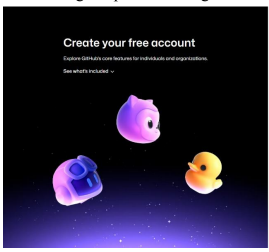
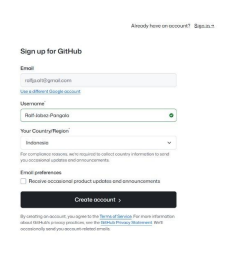
GRID: GitHub Repository Introduction and Documentation

Nama : Ralf Jabez Pangala NIM : 255150207111070

Program Studi: Teknik Informatika

1. Langkah pertama "Login Akun"

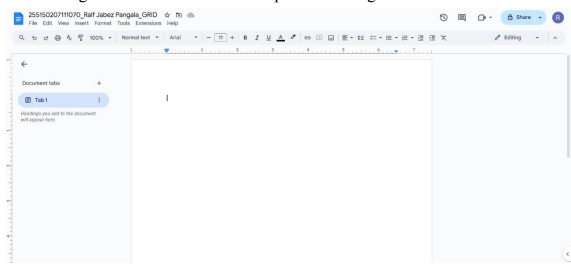




Penjelasan

Pengguna membuat akun lalu login kepada akun tersebut, pada kasus saya, saya membuat akun dengan email lalu membuat username saya sama seperti nama asli saya.

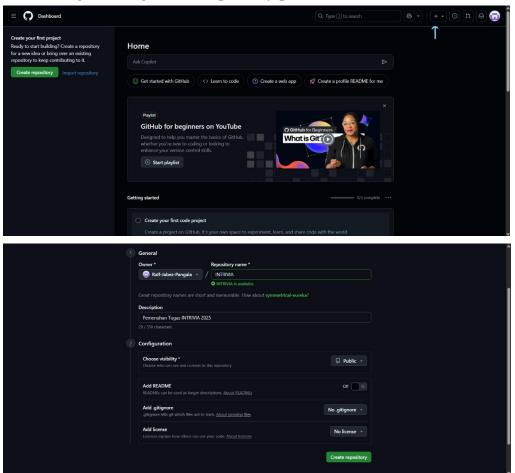
2. Langkah kedua "Membuat Tahapan Perancangan INFRAMES"



Penjelasan

Menjelaskan tahapan-tahapan yang dilewati saat mengerjakan proposal INFRAMES, lalu file didownload dalam bentuk .pdf

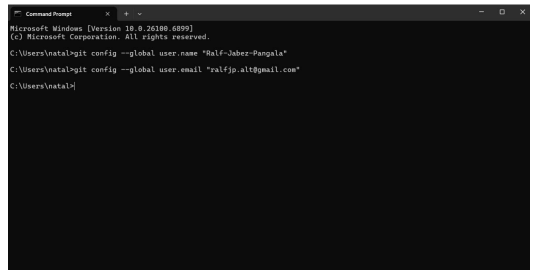
3. Langkah ketiga "Buat repository pribadi"



Penjelasan

Pertama, repository baru dibuat dengan tombol "+" di atas kanan. Lalu, ketika repository sudah dinamakan dan diberi deskripsi, kita setting repository tersebut ke Public dan matikan bagian "ReadME"

4. Langkah kedua "Masuk file ke dalam repository dengan command prompt"



```
Microsoft Windows [Version 10.0.26100.6899]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\nata\cd Downloads\INTRIVIA

C:\Users\nata\Downloads\INTRIVIA>git clone https://github.com/Ralf-Jabez-Pangala/INTRIVIA.git
Cloning into 'INTRIVIA'...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 3 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
Receiving objects: 100% (3/3), 35.04 kiB | 3.89 MiB/s, done.

C:\Users\nata\Downloads\INTRIVIA>cd INTRIVIA

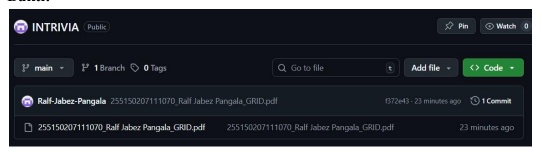
C:\Users\nata\Downloads\INTRIVIA\INTRIVIA>git add .

C:\Users\nata\Downloads\INTRIVIA\INTRIVIA>git commit -m "255150207111070_Ralf Jabez Pangala_GRID.pdf"
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

nothing to commit, working tree clean

C:\Users\nata\Downloads\INTRIVIA\INTRIVIA>git push origin main
Everything up-to-date
```

Bukti:



