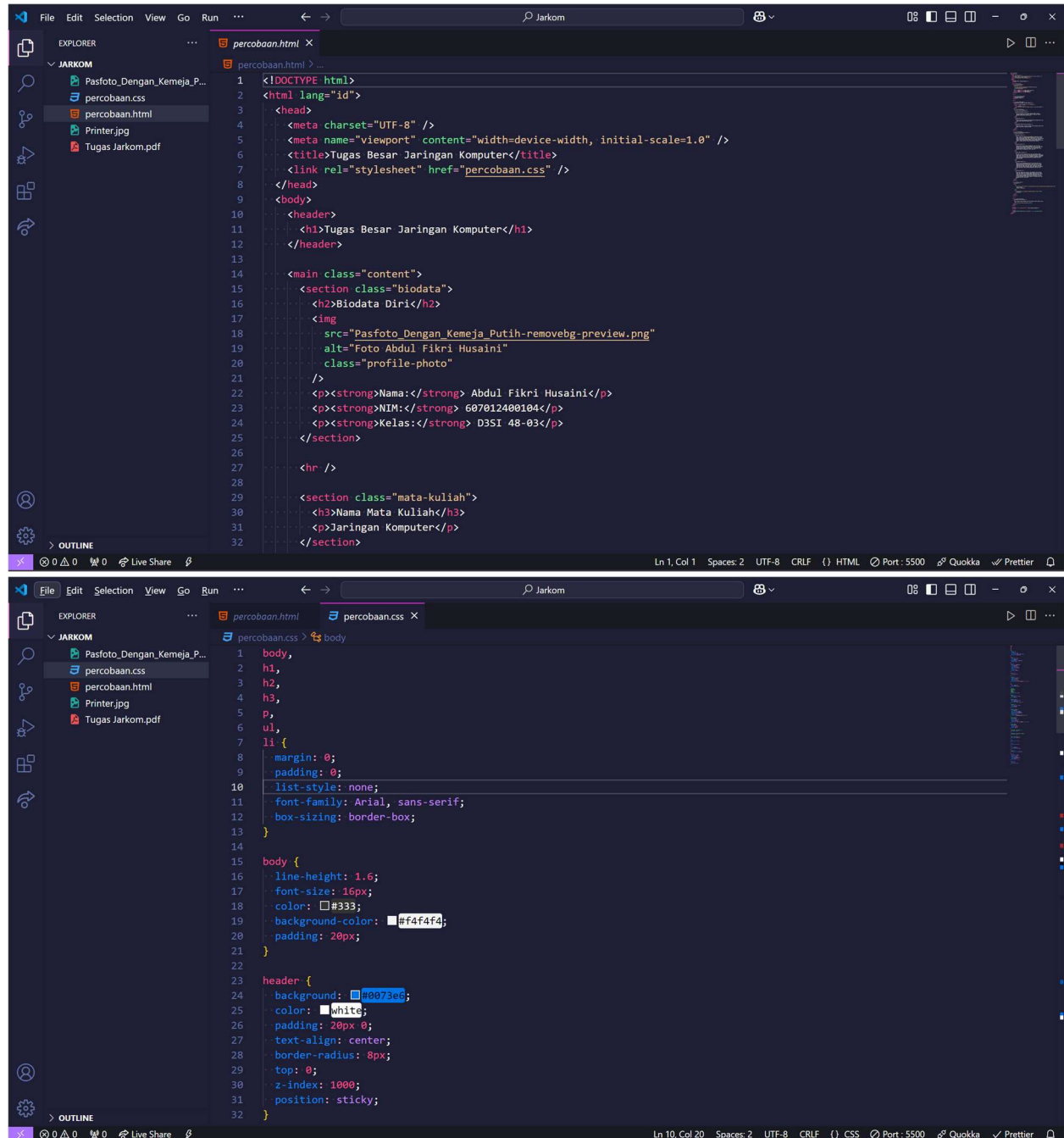


Nama : Abdul Fikri Husaini	Email : abdufrikrihusaini@gmail.com
NIM : 607012400104	Alamat URL : https://fixx141.github.io/Tubes-Jarkom-Abdul-Fikri/TubesJarkom.html
Kelas : D3SI-48-03	Subjek : Tugas Besar

Langkah-langkah Hosting Web Menggunakan GitHub

1. Siapkan folder web yang ingin di hosting



The image displays two screenshots of a VS Code editor interface. The top screenshot shows the 'percobaan.html' file, which contains the following HTML code:

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="id">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8" />
