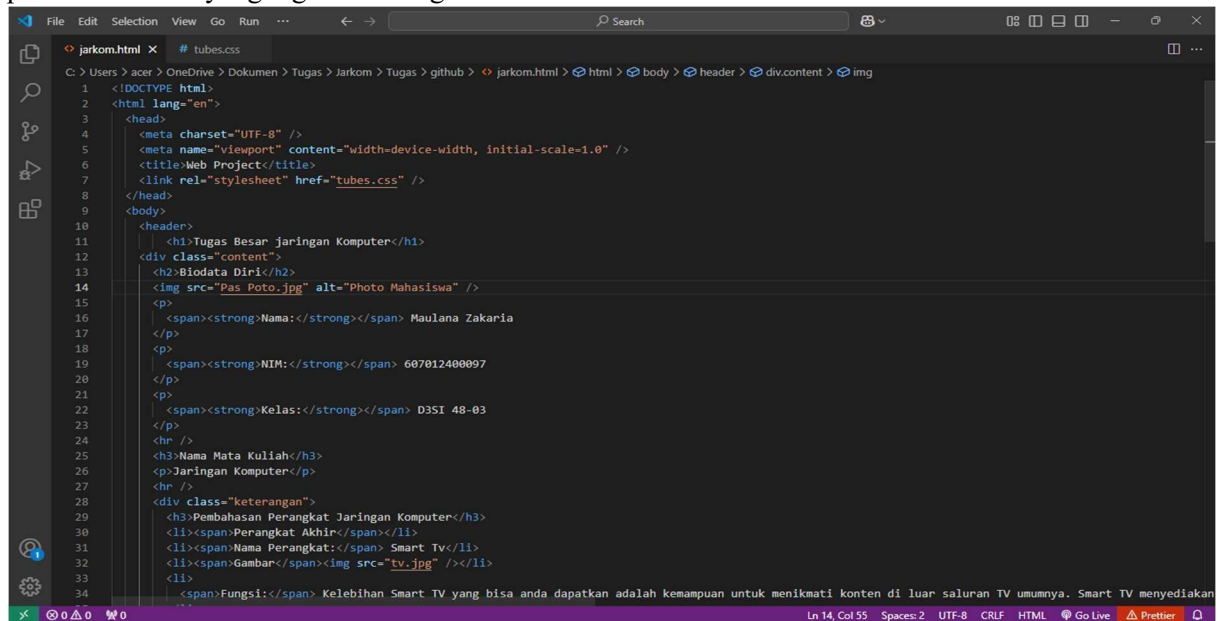


Nama : Maulana Zakaria	Email : zakaiaaa76@gmail.com
NIM : 607012400097	Alamat URL : <a href="https://jakakmz.github.io/TubesMaulana/jarkom.html">https://jakakmz.github.io/TubesMaulana/jarkom.html</a>
Kelas : D3SI 48-03	Subjek : Tugas Besar

