Translated from English to Vietnamese - www.onlinedoctranslator.com

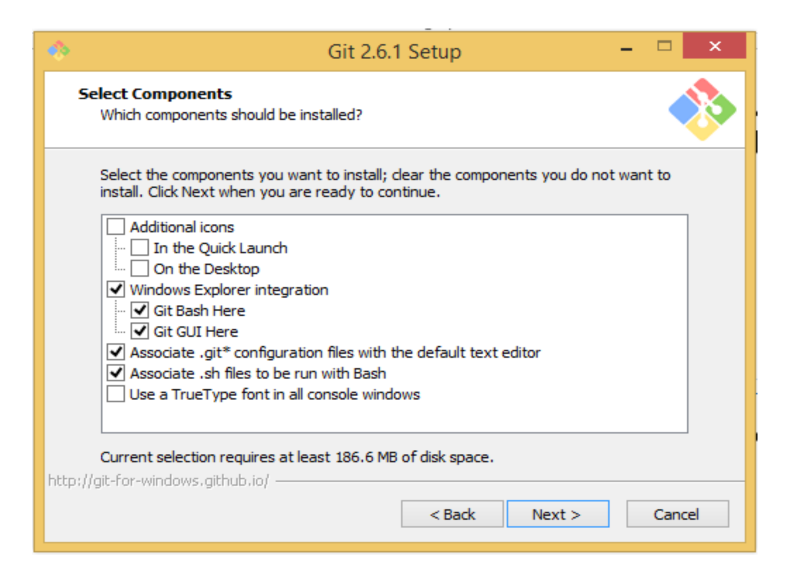
Cách cài đặt và sử dụng git

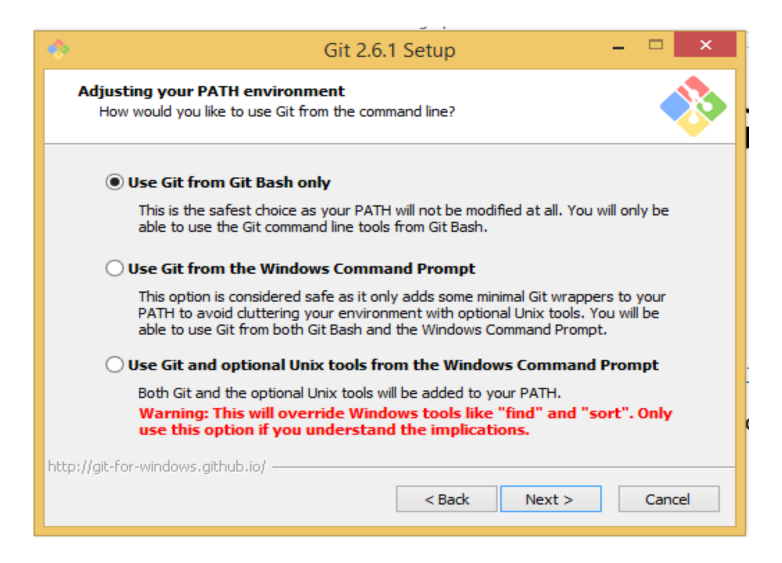
Tải xuống GIT

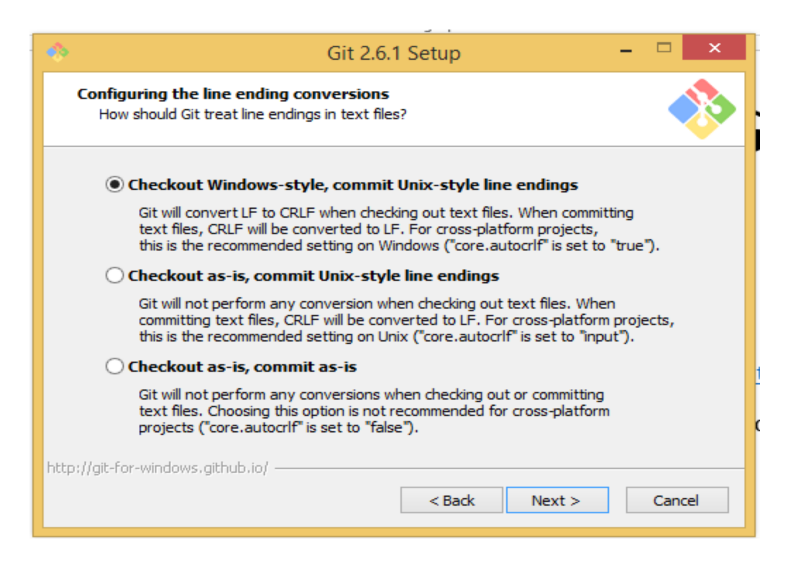