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
6   <title>Tugas Besar Jaringan Komputer</title>
7   <link rel="stylesheet" href="percobaan.css" />
8 </head>
9 <body>
10  <header>
11    <h1>Tugas Besar Jaringan Komputer</h1>
12  </header>
13
14  <main class="content">
15    <section class="biodata">
16      <h2>Biodata Diri</h2>
17      
22      <p><strong>Nama:</strong> Abdul Fikri Husaini</p>
23      <p><strong>NIM:</strong> 607012400104</p>
24      <p><strong>Kelas:</strong> D3SI 48-03</p>
25    </section>
26
27    <hr />
28
29    <section class="mata-kuliah">
30      <h3>Nama Mata Kuliah</h3>
31      <p>Jaringan Komputer</p>
32    </section>

```

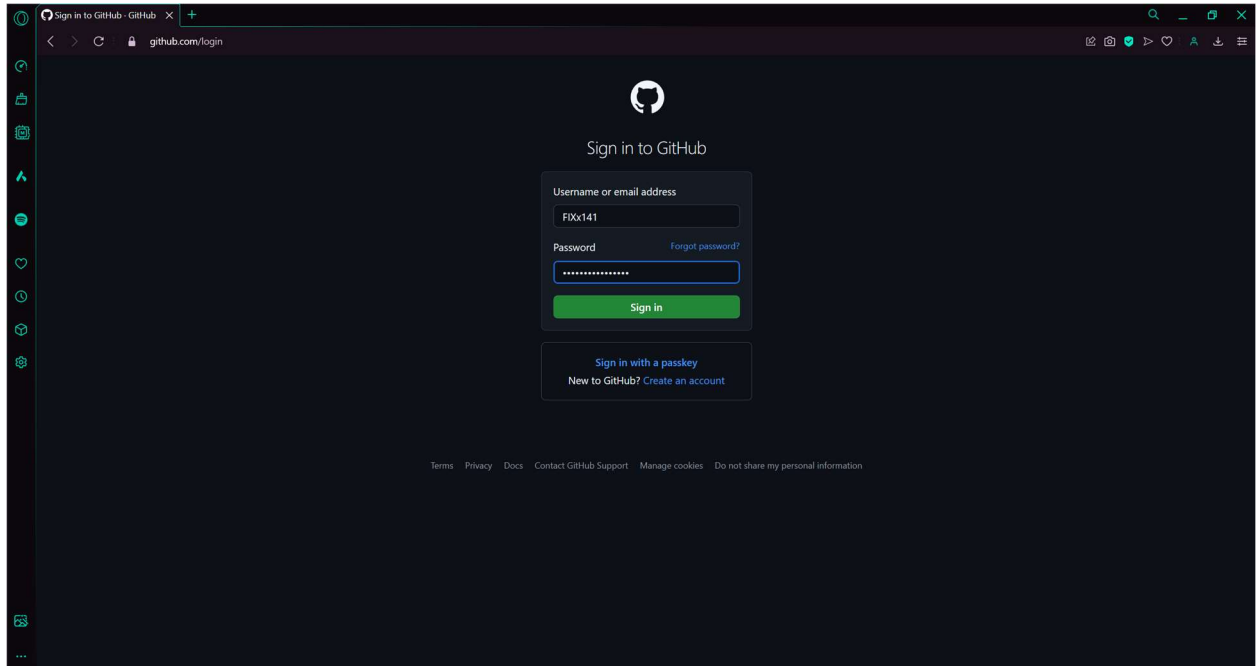
The bottom screenshot shows the 'percobaan.css' file, which contains the following CSS code:

```

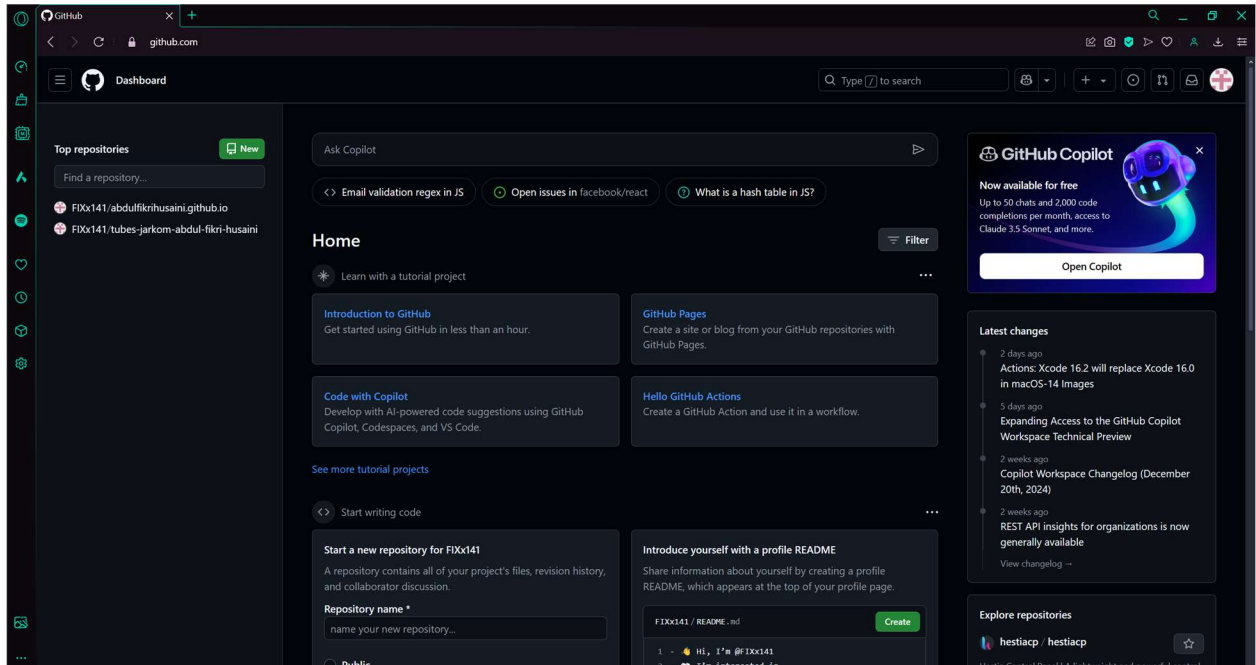
1 body,
2 h1,
3 h2,
4 h3,
5 p,
6 ul,
7 li {
8   margin: 0;
9   padding: 0;
10  list-style: none;
11  font-family: Arial, sans-serif;
12  box-sizing: border-box;
13 }
14
15 body {
16   line-height: 1.6;
17   font-size: 16px;
18   color: #333;
19   background-color: #f4f4f4;