## Langkah-langkah hos ng web menggunakan Github

1. Siapkan folder web yang ingin di hos ng

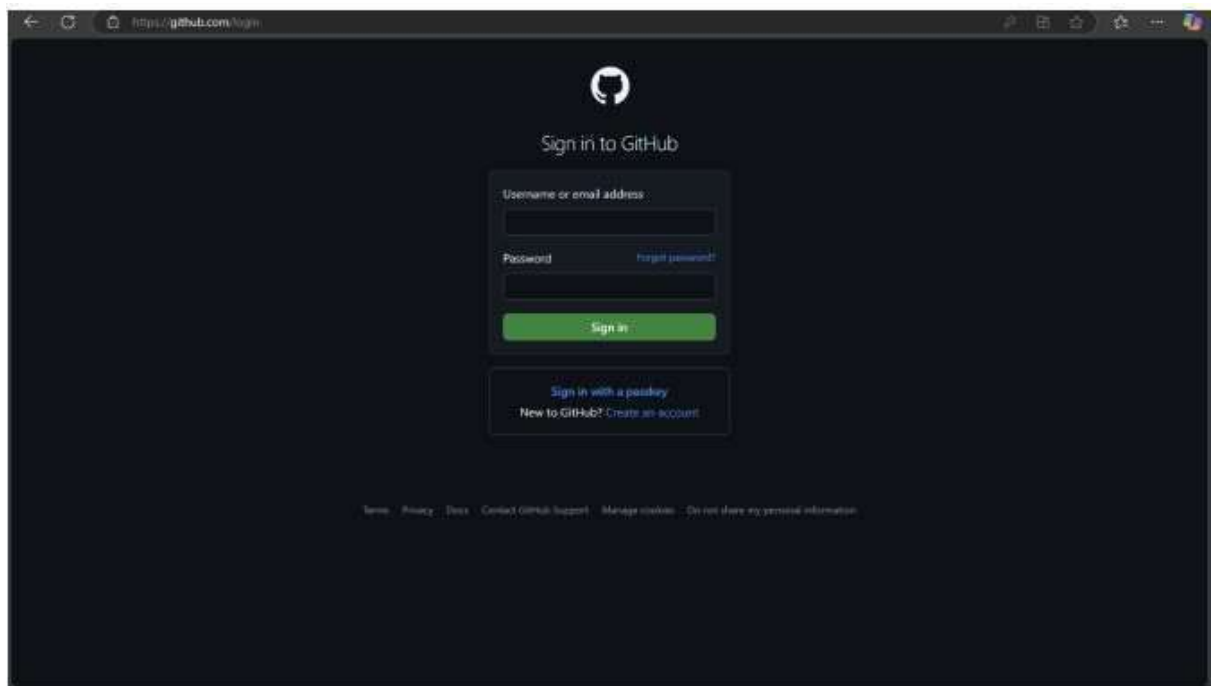


```

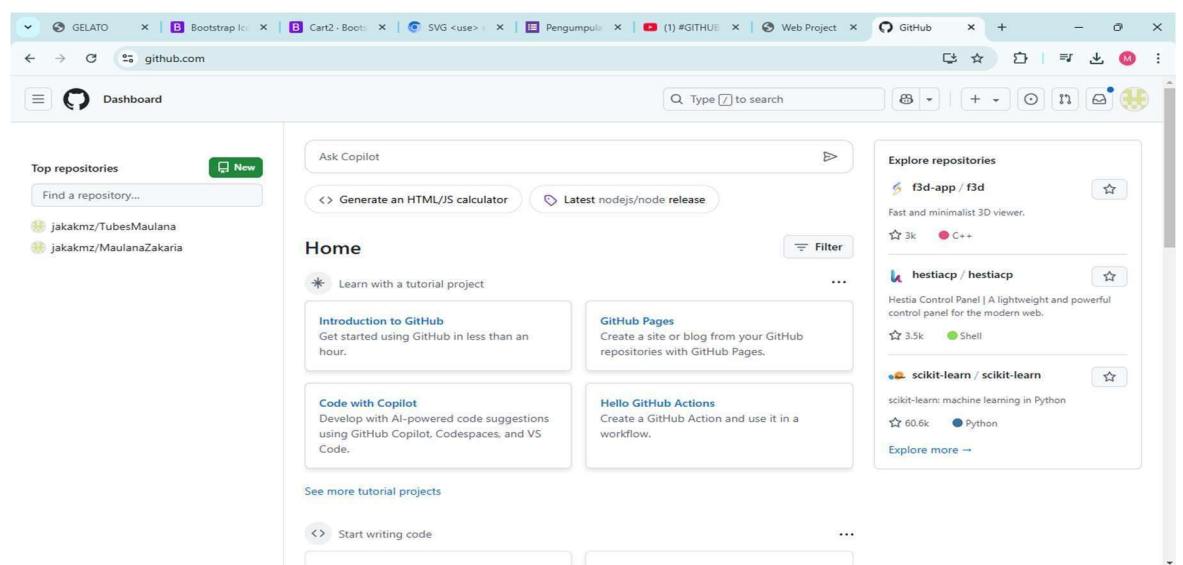
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3
4   <head>
5     <meta charset="UTF-8" />
6     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
7     <title>Web Project</title>
8     <link rel="stylesheet" href="tubes.css" />
9   </head>
10  <body>
11    <header>
12      <h1>Tugas Besar jaringan Komputer</h1>
13    </header>
14    <div class="content">
15      <h2>Biodata Diri</h2>
16      
17      <p>
18        <span><strong>Nama:</strong></span> Maulana Zakaria
19      </p>
20      <p>
21        <span><strong>NIM:</strong></span> 607012400097
22      </p>
23      <p>
24        <span><strong>Kelas:</strong></span> D3SI 48-03
25      </p>
26      <hr />
27      <h3>Nama Mata Kuliah</h3>
28      <p>Jaringan Komputer</p>
29      <div class="keterangan">
30        <h3>Pembahasan Perangkat Jaringan Komputer</h3>
31        <li><span>Perangkat Akhir:</span></li>
32        <li><span>Nama Perangkat:</span> Smart Tv</li>
33        <li>
34          <span>Gambar</span></li>
35        <li>
36          <span>Fungsi:</span> Kelebihan Smart TV yang bisa anda dapatkan adalah kemampuan untuk menikmati konten di luar saluran TV umumnya. Smart TV menyediakan

