**MAKECHANGES**

$git status:

Hiển thị những file mới và những commit

$git diff:

Hiển thị sự khác nhau những file chưa thay đổi

$git add[File]:

Chuẩn bị tiệp để commit

$git diff --staged

So sánh giữa các file cũ và phiên bản mới nhất

$git reset [file]:

Xoá commit chỉ định

$git commit –m “[Descriptive massage]”

Commit nội dung đã add cùng với ghi chú

**CONFIGURE TOOLING**

$git config --global user.name "name"

Đặt tên người commit

$git config --global user.email “Email address”

Đặt email người commit

$git config –global color.ui auto

Đánh dấu màu lệnh

**GROUP CHANGES**

$git branch

Hiển thị tất cả các nhánh

$git branch <branchname>

Tạo ra một nhánh mới

$git checkout <branchname>

Di chuyển tới một nhánh

$git merge <branchname>

Hợp nhất một nhánh khác với nhánh hiện tại của bạn

$git branch -d <branchname>

Xóa một nhánh

**CREATE REPOSITORIES**

$ git init

Khởi tạo 1 git repository trong một

$git clone (URL)

Lấy dữ liệu từ repository

**REFACTOR FILENAMES**

$git rm (file)

Xóa các file khỏi cây làm việc và chỉ mục

$git rm –cached (file)

Xoá toàn bộ trong file trước đó

$git mv[File-original][file-renamed]

Cập nhật chỉ mục cho cả đường dẫn cũ và mới

**REVIEW HISTORY**

$git log

Hiển thị lịch sử thay đổi

$git log –follow[File]

Liệt kê lịch sử phiên bản

$git diff[first-branch]…[second-branch]

So sánh nội dung giữa 2 nhánh

$git show[commit]

Hiện luồng dữ liệu và nội dung thay đổi

**SUPPRESS TRACKING**

$git ls-files –other –ignored –exclude-standard

Hiển thị danh sách các file bị ẩn trong project

**REDO COMMITS**

$git reset[conmmit]

Xoá nội dung sau commit được chỉ định

$git reset-hard[commit]

Hủy tất cả các thay đổi đối với một commit

**SAVE FRAGMENTS**

$git stash

Tạm thời lưu trữ theo dõi file đã sửa đổi

$git stash pop

Phục hồi file stash gần nhất

$git stash list

Hiện tất cả stash đã thay đổi

$git stash drop

Hủy stash các thay đổi được lưu trữ gần nhất

$git fetch[bookmark]

Tải về các lịch sử từ repository

$git marge[bookmark]/[branch]

Kết hợp nhánh chỉ định vào nhánh hiện tại

$git push[alias][branch]

Lệnh git push được sử dụng để cập nhật các nhánh với những thay đổi mới nhất mà bạn đã commit

$ git pull

được sử dụng để thêm các thay đổi vào nhánh chính.