20   padding: 20px;
21 }
22
23 header {
24   background: #0073e6;
25   color: white;
26   padding: 20px 0;
27   text-align: center;
28   border-radius: 8px;
29   top: 0;
30   z-index: 1000;
31   position: sticky;
32 }

```

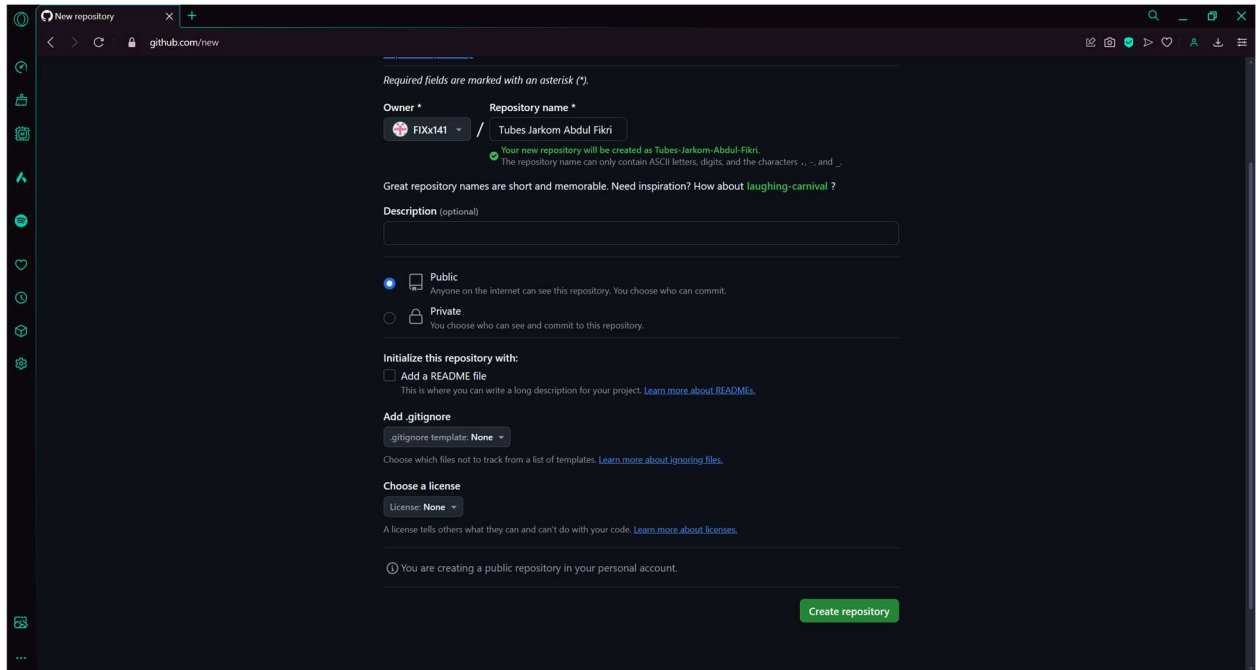
2. Buka situs GitHub, kemudian akan muncul tampilan seperti berikut untuk Sign in. Isi username atau email, kemudian isi password untuk Sign in, jika belum mempunyai akun, klik tulisan “create an account” untuk membuat akun terlebih dahulu.



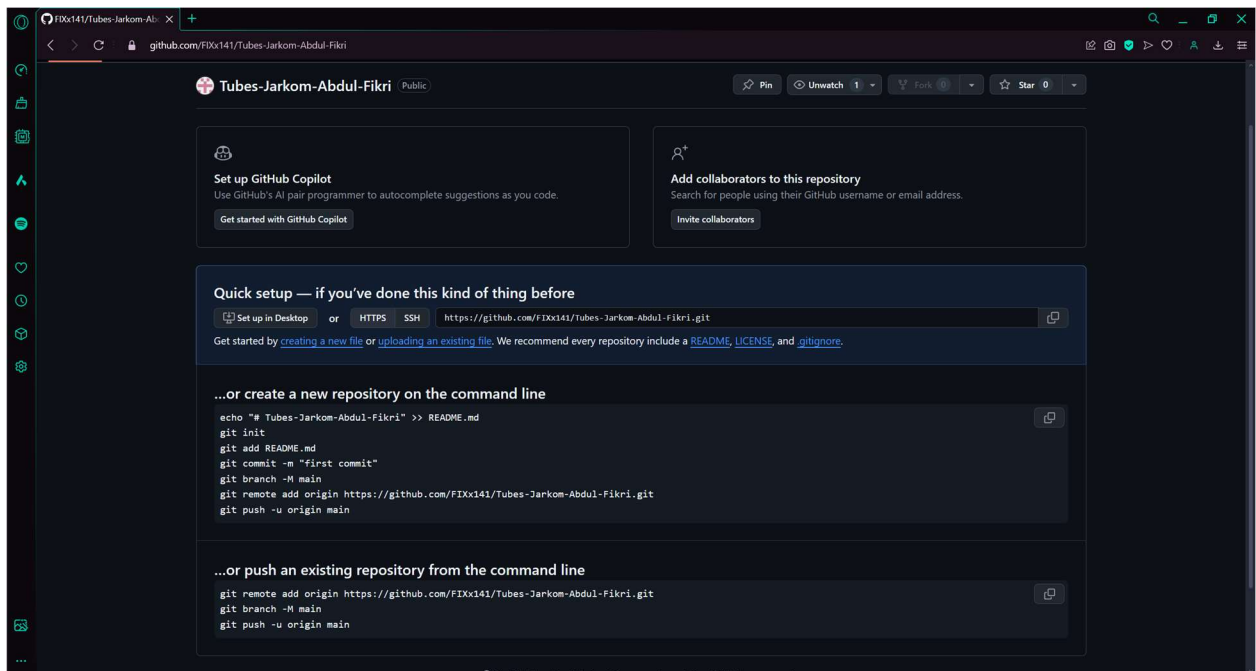
3. Kemudian klik tombol New berwarna hijau untuk membuat repository baru



