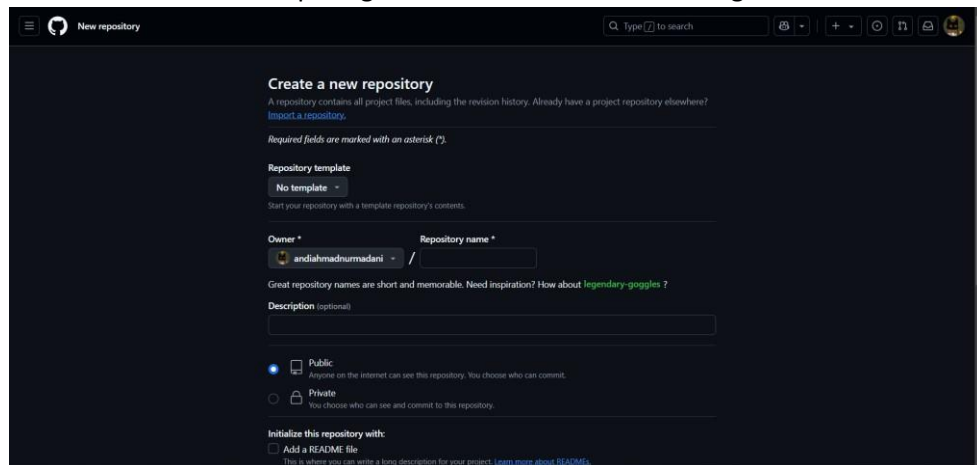
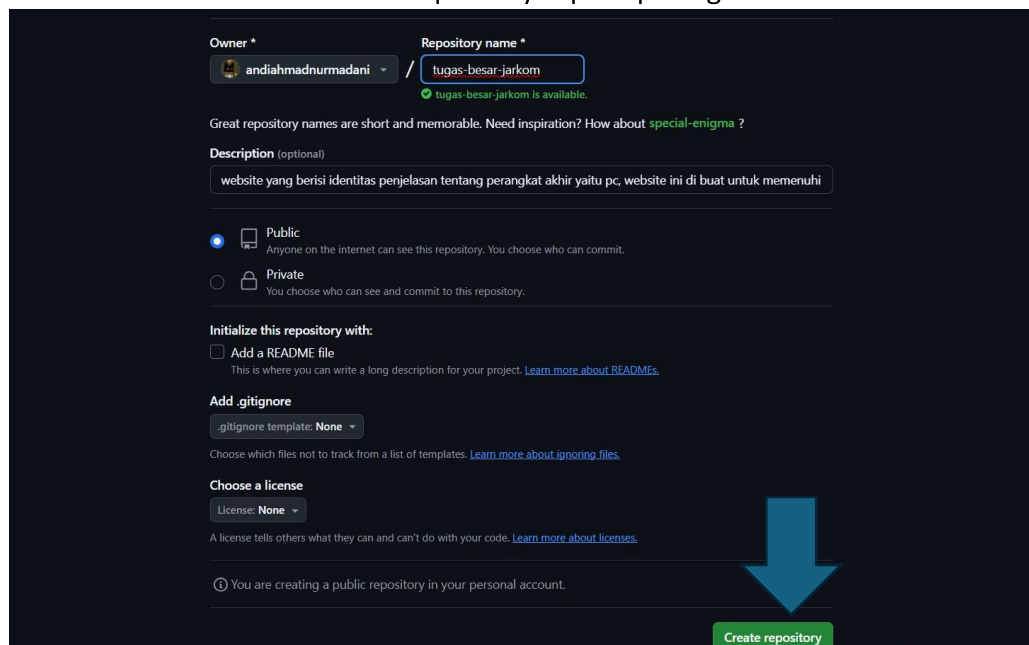


