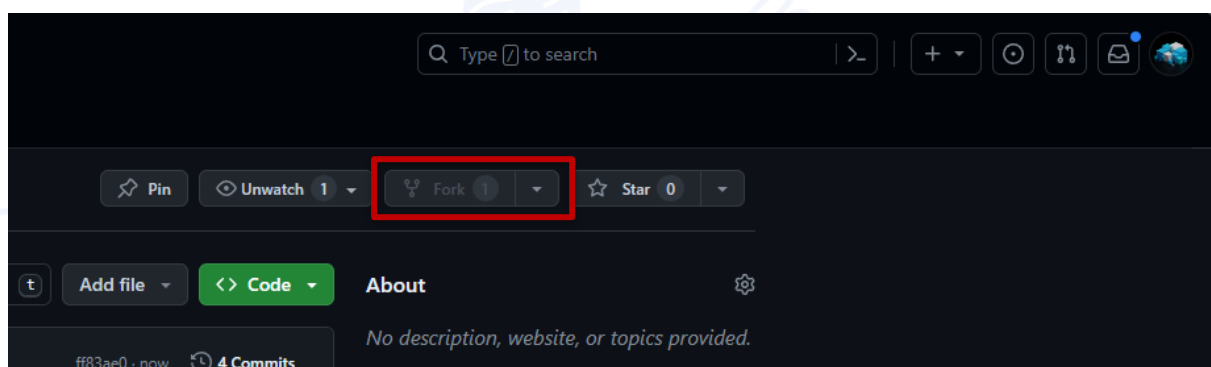
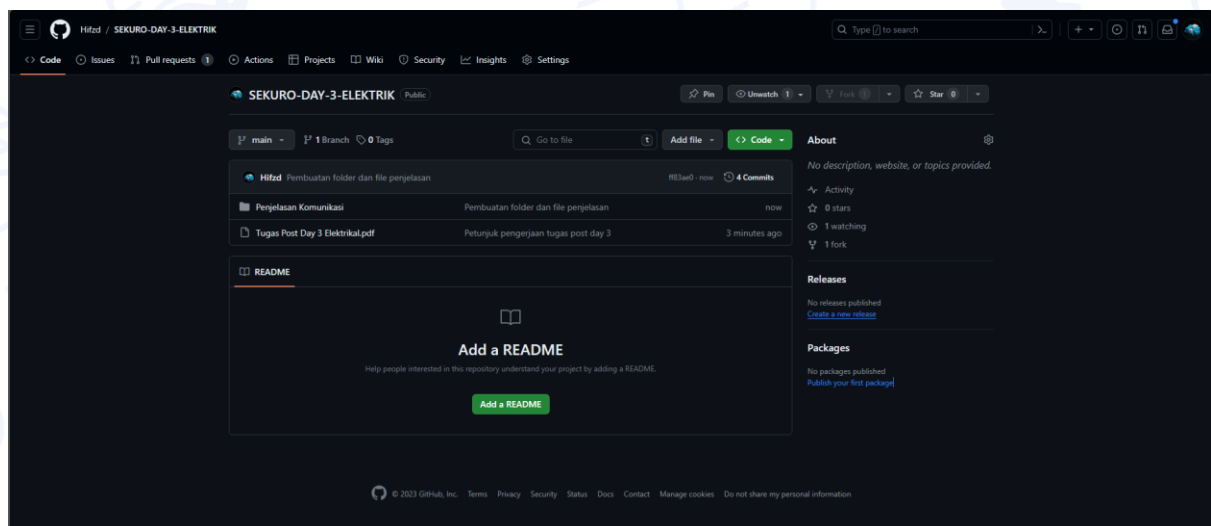