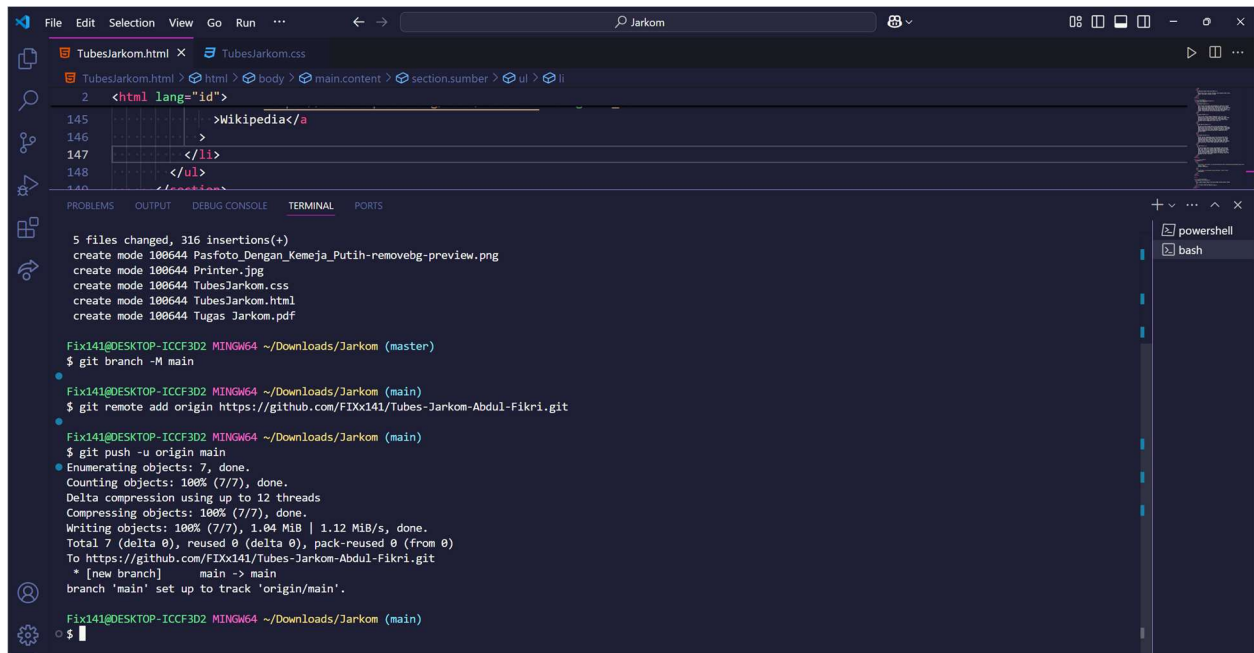
4. Kemudian akan muncul halaman untuk membuat repository. Isikan nama untuk repository dengan nama yang kita inginkan dan klik Create repository



- Setelah itu akan diarahkan ke halaman selanjutnya dan diminta untuk mengetikkan code di terminal Git Bash (jika belum download Git GUI, maka harus download terlebih dahulu di google dengan cara mengetikkan Git-scm)



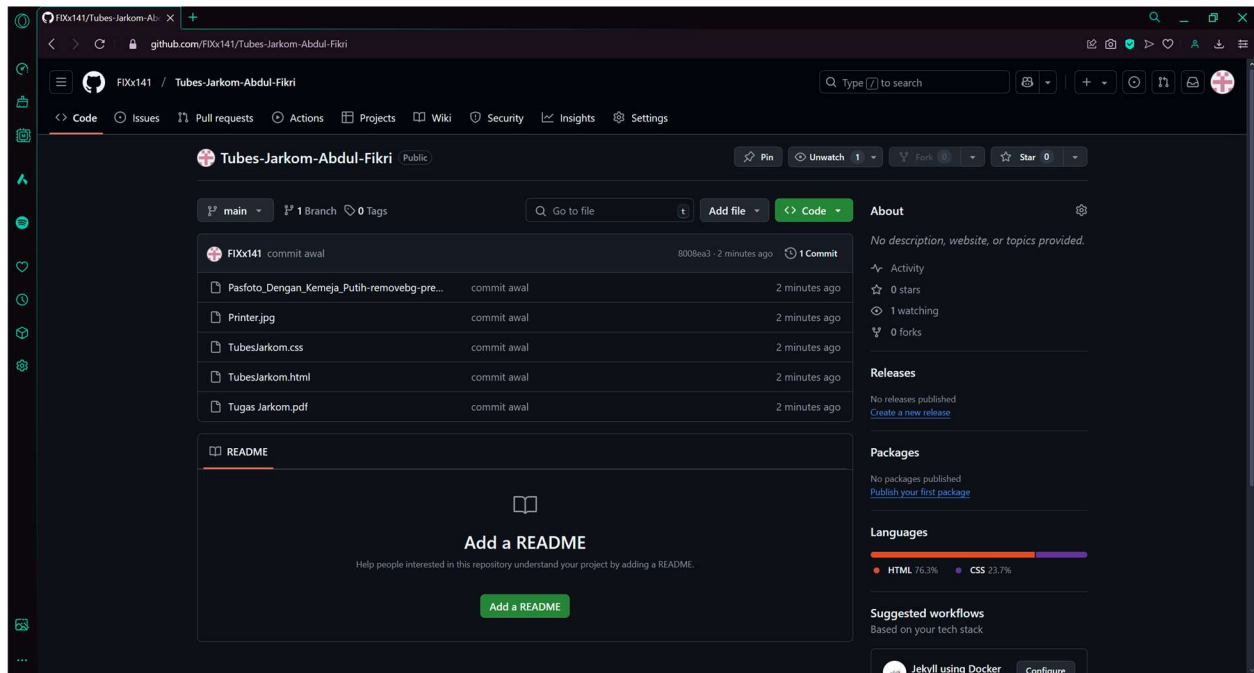
- Setelah sudah diketikkan, akan muncul seperti di gambar



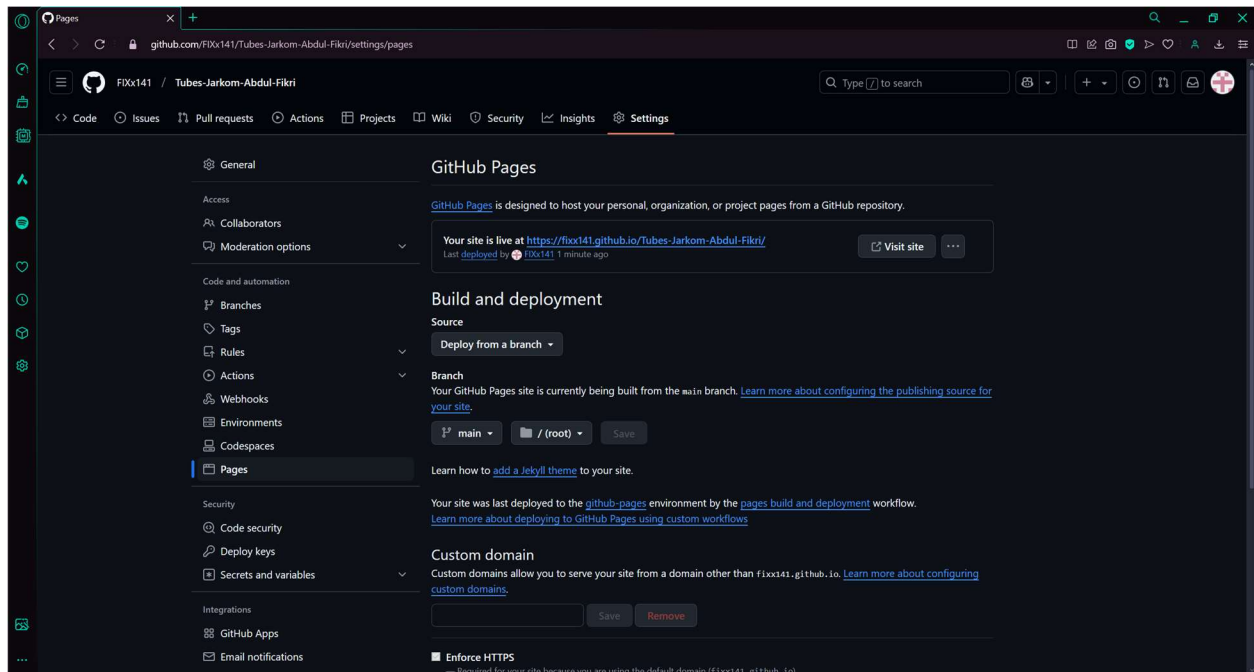
```
5 files changed, 316 insertions(+)
create mode 100644 Pasfoto_Dengan_Kemeja_Putih-removebg-preview.png
create mode 100644 Printer.jpg
create mode 100644 TubesJarkom.css
create mode 100644 TubesJarkom.html
create mode 100644 Tugas_Jarkom.pdf

Fix141@DESKTOP-ICCF3D2 MINGW64 ~/Downloads/Jarkom (master)
$ git branch -M main
Fix141@DESKTOP-ICCF3D2 MINGW64 ~/Downloads/Jarkom (main)
$ git remote add origin https://github.com/FIX141/Tubes-Jarkom-Abdul-Fikri.git
Fix141@DESKTOP-ICCF3D2 MINGW64 ~/Downloads/Jarkom (main)
$ git push -u origin main
Enumerating objects: 7, done.
