

Nama : Algie Muhammad Syah Swargani

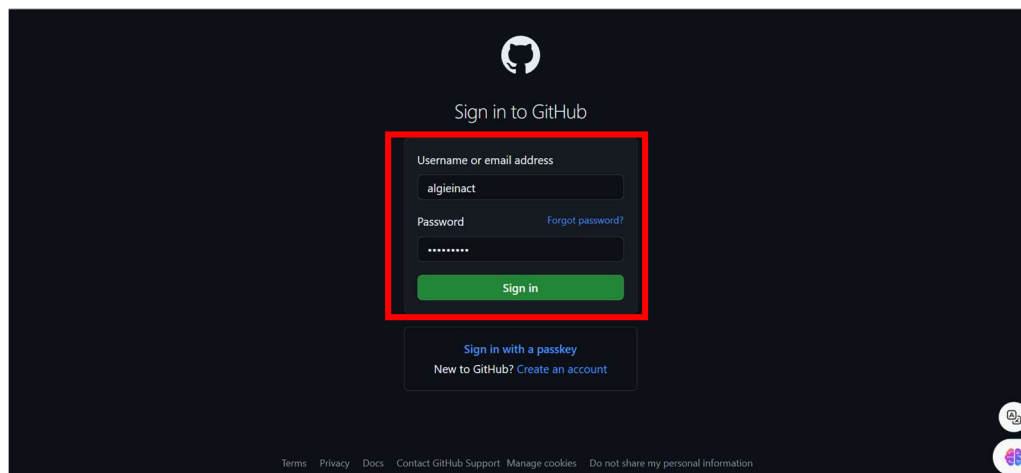
Kelas : D3SI-47-02

NIM : 607012300016

Tutorial Hosting Web menggunakan Github

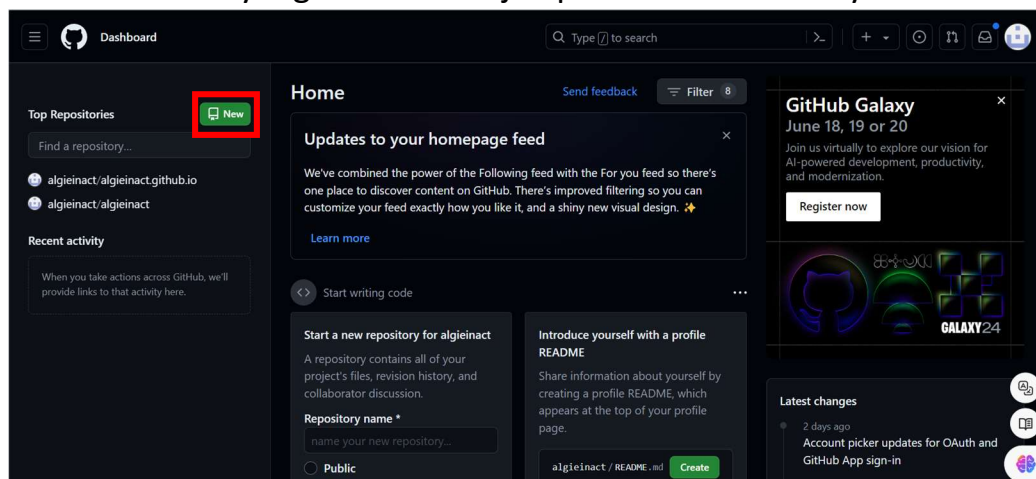
1. Signin/Signup Github

Jika sudah mempunyai akun, masukkan username dan password anda.



2. Buat Repositories baru

Klik tombol “New” yang berwarna hijau pada sebelah kiri layar.



3. Isi kolom input Repository baru

Isi nama repository anda (pastikan nama repository masih tersedia), lalu isi deskripsi (opsional), lalu set aksesnya menjadi “public”, lalu “create repository”.

Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Required fields are marked with an asterisk (*).

Owner * algieinact Repository name * algieinactLid

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [bug-free-octo-garbanzo](#)?