Penjelasan

Pertama, pastikan Git sudah di download pada PC/Laptop. Kedua, buka command prompt dengan mengetik cmd pada search bar. Lalu, mengetikkan konfigurasi:

```
git config --global user.name "Username" git config --global user.email "Email@gmail.com"
```

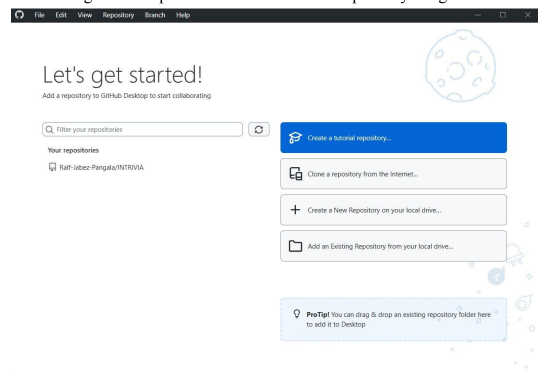
Gunakan username dan email yang sama seperti akun GitHub dengan repository yang ingin di clone. Copy URL repository pada GitHub, lalu buat folder yang akan digunakan untuk repository GitHub. Lalu ketikkan konfigurasi berikut pada command prompt:

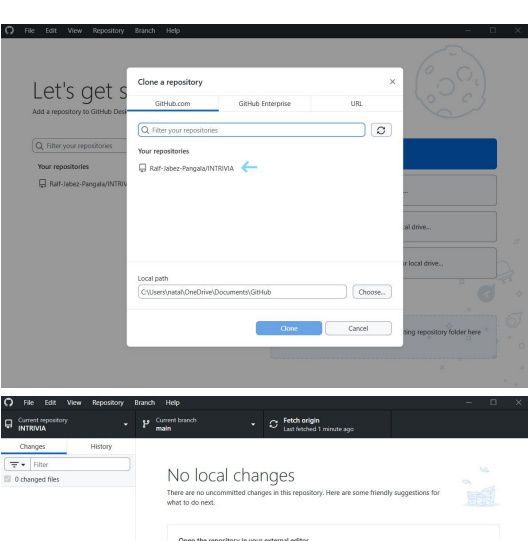
git clone https://github.com/username/INTRIVIA.git

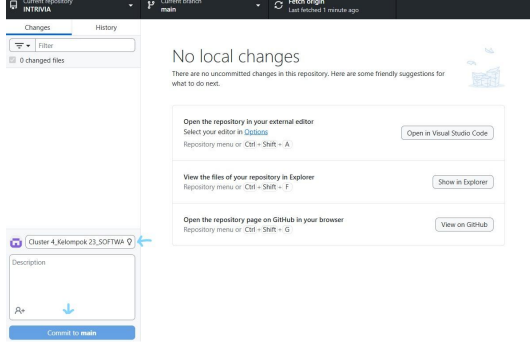
URL disesuaikan dengan URL yang di copy pada repository anda Selanjutnya, pindahkan file yang akan dimasukkan ke dalam repository ke folder yang baru saja dibuat. Dan ketikkan konfigurasi dibawah ini pada command prompt:

git add .
git commit -m "Menambahkan file .pdf"
git push origin main

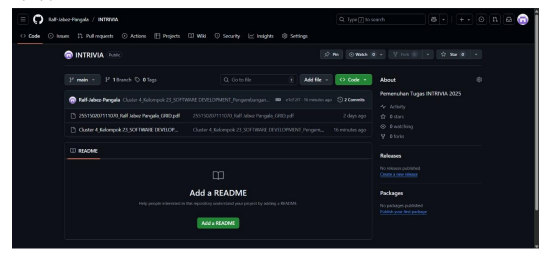
5. Langkah keempat "Masuk file ke dalam repository dengan GitHub Desktop"







Bukti:



Penjelasan

Pertama, download GitHub Desktop pada PC/Laptop. Kedua, login akun dengan akun GitHub anda. Lalu, klik File pada kiri atas -> Clone Repository -> Pilih Repository INTRIVIA yang sudah dibuat -> Pilih Lokasi penyimpanan -> Clone. Untuk memasukkan file ke dalam repository, anda harus: Pertama, memindahkan file ke dalam folder yang sudah dibuat. Kedua, tambahkan judul commit dengan nama file yang akan dipindahkan. Lalu, klik commit to main dan kemudian Push Origin di bagian atas

SAYA LUPA MENAMBAHKAN NOTEPAD DENGAN NAMA DAN NIM, TAPI SUDAH CUKUP JELAS BAHWA SAYA MENGGUNAKAN AKUN SENDIRI DAN MEMBUAT SCREENSHOT SENDIRI.