Git add . : …

Git mv : rename file

Fungsi Git Configure

1. Git config --global user.name “[nama]”
2. Git config --global user.email “[email]”

Fungsi Git History

1. Git checkout : pindah branch atau cabang
2. Git reset : menghapus histori git commit
3. Git revert : menghapus histori git commit
4. Git log : menampilkan histori git commit

Fungsi Git Branch

1. Git Branch : melihat branch atau cabang baru yang ada

* Git checkout -b “branch\_baru” (create new branch)
* Git branch -d “nama\_branch” (

1. Git Merge : menggabungkan perubahan dari kedua branch saat ini

(misal branch\_lama dan branch\_baru)

Fungsi Git Remote

1. Git Remote

* Git remote add origin “git remote”
* Git remote

1. Git Push

* Git remote add “nama\_remote” [git@github.com:](mailto:git@github.com:)”repository”
* Git push --set-upstream origin master