Description (optional)

☒ Public
Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private
You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:

☐ Add a README file
This is where you can write a long description for your project. [Learn more about READMEs.](#)

☒ Add .gitignore
.gitignore template: None

Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more about ignoring files.](#)

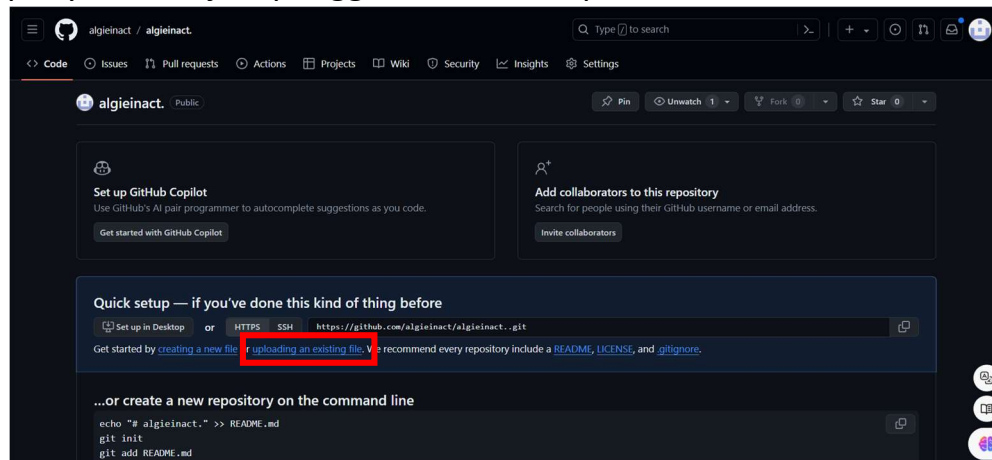
Choose a license
License: None

A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more about licenses.](#)

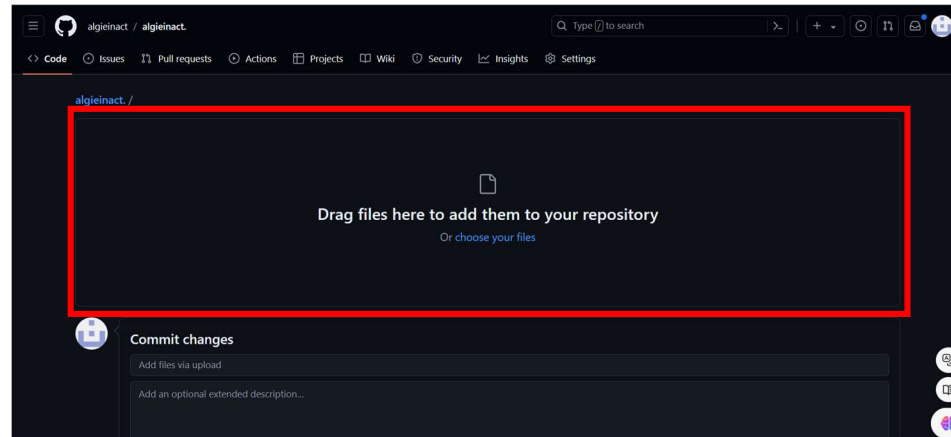
ⓘ You are creating a public repository in your personal account.

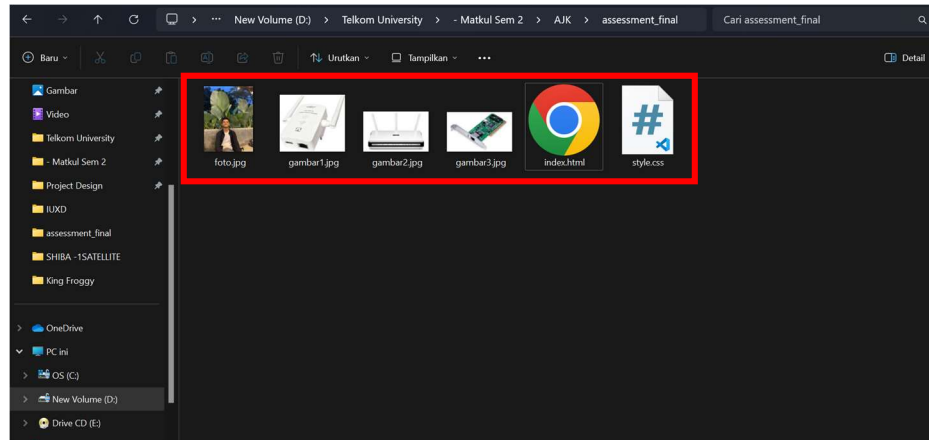
Create repository

4. Lalu upload source code beserta asset yang diperlukan dengan klik tombol “create new file” atau “uploading an exiting file”, disini pengguna telah mempunyai code, jadi pengguna memilih opsi ke 2