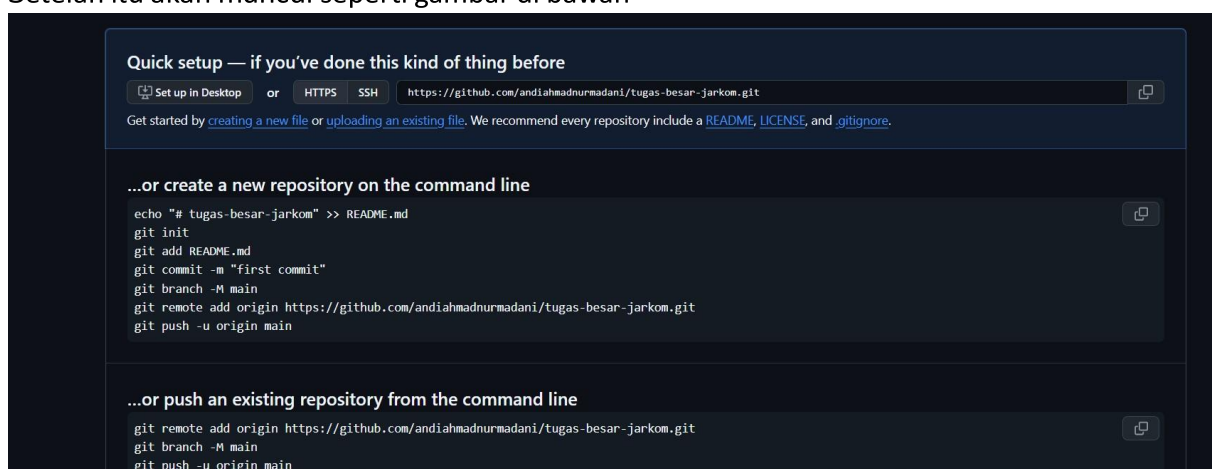
3. Setelah di klik akan muncul seperti gambar di bawah kita bisa mengisi sesuai kebutuhan



4. Jika sudah diisi kita bisa klik create repository seperti pada gambar di bawah ini



5. Setelah itu akan muncul seperti gambar di bawah



Quick setup — if you've done this kind of thing before

Set up in Desktop or HTTPS SSH `https://github.com/andiahmadnurmadani/tugas-besar-jarkom.git`

Get started by [creating a new file](#) or [uploading an existing file](#). We recommend every repository include a [README](#), [LICENSE](#), and [.gitignore](#).

...or create a new repository on the command line

```
echo "# tugas-besar-jarkom" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin https://github.com/andiahmadnurmadani/tugas-besar-jarkom.git
git push -u origin main
```

...or push an existing repository from the command line

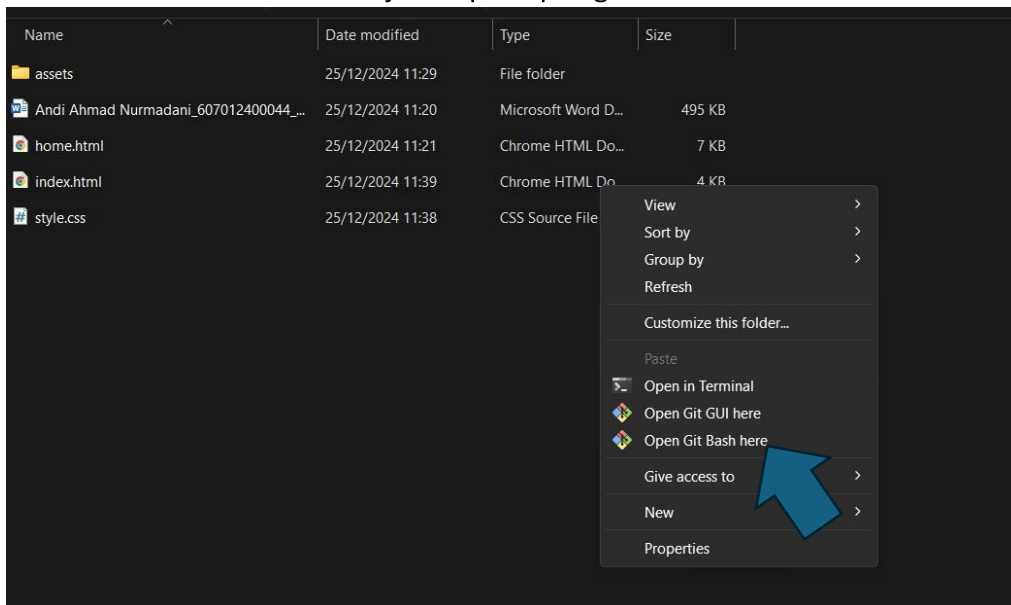
```
git remote add origin https://github.com/andiahmadnurmadani/tugas-besar-jarkom.git
git branch -M main
git push -u origin main
```