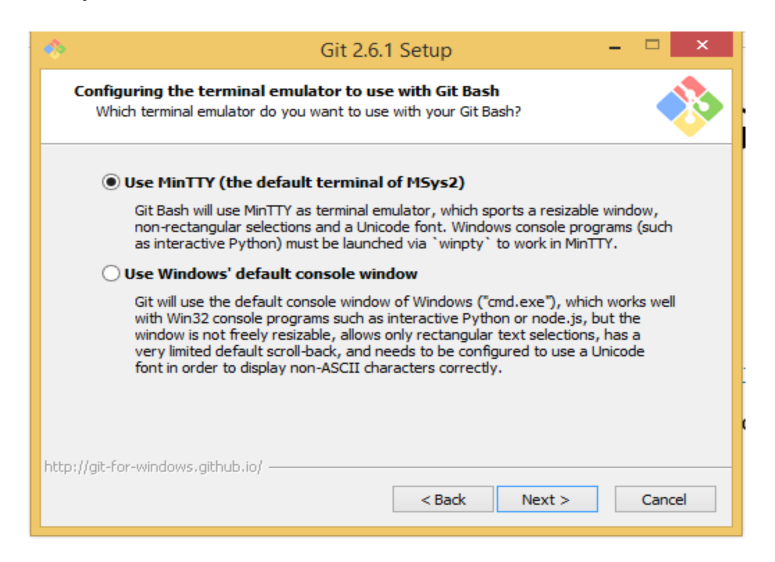
https://git-scm.com/download/win

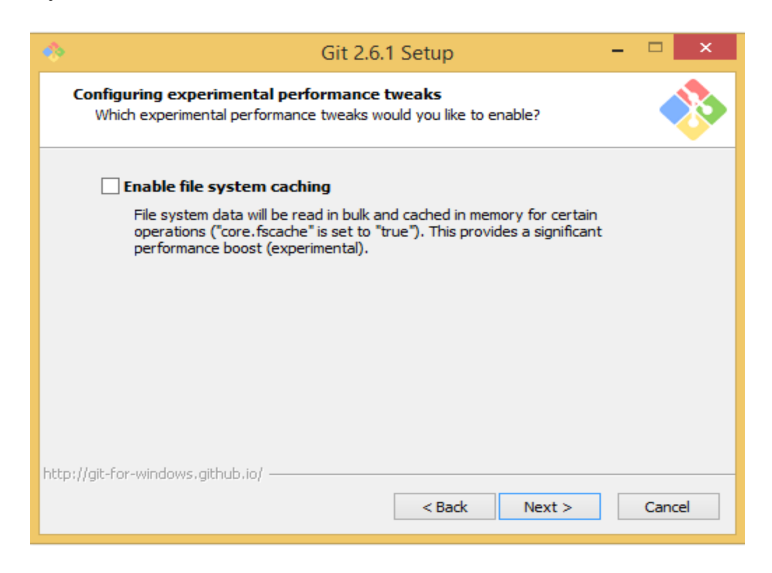
Tải về tập tin cài đặt từ liên kết trên









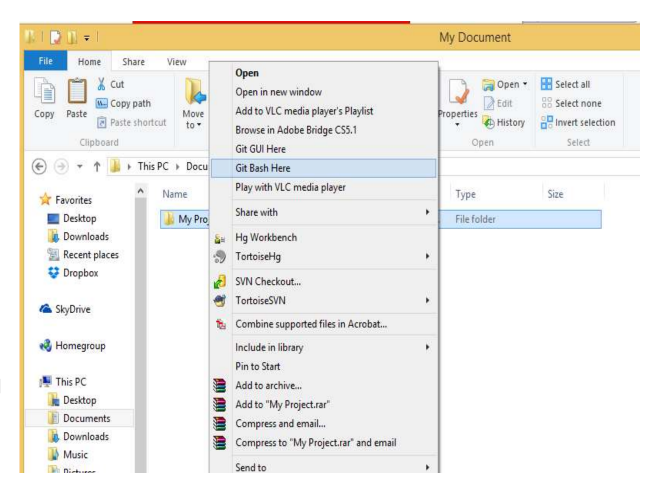


Đăng ký vào github.com

