

Git

Utama

1. Inisialisasi, dengan

```
git init
```

2. Untuk melihat semua folder tersembunyi,

```
ls -alh
```

3. Untuk mengecek jika sudah ada perubahan file,

```
git status
```

4. Untuk memasukkan file yang baru supaya ke track

```
git add <nama file>
```

5. Cara untuk commit (dianggap satu step)

Git 1

```
git commit -m "version 1"
```

6. Jangan lupa inisialisasi email dan username

```
git config --global user.name "John Doe"
git config --global user.email johndoe@example.com
```

7. Untuk mengecek selruruh commit,

```
git log
```

- 8. Jika sudah melakukan pergantian file, cek status kembali (langkah 5), dan lakukan commit lagi (langkah 7).
- 9. Jika banyak file yang belum ke track maupun modified file

```
git add .
```

Tambahan

Jika ingin mengetahui lokasi direktori

```
pwd
```

Jika ingin masuk ke directori lain

```
cd <lokasi>
```

Jika ingin tahu apa saja isi di dalam folder

Git 2

ls

Untuk membuat folder baru

mkdir <namafolder>

Jika ingin menghapus (Bahaya!!!)

rm -rf

Push and Pull

Jika ingin mengirim ke github

git push -u origin master

Jika ingin menyalin repositori

git clone <url>

Jika ingin mengambil perubahan yang sudah ada (sudah pernah clone)

git pull origin master

Git 3