GIT

**-Repository**: chứa source code

**-Branch**: nằm trong repo. Trong 1 repo có nhiều branch. Branch lưu nhiều source code khác nhau.

Câu lệnh tạo branch mới : git checkout –b tên

Các câu lệnh liên quan đến branch

+git branch: xem danh sách các branch

+git checkout –b TEN\_BRANCH: tạo 1 branch mới

+git branch TEN\_BRANCH: tạo 1 branch mới

-**Origin**: quy định repo của mình đang có những url nào đang trỏ đến những repo nào ở trên url

1. tạo mới repository

-tạo trên Gitnub

2.Connect đến repo

-git init: khởi tạo 1 repo

$ git remote add origin <https://github.com/vananhpda/pro1.git>

Git remote –v

Git add .

git commit -m "Noi dung"

$ git push origin tên(anhdv) (up lên git)

**Làm việc với team work**

Không phải tạo repo.

1. Fork
2. Clone (clone link của mình)
3. Pull code

Sửa xong tai lên server

Git commit –amend

git remote add anhdv <https://github.com/phamkykhoi/training.git> (add lại file)

git checkout -b develop (chuyển sang develop)

git pull anhdv develop (lấy về)

1. Doing <Branch>