PRAKTIKUM KAKAS PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK



ASISTEN:

- 1. Andi Akbar
- 2. Herwan Syah

OLEH:

Nama : Asminarni

Nim : 60900117060

Kelas : B

LABORATORIUM KOMPUTER TERPADU JURUSAN SISTEM INFORMASI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI ALAUDDIN MAKASSAR

2019

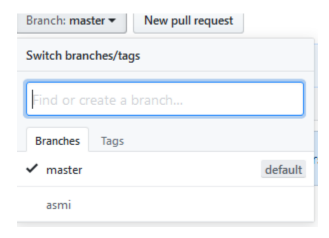
LEMBAR PENGESAHAN / ACC PRAKTIKUM

Laporan Kak	kas Pengembangan Perai	ngkat Lunak yang disusun oleh:	
Nama	: Asminarni		
Nim	: 60900117060		
Kelas	: B		
Kelompok	:-		
Telah diperik	sa dan dikonsultasikan ke	pada Asisten I dan Asisten II mak	ka dinyatakan diterima
		Samata,	2019
Asisten I		Asisten II	
Andi Akbar		Herwansya	h
		Mengetahui,	
	Do	sen Penanggung Jawab	

Firmansyah Ibrahim S.Kom.,M.Kom

1. Buat sebuah file lalu push menggunakan nama branch kalian

```
MINGW64:/e/asmi3
    @LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
 git add asmi2.txt
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ git branch asmi
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ git commit -m "iyya"
[master 4d14888] iyya
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
 create mode 100644 asmi2.txt
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ git push origin asmi
Total O (delta O), reused O (delta O)
remote: Create a pull request for 'asmi' on GitHub by visiting:
remote:
            https://github.com/asminarni/lap3/pull/new/asmi
To https://github.com/asminarni/lap3.git
 * [new branch]
                     asmi -> asmi
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
 git checkout asmi
```



2. Lakukan perintah pull

3. Hapus file yang terdapat di repository server dan lokal kalian menggunkan git bash

```
MINGW64:/e/asmi3
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (asmi)
$ git checkout master
Switched to branch 'master'
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ git branch
 asmi
 master
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ git rm asmi2.txt
rm 'asmi2.txt'
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ 1s
asmi1.txt
acer@LAPTOP-NVEPJVFL MINGW64 /e/asmi3 (master)
$ git status
On branch master
Changes to be committed:
  (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
        deleted: asmi2.txt
```