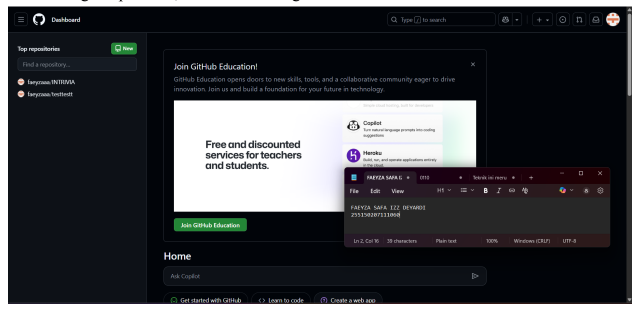
GRID: GitHu Repository Introduction and Documentation

Nama: FAEYZA SAFA IZZ DEYARDI

NIM: 255150207111060

Program Studi: Teknik Informatika

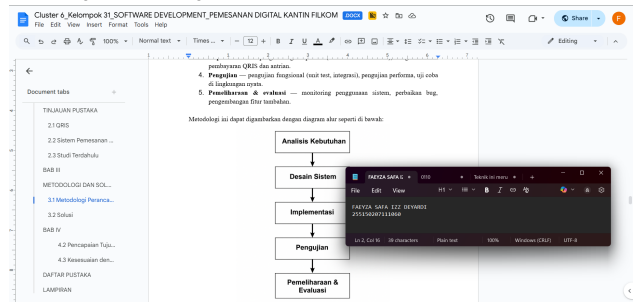
1. Langkah pertama, Membuat akun github



Penjelasan

Pada tahap tersebut diminta untuk membuat akun github menggunakan nama

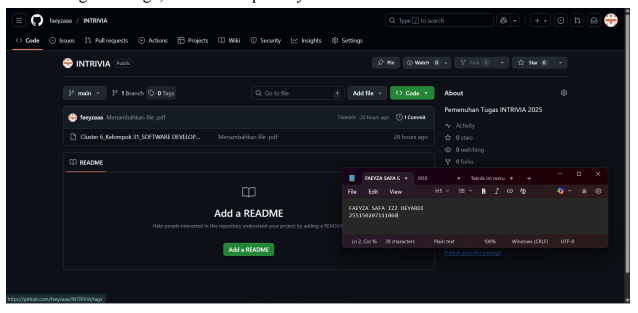
2. Langkah kedua, Diagram alur



Penjelasan

Pada tahap tersebut diminta untuk membuat file yang berisi diagram alur pada penugasan inframes

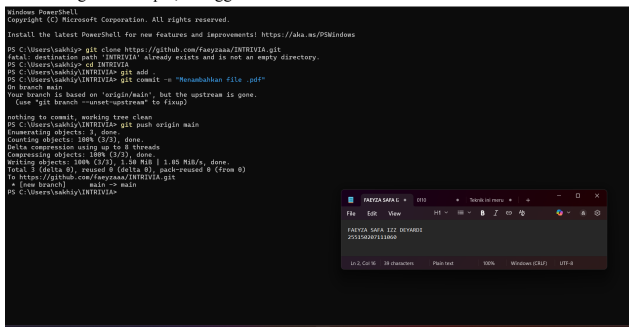
3. Langkah ketiga, Membuat repisotiry baru



Penjelasan

Pada tahap tersebut diminta membuat repisotiry baru sesuai format yang ditentukan

4. Langkah keempat, Menggunakan Git



Pada tahap tersebut diminta menggunakan Git dimulai dengan mengunduh dan menginstalnya dari situs https://git-scm.com/downloads. Setelah itu, buka Command Prompt dan lakukan konfigurasi awal Git dengan memasukkan nama pengguna serta email sesuai akun GitHub. Langkah berikutnya adalah membuka GitHub, menyalin URL repository dari tombol Code, lalu di Command Prompt pindah ke folder penyimpanan yang diinginkan dan jalankan perintah untuk melakukan clone repository tersebut. Setelah proses clone selesai, pindahkan file .pdf ke dalam folder hasil clone. Terakhir, lakukan proses push ke GitHub dengan perintah git add ., git commit -m "Menambahkan file .pdf", dan git push origin main, kemudian pastikan perubahan berhasil dengan memeriksa repository di GitHub.