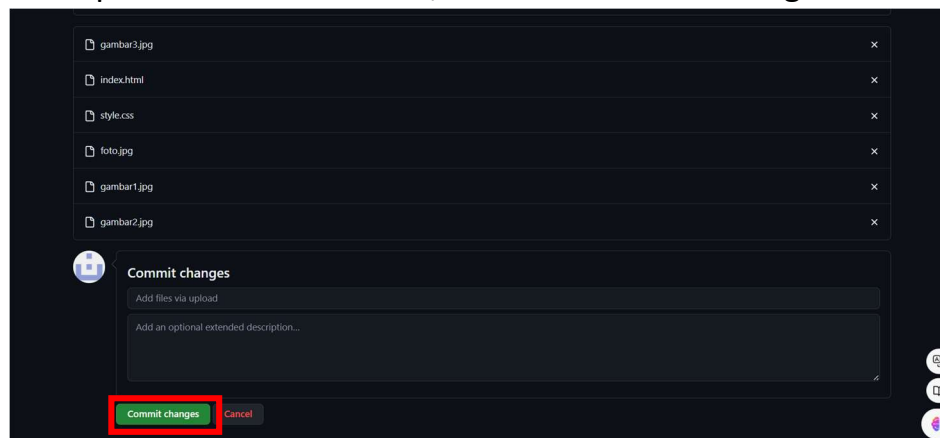


5. Lalu github akan mengarahkan pada laman upload, lalu drag and drop file & asset yang diperlukan.

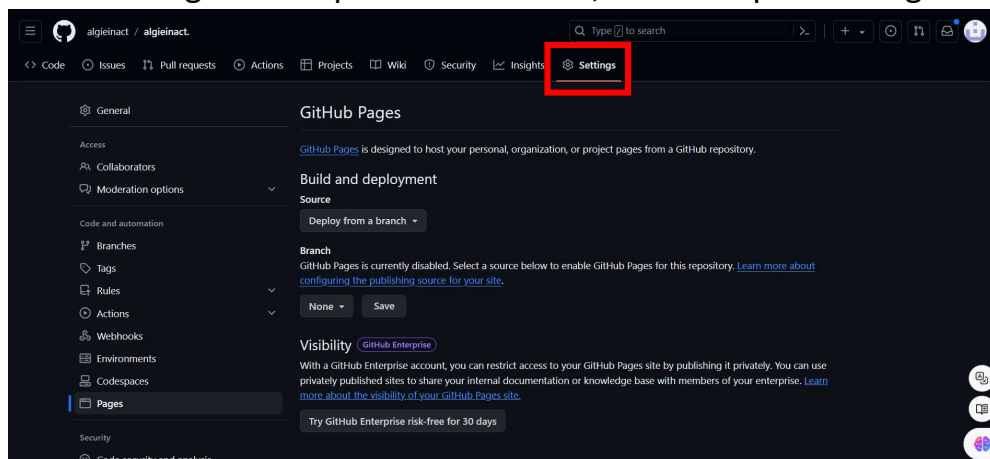




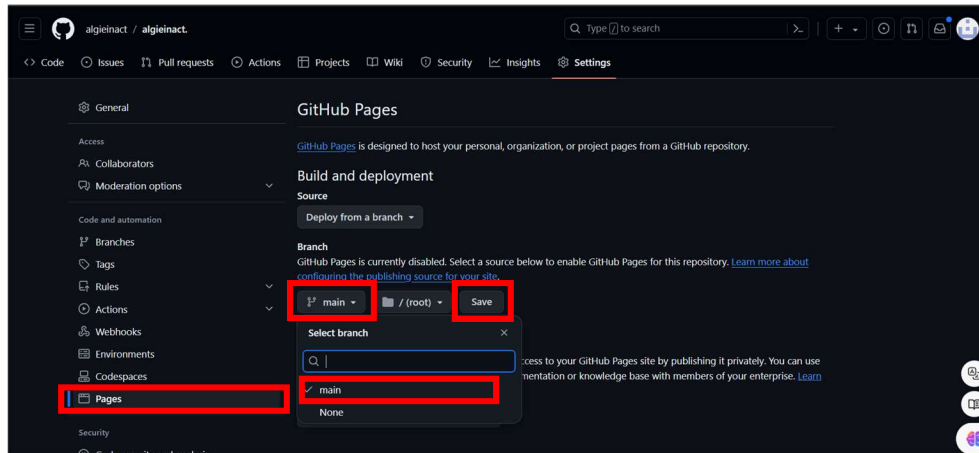
6. Jika proses upload file telah selesai, lalu klik “commit change”



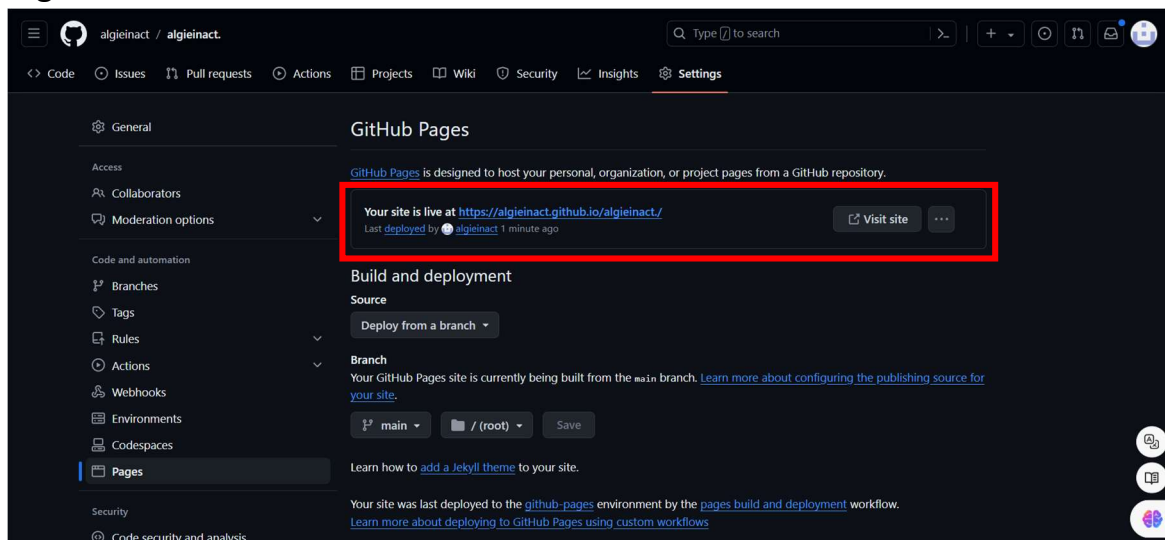
7. Sistem akan mengarahkan pada laman code, lalu klik opsi “setting”



8. Pada lama setting klik “pages”, lalu ganti “branch” menjadi “main”, lalu klik “save”



9. Refresh lama hingga system memunculkan Alamat situs kita, klik “visit” jika ingin melihat situs kita.




10. Hosting pun telah selesai, web berhasil dibuka.

← → X algieinact.github.io/algieinact/ ☆ 📁 🍌 ⋮

BIODATA DIRI - ALGIE

Informasi



Nama : Algie Muhammad Syah Swargani
NIM : 607012300016
Kelas : D3SI-47-02
Tamat Asal : Bandung
Tgl.Lahir : 2 Oktober 2004
Mata Kuliah : Arsitektur dan Jaringan Komputer
No.HP : +62812-3456-7890
Email : konohamaru497@gmail.com

Intermediary Device

Perangkat perantara adalah perangkat jaringan yang berguna untuk menghubungkan perangkat jaringan agar dapat saling berkomunikasi satu sama lain. Perangkat perantara berperan sebagai jembatan atau penghubung antara perangkat-perangkat jaringan, sehingga memastikan data dapat sampai ke tempat yang dituju dengan benar.

🗨️ 📄 🧠

11. Berikut link site: <https://algieinact.github.io/>