

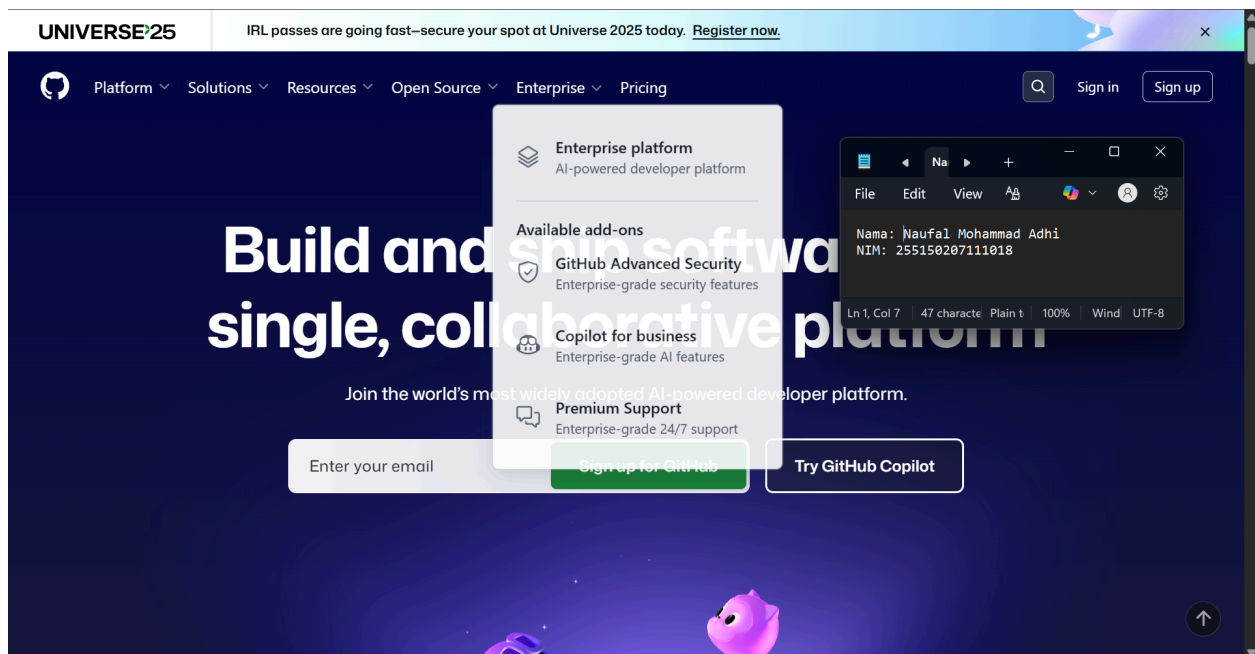
GRID : GitHub Repository Introduction and Documentation