```

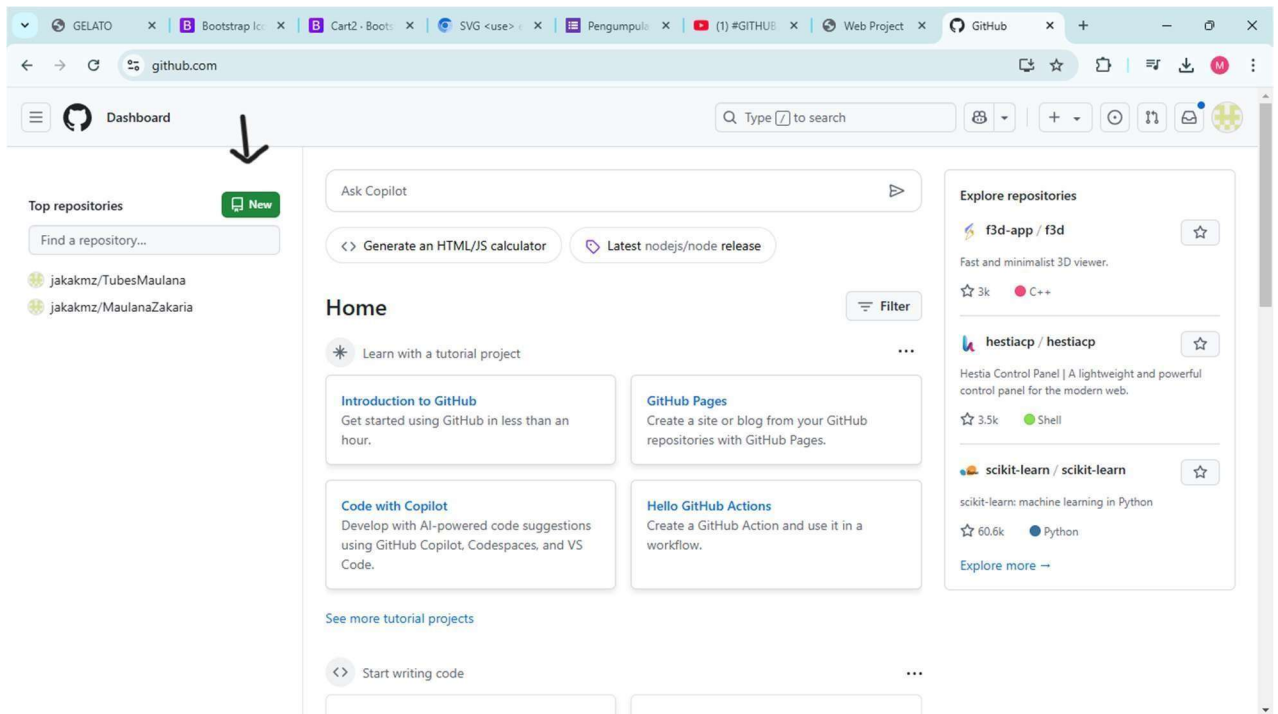
2. Buka web Github, kemudian akan muncul seper ini dan diminta untuk Sign in. Lakukan dan isi username atau email, lalu isi Password untuk Sign in, jika sudah memiliki akun sebelumnya, jika belum mempunyai akun, tekan tulisan “create an account” yang berwarna biru, untuk membuat akun terlebih dahulu.