Mở tài khoản tại
 https://github.com/

Tạo khóa ssh

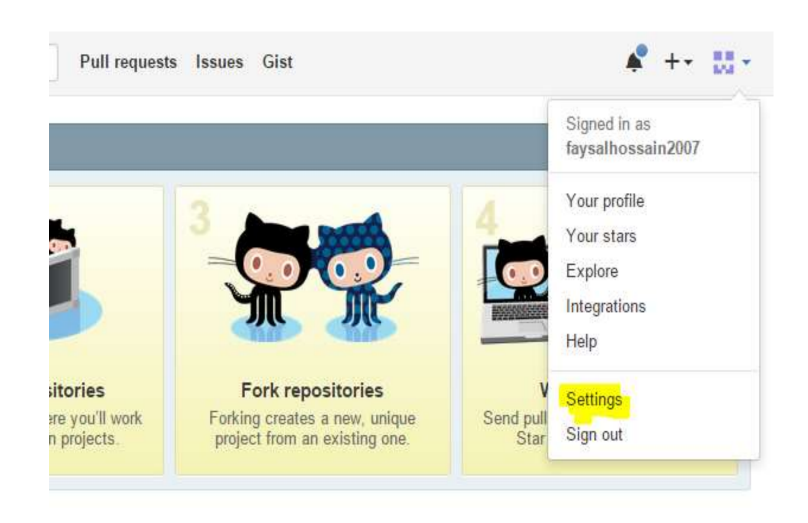
- Mở thiết bị đầu cuối GIT bash.
- Chuyển đến thư mục gốc bằng cách gố cd~
- Nhấn "Enter" bất cứ khi nào họ yêu cầu cụm mật khẩu