Nama : Naufal Mohammad Adhi

NIM : 255150207111018

Program Studi : Teknik Informatika

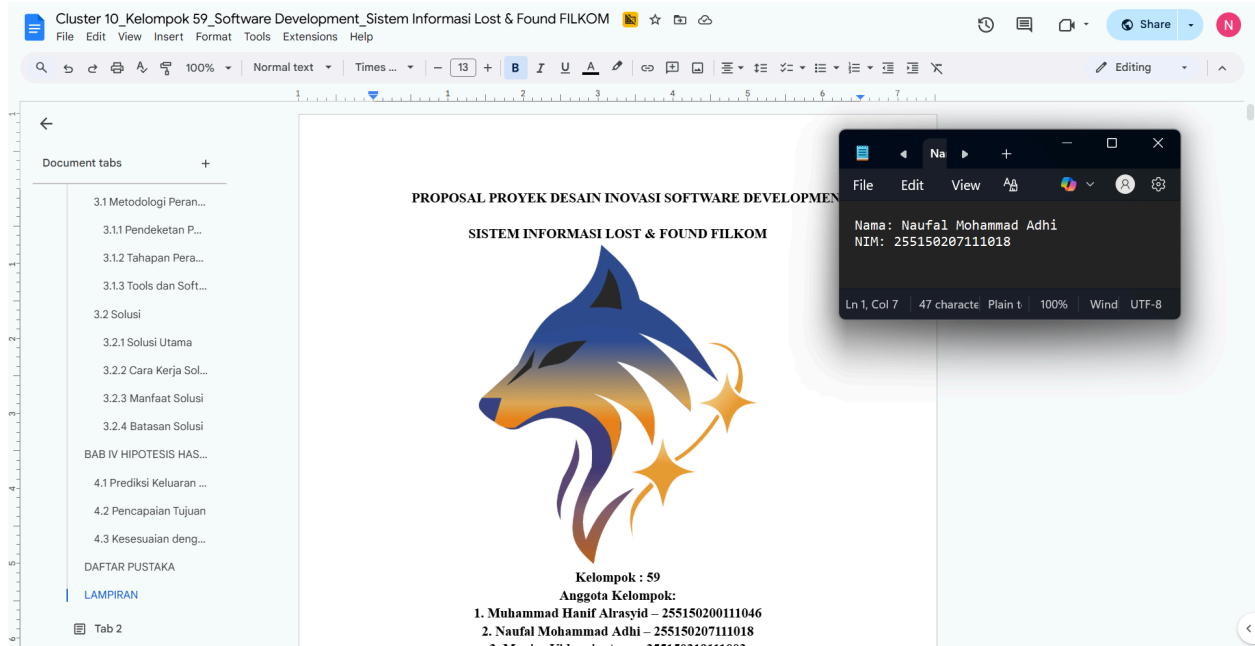
Langkah Pertama – Membuat Akun GitHub



Penjelasan:

Pada langkah ini saya membuat akun GitHub di <https://github.com> menggunakan email aktif. Saya mengisi username yang profesional sesuai identitas pribadi. Setelah itu, saya melakukan verifikasi melalui email untuk mengaktifkan akun GitHub.

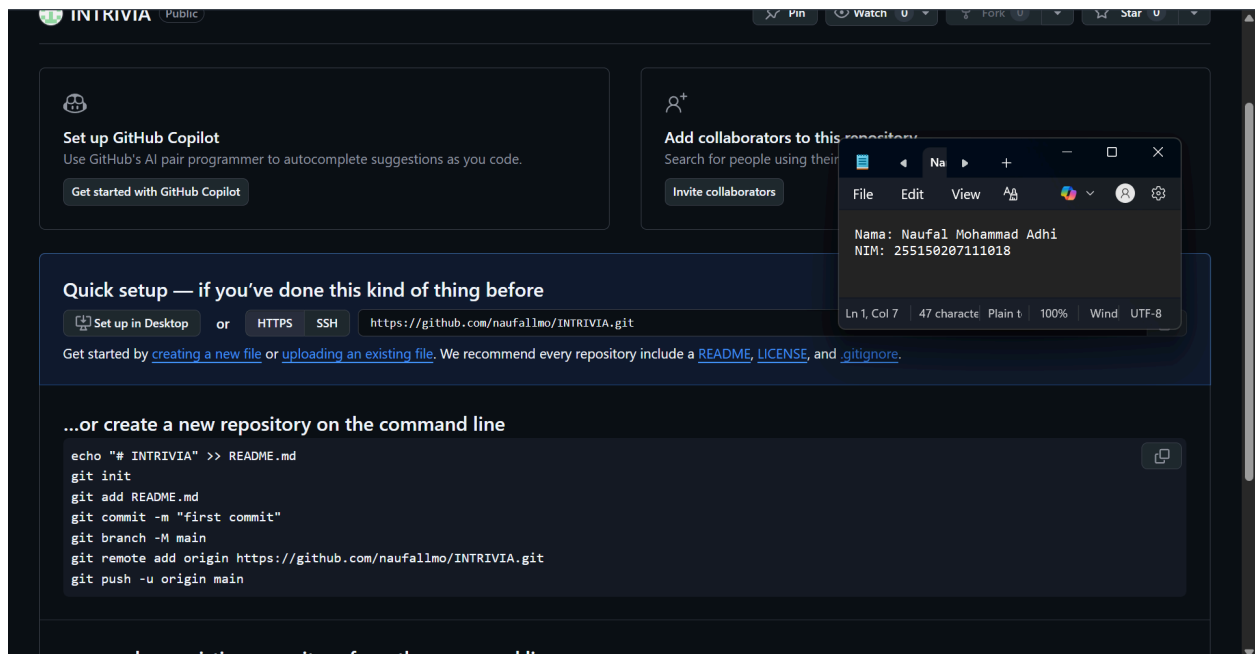
Langkah Kedua – Membuat File PDF melalui Microsoft Word atau Google Docs