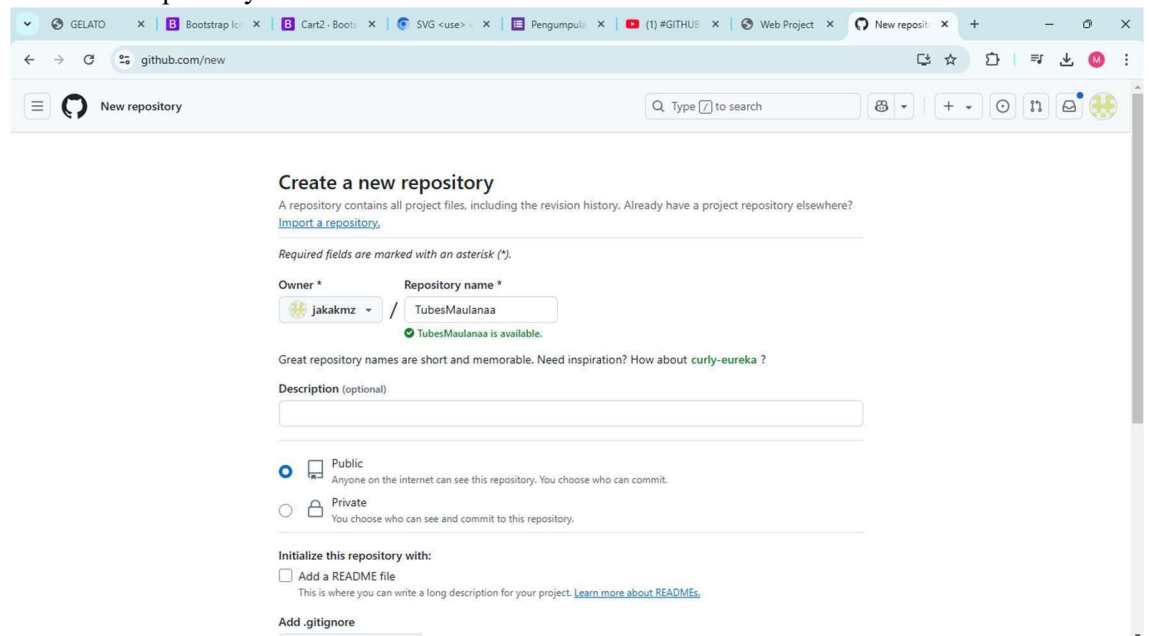
3. Tampilan Github setelah login akan seperi ini



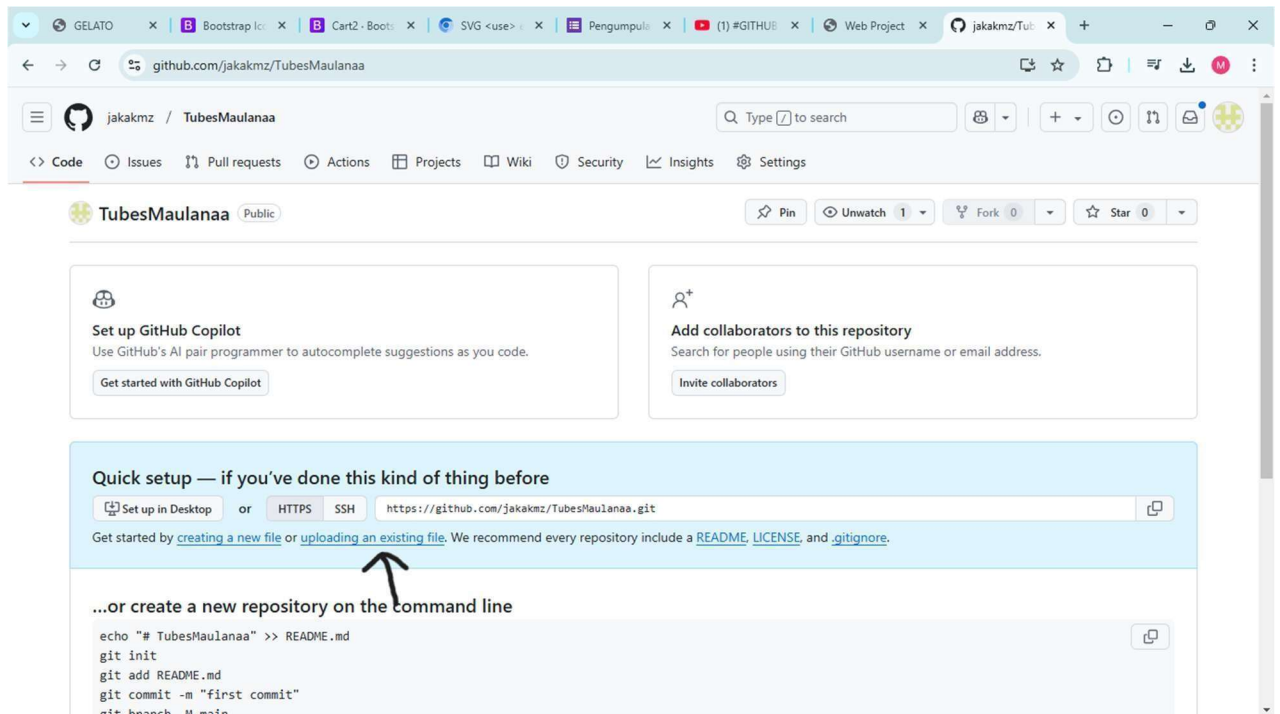
4. Kemudian klik tanda New yang berwarna hijau , untuk menambahkan repository