Counting objects: 100% (7/7), done.
Delta compression using up to 12 threads
Compressing objects: 100% (7/7), done.
Writing objects: 100% (7/7), 1.04 MiB | 1.12 MiB/s, done.
Total 7 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To https://github.com/FIX141/Tubes-Jarkom-Abdul-Fikri.git
 * [new branch]    main -> main
branch 'main' set up to track 'origin/main'.
```

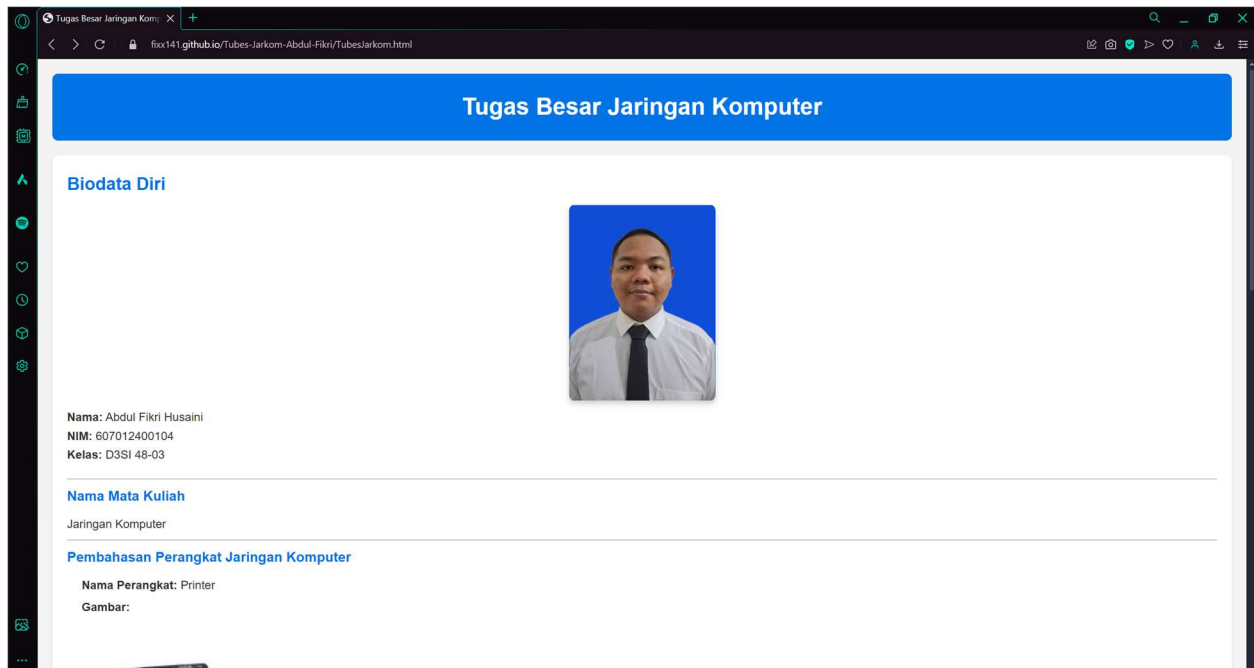
7. Refresh kembali halaman GitHub hingga muncul halaman seperti ini, kemudian pilih Settings



8. Di Settings, pilih bagian Pages dan ubah Branch nya menjadi main lalu save, tunggu hingga muncul link halaman yang sudah di publish



9. Klik link tersebut dan tambahkan nama file html di belakang link untuk melihat web yang sudah kita hosting



Selesai.