Penjelasan:

Saya membuka Microsoft Word (atau Google Docs) lalu membuat dokumen berisi tahapan perancangan atau diagram alur tugas INFRAMES. Dokumen ini kemudian saya simpan dalam format PDF dengan nama file sesuai ketentuan: 255150207111018_Naufal Mohammad Adhi_GRID.pdf.

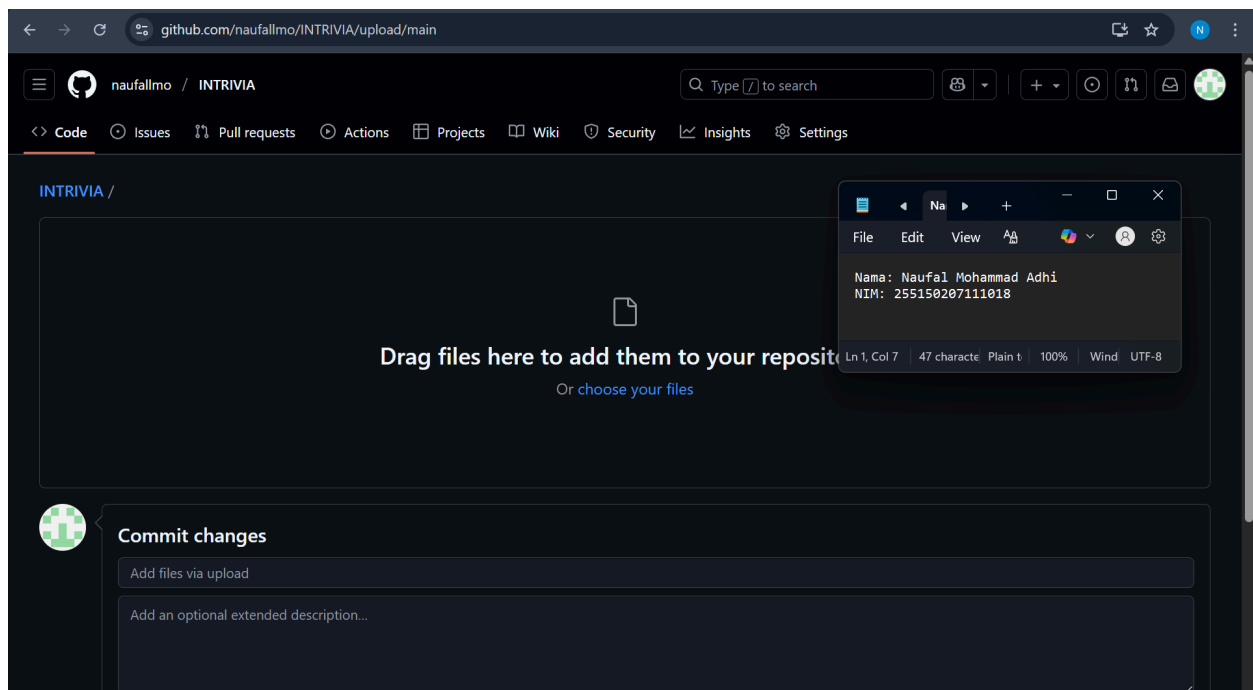
Langkah Ketiga – Membuat Repository di GitHub



