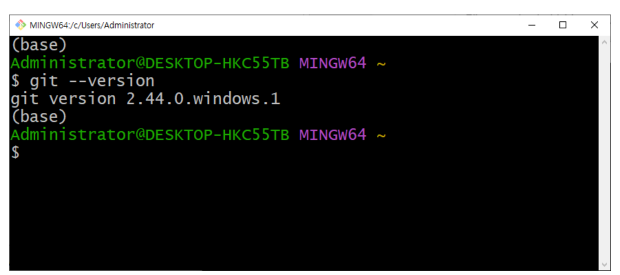
- 설치가 완료되면 마침 버튼을 클릭합니다.



데스크톱 또는 시작 메뉴에서 Git Bash 애플리케이션을 시작합니다.



설치 여부를 확인하려면 'git --version' 명령을 입력하여 버전을 확인합니다. 시스템에 설치된 Git 버전이 출력됩니다.



축하합니다! Git 이 Windows 시스템에 설치되었습니다.