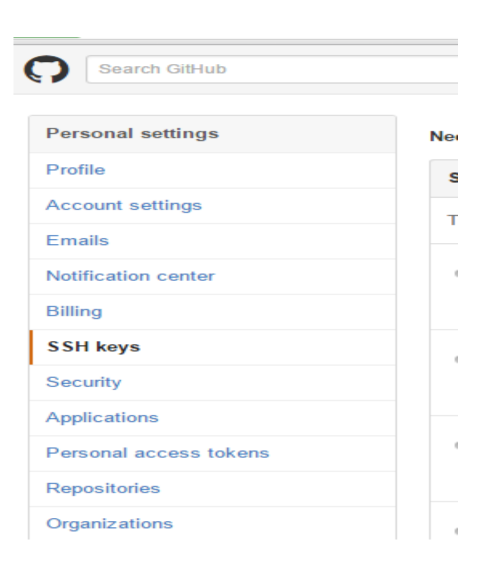
Tạo khóa ssh

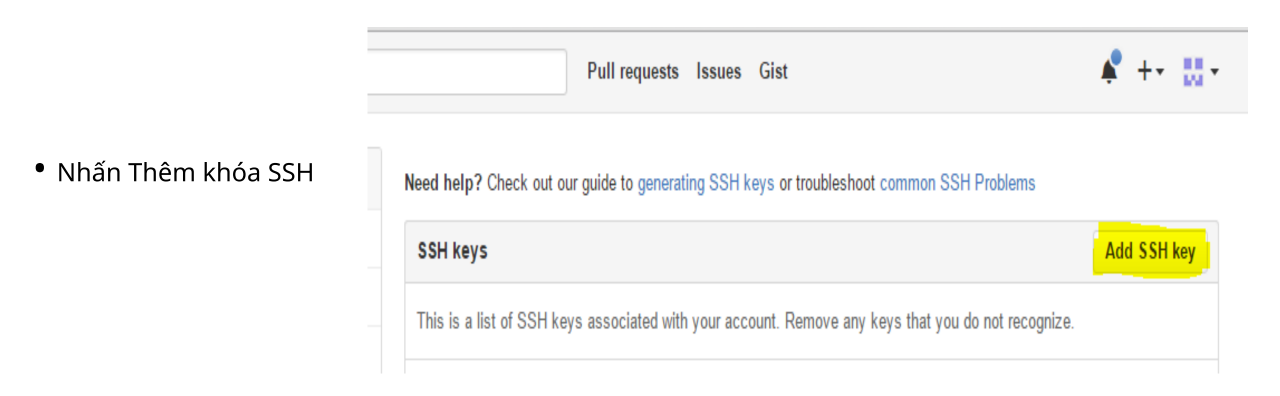
- Mở thiết bị đầu cuối GIT bash.
- Chuyển đến thư mục gốc bằng cách gố
 cd~
- Nhấn "Enter" bất cứ khi nào họ yêu cầu cụm mật khẩu

 Chuyển đến Cài đặt từ tài khoản github của bạn

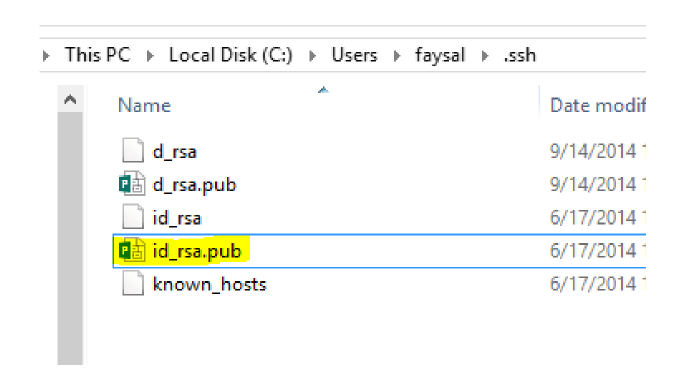


Chuyển đến tab khóa SSH

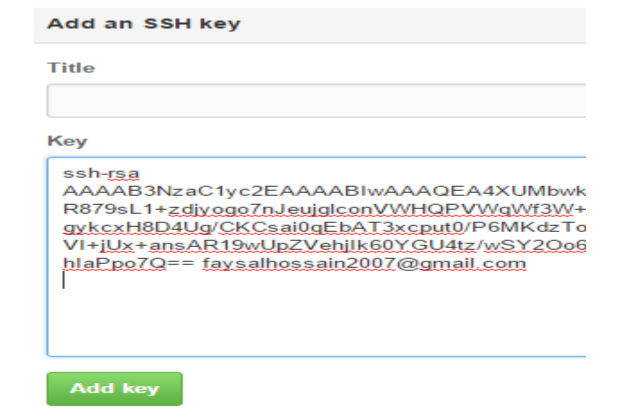




- Mở C:\Users\user\.ssh trong tệp Explorer của bạn
- Mở tệp id_rsa.pub trong notepad
- Sao chép văn bản và dán vào trường khóa trong github.com

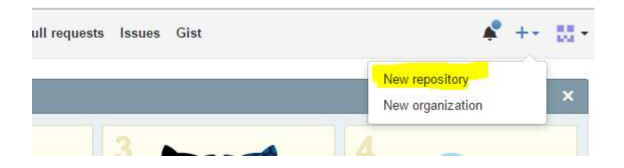


- Mở C:\Users\user\.ssh trong tệp Explorer của bạn
- Mở tệp id_rsa.pub trong notepad
- Sao chép văn bản và dán vào trường khóa trong github.com
- Nhấn phím Thêm