6. utamakan kalian sudah mendownload git bash di link berikut <https://git-scm.com/downloads>

7. setelah download git bash kita bisa pergi ke file website yang telah kita buat

Name	Date modified	Type	Size
assets	25/12/2024 11:29	File folder	
Andi Ahmad Nurmadani_607012400044_...	25/12/2024 11:20	Microsoft Word D...	495 KB
home.html	25/12/2024 11:21	Chrome HTML Do...	7 KB
index.html	25/12/2024 11:39	Chrome HTML Do...	4 KB
style.css	25/12/2024 11:38	CSS Source File	2 KB

8. lalu kita klik kanan di mana saja lalu pilihopen git bash here



9. masukkan perintah git init pada gitbash

```
MINGW64:/d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom
Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (main)
$ git init
```

10. lalu berikan perintah git add .

```
MINGW64:/d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom
Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (main)
$ git init
Initialized empty Git repository in D:/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom/.git/

Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (master)
$ git add .
```

11. masukkan perintah git commit -m "bagian ini bebas isi apa"

```
MINGW64:/d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom
Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (main)
$ git init
Initialized empty Git repository in D:/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom/.git/

Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (master)
$ git add .

Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (master)
$ git commit -m "first commit"
```

12. lalu pastekan link yang ada di github seperti pada gambar

Use GitHub's AI pair programmer to autocomplete suggestions as you code.

Get started with GitHub Copilot

Quick setup — if you've done this kind of thing before

Set up in Desktop or **HTTPS** **SSH** <https://github.com/andiahmadnurmadani/tugas-besar-jarkom.git>

Get started by [creating a new file](#) or [uploading an existing file](#). We recommend every repository include a [README](#).

...or create a new repository on the command line

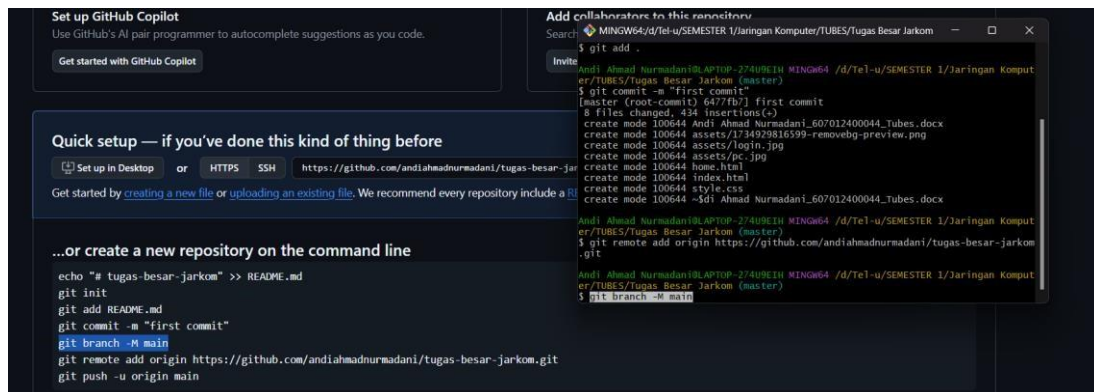
```
echo "# tugas-besar-jarkom" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin https://github.com/andiahmadnurmadani/tugas-besar-jarkom.git
git push -u origin main
```

```
Search: MINGW64:/d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/tugas Besar Jarkom
Tugas Besar Jarkom/.git/
Invite
Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (master)
$ git add .

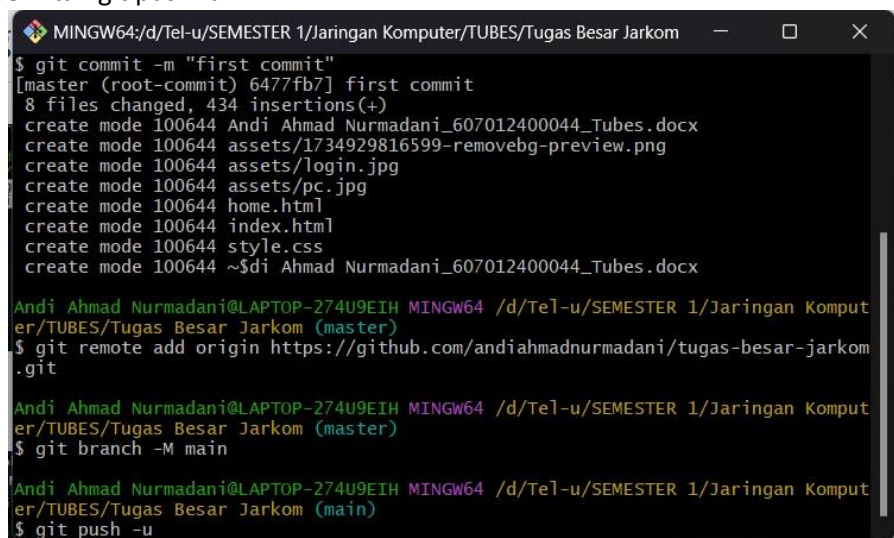
Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (master)
$ git commit -m "first commit"
[master (root-commit) 6477fb7] first commit
8 files changed, 434 insertions(+)
create mode 100644 Andi_Ahmad_Nurmadani_607012400044_Tubes.docx
create mode 100644 assets/1734929816599-removebg-preview.png
create mode 100644 assets/login.jpg
create mode 100644 assets/pc.jpg
create mode 100644 home.html
create mode 100644 index.html
create mode 100644 style.css
create mode 100644 ~$di_Ahmad_Nurmadani_607012400044_Tubes.docx

Andi Ahmad Nurmadani@LAPTOP-274U9EIH MINGW64 /d/Tel-u/SEMESTER 1/Jaringan Komputer/TUBES/Tugas Besar Jarkom (master)
$ git remote add origin https://github.com/andiahmadnurmadani/tugas-besar-jarkom.git
```