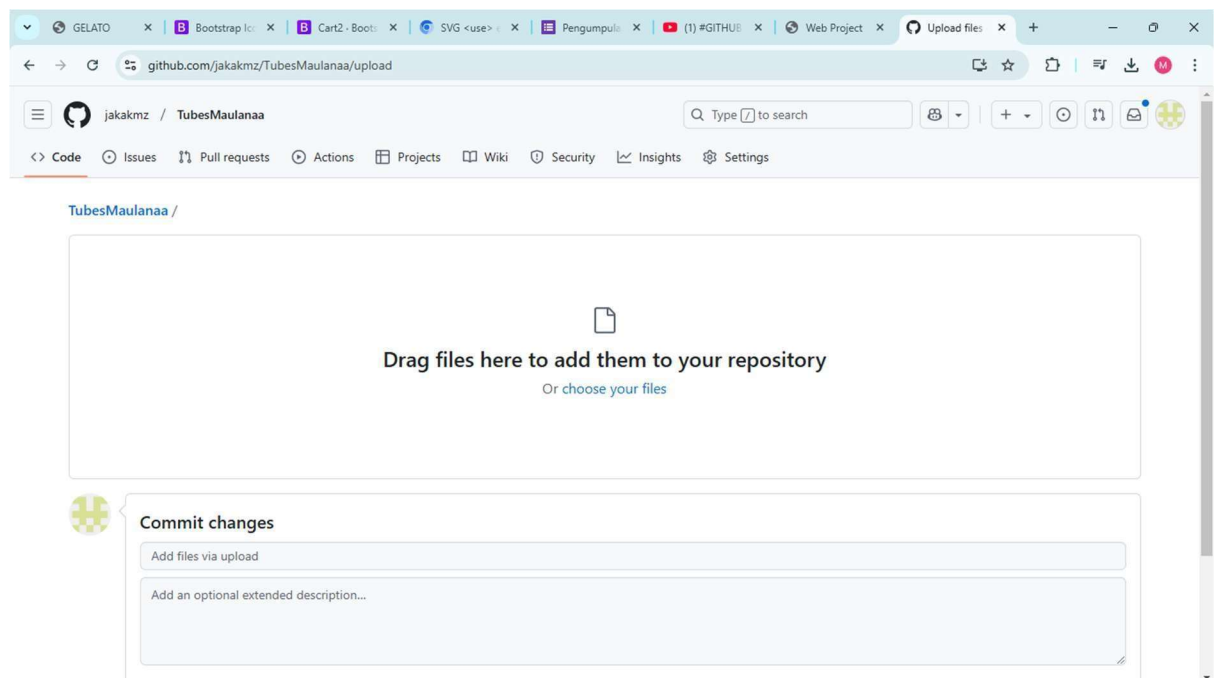
5. Kemudian setelah di klik akan muncul halaman seper ini. Di halaman ini kita isi "Repository name" nya dengan nama yang kita inginkan atau sesuai dengan apa yang sudah di perintahkan. bisa lanjut dengan klik "Create repository"



