Report-----08032019-----

- Commit gộp với commit trước đó : git commit --amend hoặc git commit --amend -m "message"
- git rm --cached <file> và git reset HEAD <file>

git rm --cached <file> git rm --cached sẽ xoá toàn bộ trong stage trước đó, cái gì đang sửa sẽ bị mất

còn git reset HEAD sẽ dùng để reset, các file, hay thay đổi đã lưu vào stage sẽ bị huỷ lưu thành unstage

- git aliases : dùng để đặt từ viết tắt cho các từ khóa, lệnh
- tao nhánh : git branch <tên nhánh>
- chuyển qua nhánh : git checkout <tên nhánh>
- tạo nhánh đồng thời chuyển qua nhánh đó : git checkout -b <tên nhánh>
- -git merge <nhánh a> : gôp commit mới nhất ở 2 nhánh thành 1 commit ở nhánh hiện tại
- git rebase <nhánh a> : lấy commit mới nhất ở nhánh hiện tại tạo thành 1 commit mới ở nhánh a rồi chuyển con trỏ của nhánh hiện tại qua commit đó ,dùng để sửa conflict của code hiện tại ở local với code mới nhất trên remote trước khi push lên
- -xóa remote : git remote rm destination
- -xóa nhánh ở local : git branch -d branch_name
- -xóa nhánh trên remote : git push <remote_name> --delete
branch_name>
- -lùi về 1 commit và mất code : git reset --hard HEAD~1
- -Xem các nhánh hiện có và commit cuối của chúng : git branch -v
- xem các nhánh đã hoặc chưa merge vs nhánh hiện tại của mình : git branch -merged và git branch --no-merged

Luyên tâp

repo: https://github.com/vupdh-0867/git-tutorial.git

- tao pull request
- merge pull request, pull master và rebase nhánh của mình
- forking
- Review pull request

Other:

- tìm hiểu thêm về reactis