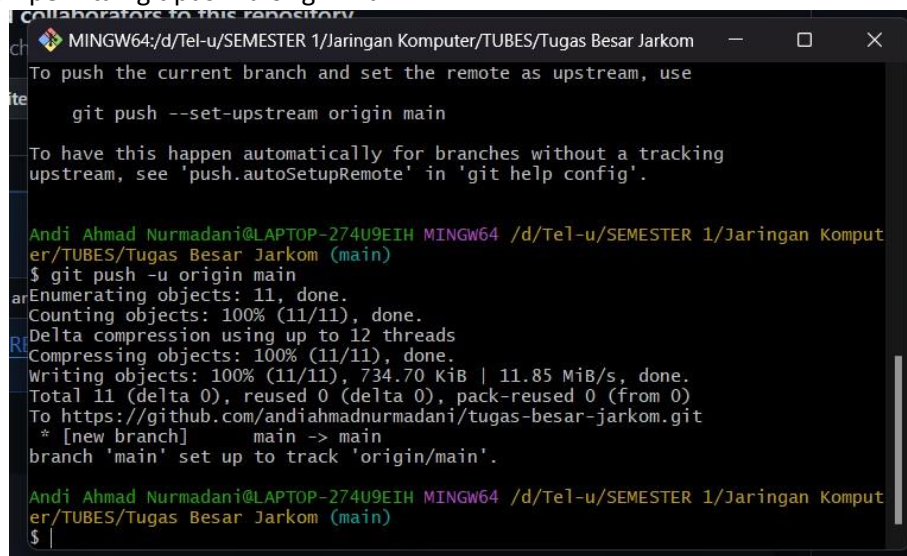
13. berikan perintah seperti pada gambar