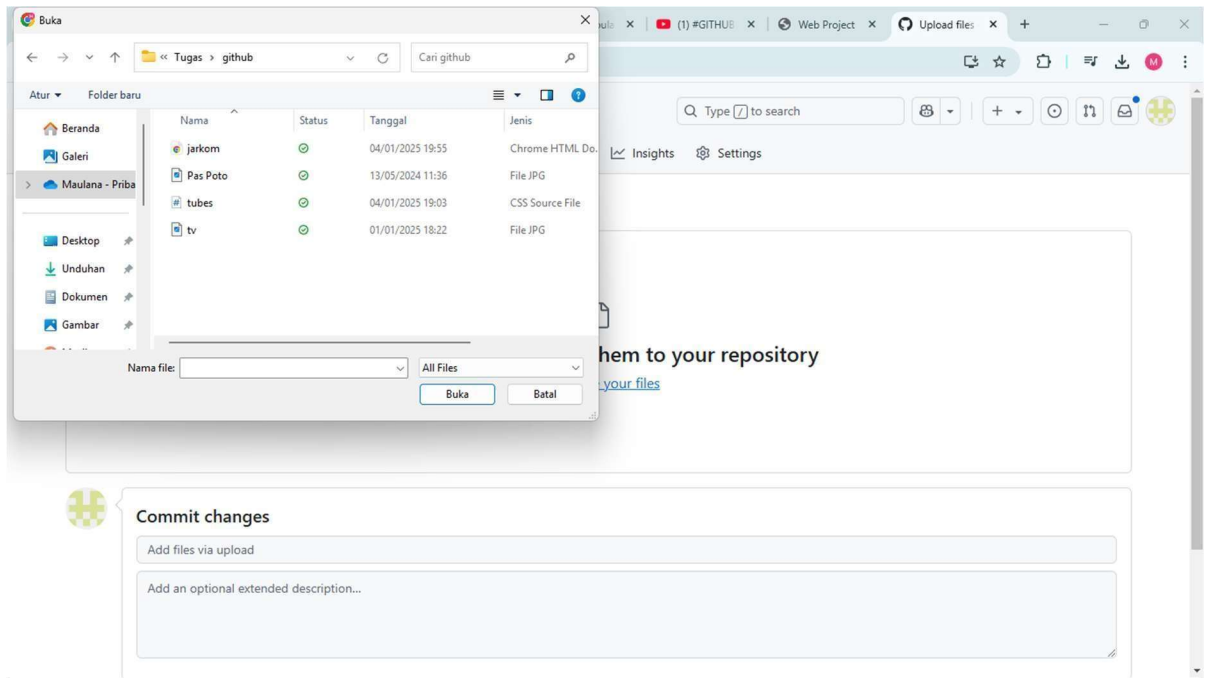
6. Setelah itu akan muncul halaman seper ini. Disini kita klik "Uploading an existing file"



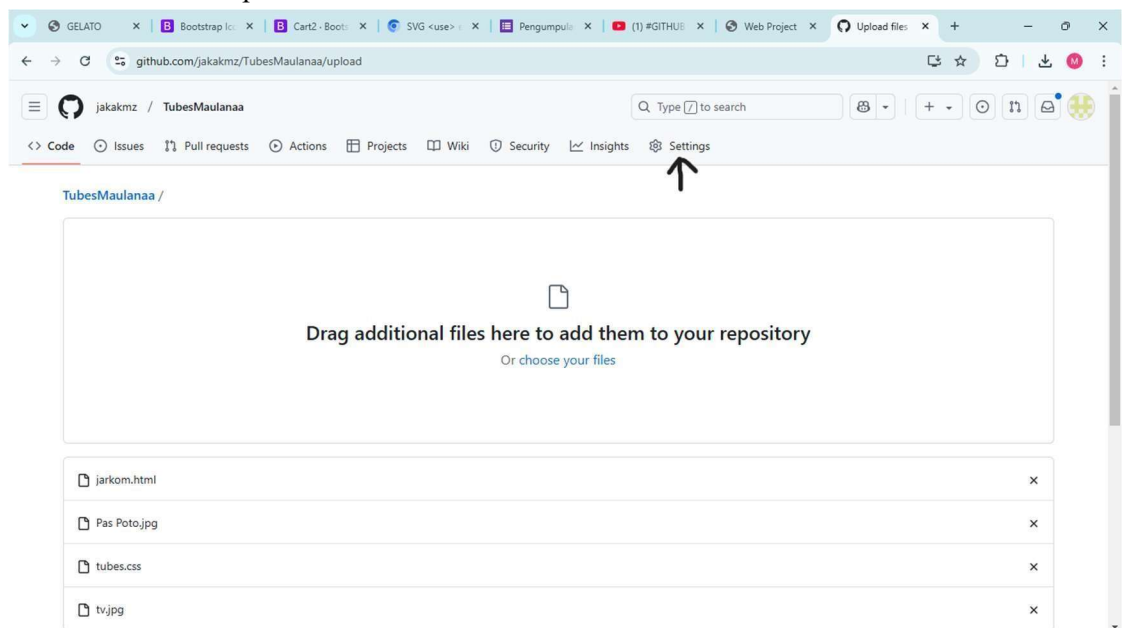
7. Kemudian akan muncul halaman seper ini untuk menambahkan file yang ingin kita hos ng