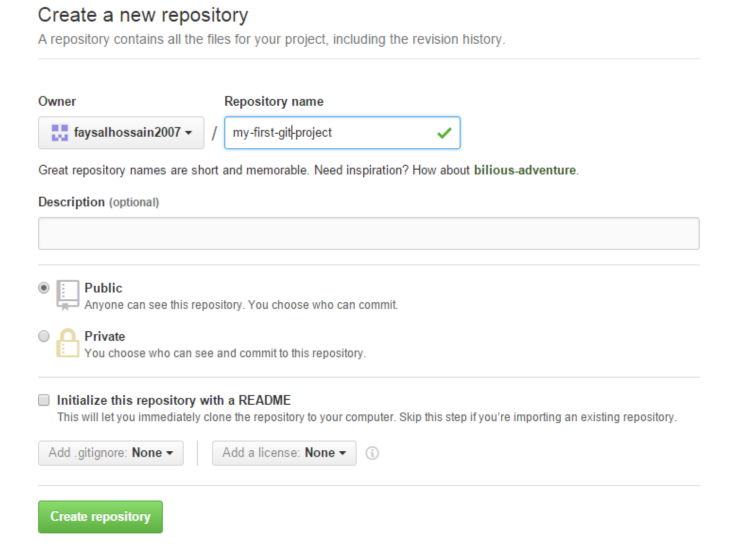
Tạo một kho lưu trữ

 Tạo mới kho lưu trữ trong github.com



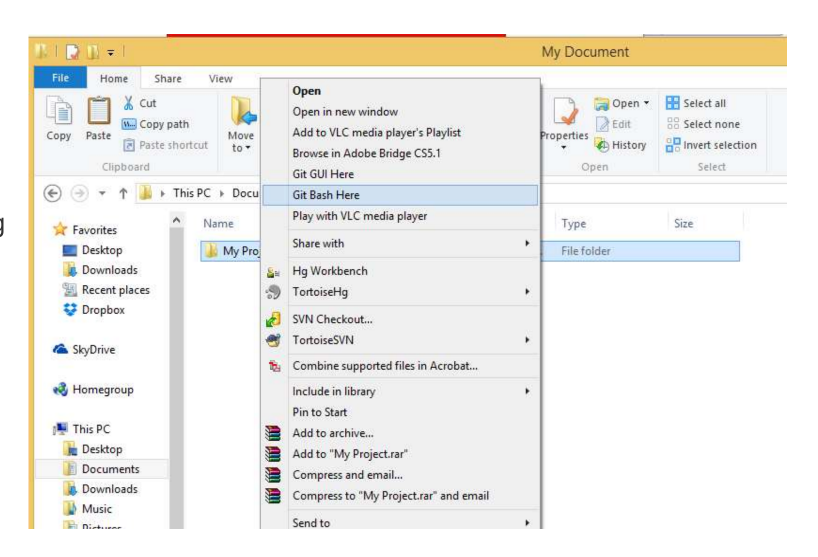
Tạo một kho lưu trữ

• Tạo mới kho lưu trữ trong github.com



Cấu hình và sử dụng

 Mở thiết bị đầu cuối Git bash trong thư mục tương ứng



Cấu hình và sử dụng

 git config --global user.name

"tên người dùng của bạn"

git config --global user.email"youremail@email.com

```
MINGW32:/c/Users/faysal/Documents/My Document/My Project
faysal@FAYSAL MINGW32 ~/Documents/My Document/My Project
$ git config --global user.name "faysalhossain2007"
faysal@FAYSAL MINGW32 ~/Documents/My Document/My Project
$ git config --global user.email "faysalhossain2007@gmail.com"
 aysal@FAYSAL MINGW32 ~/Documents/My Document/My Project
```

Cấu hình và sử dụng

Nhập các lệnh sau trong thiết bị đầu cuối

git init

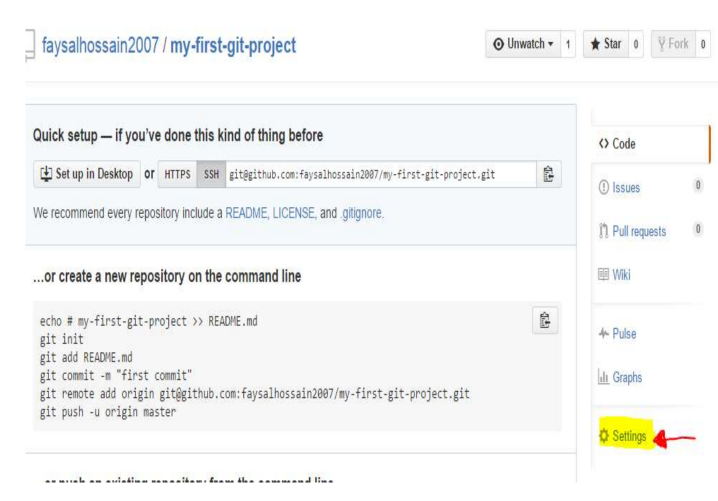
git add -A

git commit -m "cam kết đầu tiên"