Penjelasan:

Saya login ke akun GitHub lalu klik ikon “+” di kanan atas dan pilih “New Repository”. Saya menamai repository tersebut “INTRIVIA” dengan deskripsi “Pemenuhan Tugas INTRIVIA 2025”. Repository diatur ke “Public” tanpa menambahkan file README. Setelah itu saya klik “Create Repository”.

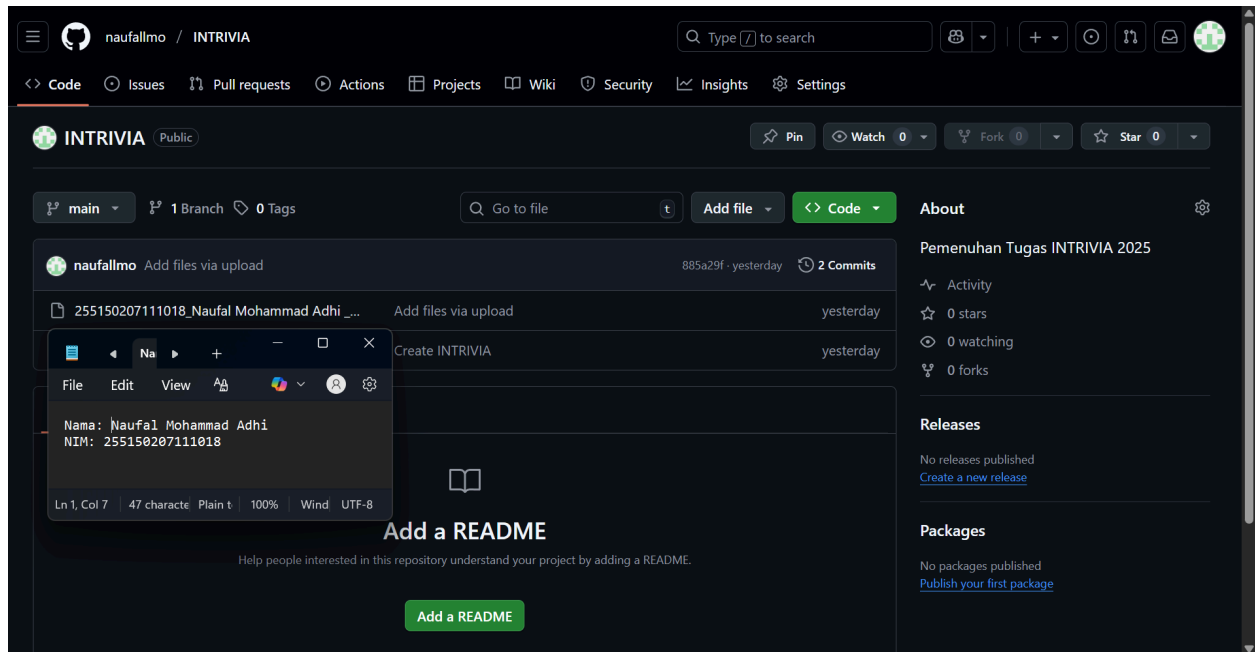
Langkah Keempat – Verifikasi Hasil Push di GitHub



Penjelasan:

Saya membuka halaman repository “INTRIVIA” di GitHub dan memastikan file PDF sudah muncul di daftar file dengan commit terbaru “Menambahkan file .pdf”. Ini menandakan proses push berhasil.

Langkah Ketujuh – Penyusunan Laporan GRID



Penjelasan:

Saya menyusun laporan ini dengan format sesuai template GRID. Setiap langkah disertai screenshot dan notepad nama + NIM untuk membuktikan bahwa seluruh proses dilakukan sendiri.