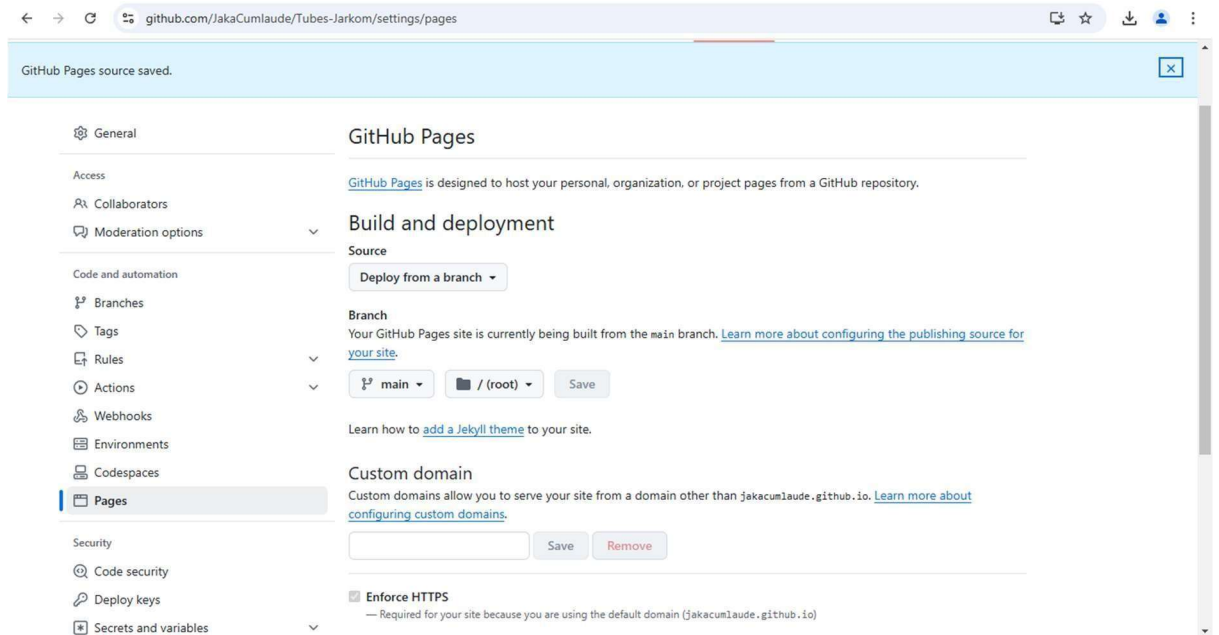
8. Kemudian Pilih file yang ingin di upload, Ke ka sudah dipilih klik “Commit changes”