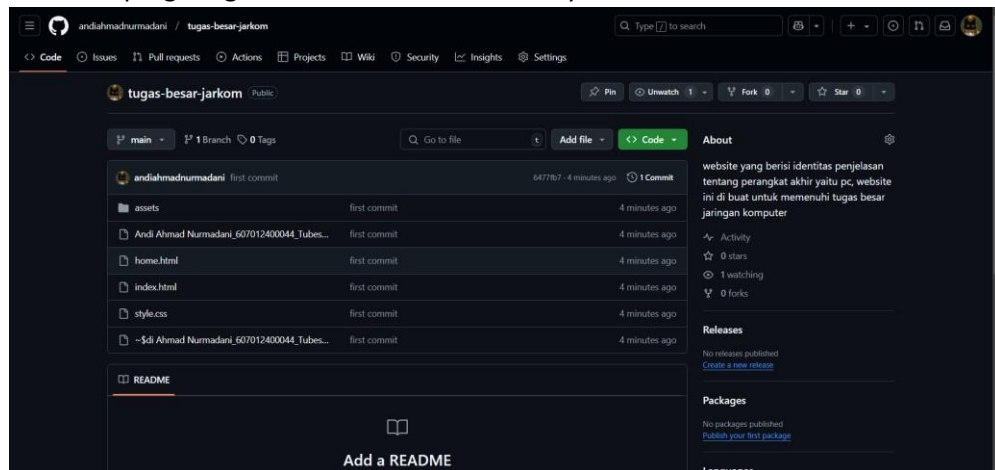
14. berikan perintah git push -u



15. masukkan perintah git push -u origin main

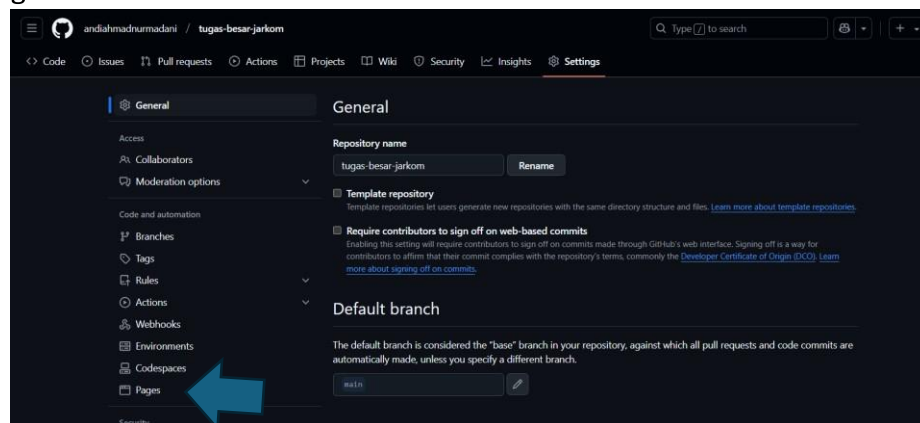


16. setelah selesai pergi ke github lalu refresh halamannya

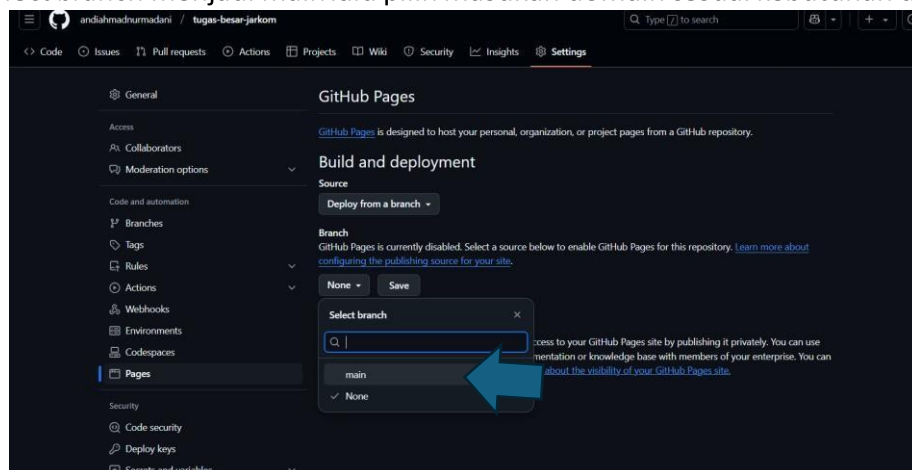


17. pergi ke settings

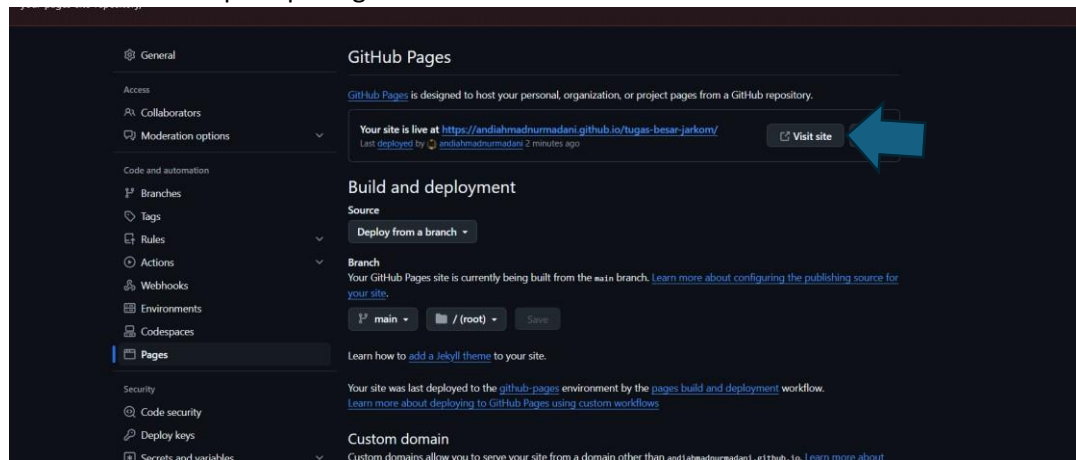
