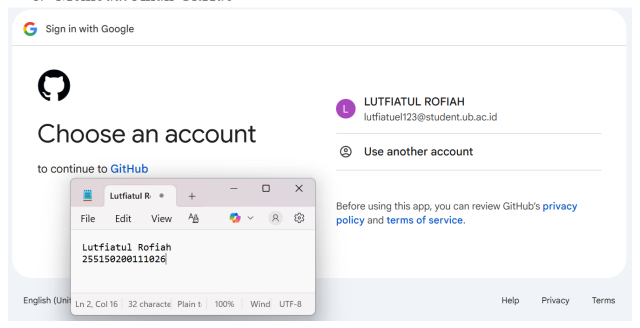
GRID: GitHub Repository Introduction and Documentation

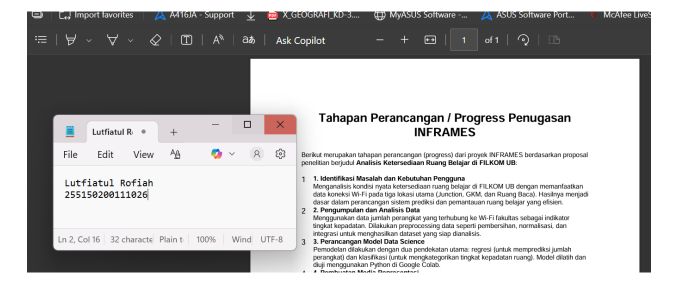
Nama : Lutfiatul Rofiah NIM : 255150200111026

Program Studi: Teknik Informatika

1. Membuat Akun GitHub



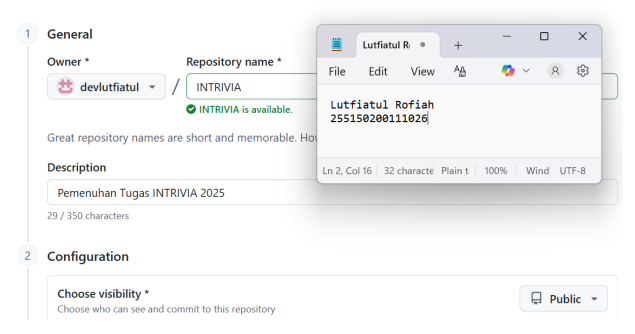
- A. Kunjungi https://github.com dan buat akun baru menggunakan email aktif
- B. Masukkan username Gunakan username yang profesional dan mencerminkan identitas asli
- C. Ikuti proses verifikasi dan aktivasi email. Karena saya telah membuat akun github sejak lama saya sudah melewati proses aktivasi dan verifikasi email
- D. Edit biodata seperti deskripsi, pronouns, URL, dan lain lain agar akun terlihat lebih profesional. Kita dapat menambahkan foto diri kita agar terlihat lebih meyakinkan
 - 2. Membuat file pdf melalui Microsoft Word / Google Docs



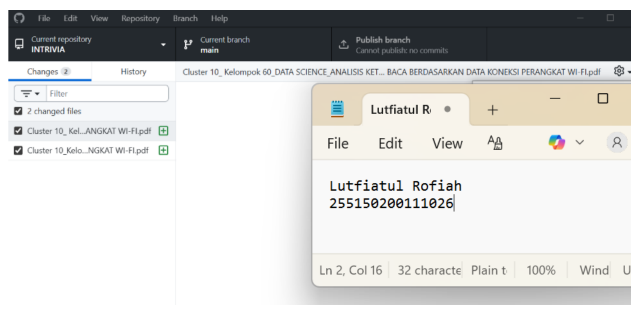
- A. Buka aplikasi Microsoft Word / Google Docs di laptop kalian.
- B. Lalu klik 'Open' dan pilih file Word atau Docs dari rancangan atau diagram alur terkait pembuatan penugasan INFRAMES yang dilakukan sebelumnya.
- C. Klik 'File' lalu 'Save as'
- D. Pilih folder dimana kalian ingin menyimpan file tersebut lalu ubah 'save as type' menjadi pdf
 - 3. Repository pribadi yang dapat diakses publik

Create a new repository

Repositories contain a project's files and version history. Have a project elsewhere? <u>Import a repository</u>. Required fields are marked with an asterisk (*).



- A. Buka situs https://github.com kemudian login menggunakan akun GitHub yang sudah kamu miliki.
- B. Setelah berhasil masuk, arahkan kursor ke bagian kanan atas halaman dan klik ikon "+", lalu pilih opsi "New Repository".
- C. Pada kolom Repository name, isi dengan nama "INTRIVIA" sesuai dengan ketentuan tugas.
- D. Di bagian Description, tuliskan keterangan "Pemenuhan Tugas INTRIVIA 2025" agar repositori memiliki penjelasan yang jelas dan informatif.
- E. Pilih opsi Public agar repositori dapat diakses oleh siapa pun. Pastikan bagian "Add a README file" tidak dicentang, karena kita akan menambahkannya secara manual nanti.
- F. Terakhir, klik tombol "Create Repository" untuk menyelesaikan proses pembuatan repositori.
 - 4. Melakukan push file menggunakan github desktop



- A. Unduh dan instal aplikasi GitHub Desktop melalui tautan berikut: https://desktop.github.com Setelah proses instalasi selesai, buka aplikasinya.
- B. Login menggunakan akun GitHub yang telah kamu buat sebelumnya agar GitHub Desktop dapat terhubung langsung dengan repositori milikmu.
- C. Pada menu utama, pilih File → Clone Repository, kemudian cari dan pilih repository "INTRIVIA" yang sudah kamu buat di GitHub.
- D. Tentukan lokasi penyimpanan di komputer tempat repositori tersebut akan disalin, lalu klik tombol Clone untuk mengunduh salinan repositori ke perangkatmu.
- E. Setelah proses cloning selesai, pindahkan file .pdf tugasmu ke dalam folder repositori yang baru dibuat. Kamu bisa melakukannya dengan File Explorer (Windows) atau Finder (Mac), sesuai sistem operasi yang kamu gunakan.
- F. Kembali ke GitHub Desktop, pada bagian kiri bawah, tuliskan pesan commit dengan judul "Menambahkan file .pdf" agar perubahan yang kamu lakukan terdokumentasi dengan jelas.
- G. Terakhir, klik tombol Commit to main, lalu tekan Push Origin di bagian atas untuk mengunggah perubahan tersebut ke GitHub agar file .pdf kamu muncul di repositori online.