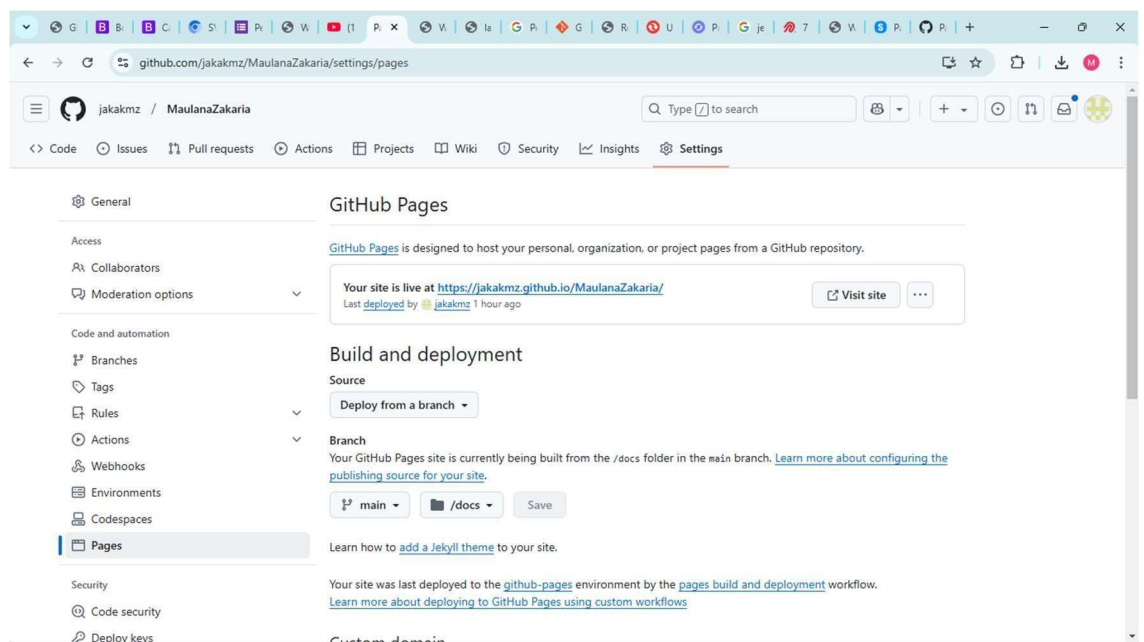
9. Kemudian akan muncul seper ini. Kemudian Klik se n



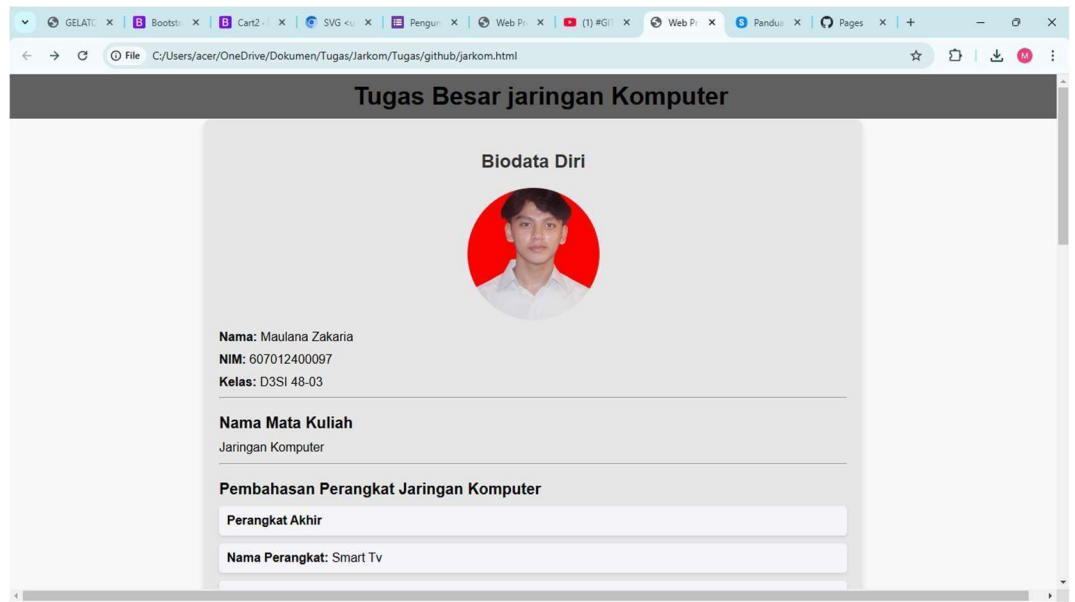
10. Di menu se ng kita masuk ke menu page, lalu atur branch jadi main, dan foldernya /root, kemudian klik save dan tunggu sekitar beberapa de k.



11. Kemudian akan muncul tampilan visit site untuk melihat web yang sudah kita hos ng atau bisa klik Alamat url yang ada.



12. Tampilan web yang sudah di hos ng



Selesai.