18. pilih pages



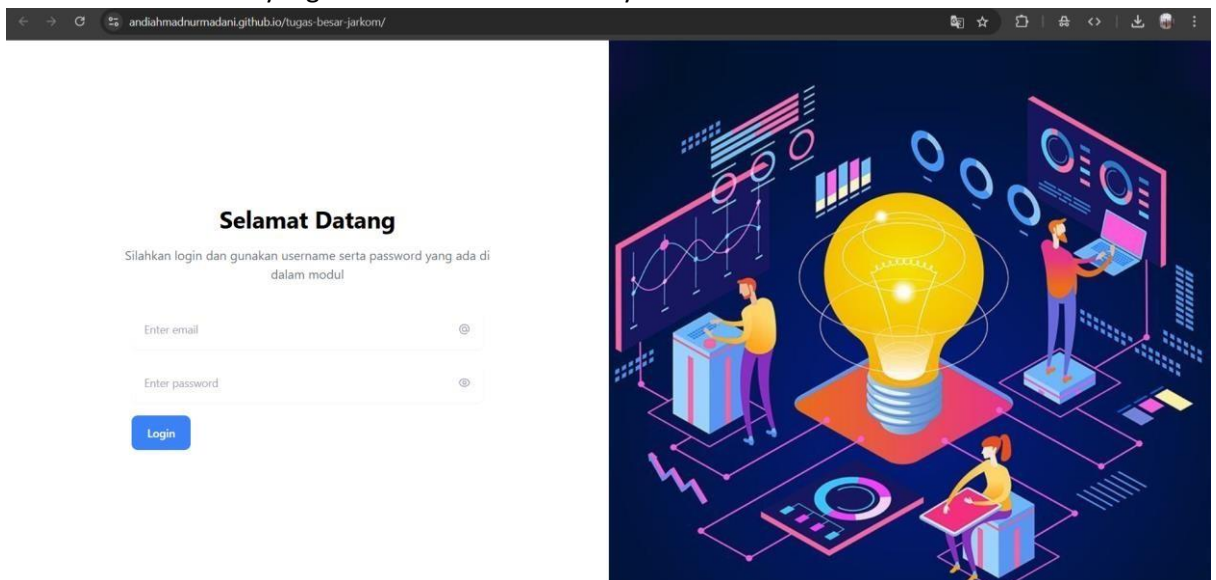
19. pilih select branch menjadi main lalu pilih masukan domain sesuai kebutuhan dan save



20. akan muncul link seperti pada gambar lalu kita bisa visit site



21. lalu akan muncul web yang telah kita buat sebelumnya di vscode



22. hosting berhasil, web kita bisa di akses oleh semua orang