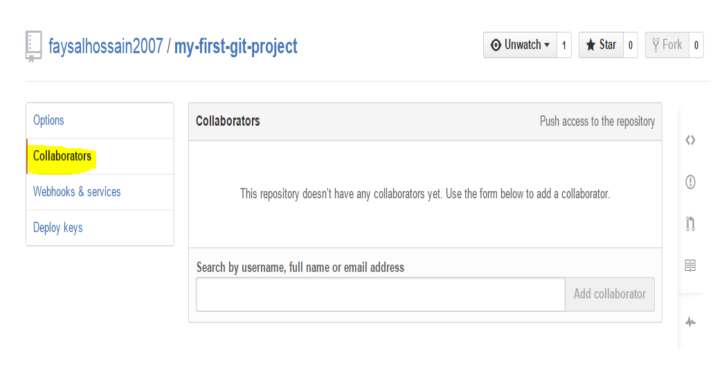
git remote thêm nguồn gốcgit@github.com :faysalhossain2007/my-first-git-project.git

git push -u gốc master

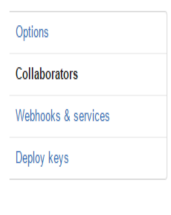
- Cấp quyền cho đối tác của bạn trong kho lưu trữ của bạn để anh ấy có thể cập nhật dự án bằng cách đẩy mã mới nhất.
- Để cấp quyền này, hãy chuyển đến cài đặt kho lưu trữ của bạn
- Sau đó chuyển đến tab Cộng tác viên
- Nhập email hoặc tên người dùng mà bạn muốn cấp quyền truy cập

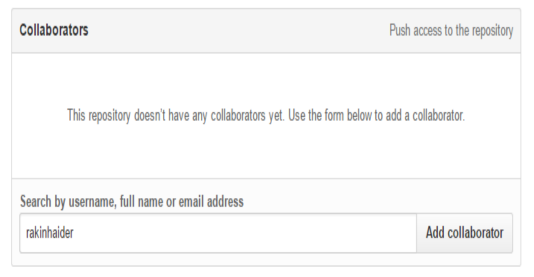


- Cấp quyền cho đối tác của bạn trong kho lưu trữ của bạn để anh ấy có thể cập nhật dự án bằng cách đẩy mã mới nhất.
- Để cấp quyền này, hãy chuyển đến cài đặt kho lưu trữ của bạn
- Sau đó chuyển đến tab Cộng tác viên
- Nhập email hoặc tên người dùng mà bạn muốn cấp quyền truy cập



- Cấp quyền cho đối tác của bạn trong kho lưu trữ của bạn để anh ấy có thể cập nhật dự án bằng cách đẩy mã mới nhất.
- Để cấp quyền này, hãy chuyển đến cài đặt kho lưu trữ của bạn
- Sau đó chuyển đến tab Cộng tác viên
- Nhập email hoặc tên người dùng mà bạn muốn cấp quyền truy cập





- Bất cứ khi nào bạn thực hiện một số thay đổi trong tệp của mình trong thư mục dự án, trước tiên hãy thêm nó bằng cách nhập: git add –A trong thiết bị đầu cuối
- Sau đó đặt tên cho cam kết để xác định công việc của bạn bằng cách gõ: git commit –m "your message"
- Đẩy nó lên github bằng cách gõ: git push origin master
- Đối tác của bạn có thể có các bản cập nhật mới nhất của dự án bằng cách kéo mã cập nhật. Để làm điều này, anh ta cần đưa ra lệnh sau trong thiết bị đầu cuối: git pull Origin master

Đớ là nó