Tugas Post Day 3 Elektrikal : Git, Komunikasi, dan Pengenalan Mikrokontroler

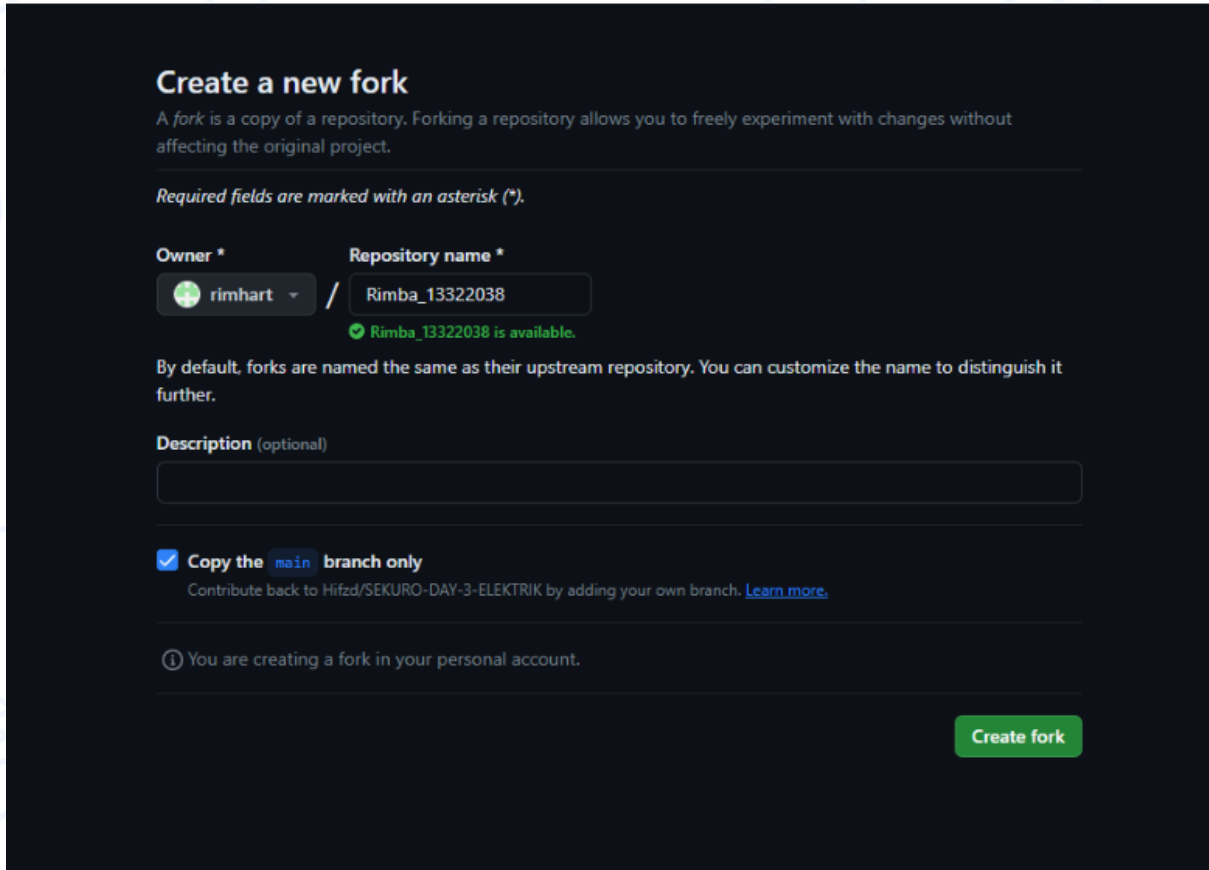
Dalam modul ketiga ini, kamu mendapat misi untuk membantu memberi penjelasan mengenai protocol komunikasi yang umumnya digunakan dalam robotika. Agar memperluas pemahaman, nebula meminta kalian untuk memberi penjelasan tersebut dengan bahasa dan pemahaman kalian sendiri dan menyampaikan penjelasan tersebut ke sebuah repository GitHub!

Berikut adalah petunjuk pengerjaannya.

1. Fork repository SEKURO-DAY-3-ELEKTRIK dengan mengklik “fork”.



2. Beri nama repository yang telah di fork dengan format [Nama]_[NIM]



Create a new fork

A fork is a copy of a repository. Forking a repository allows you to freely experiment with changes without affecting the original project.

Required fields are marked with an asterisk (*).

Owner * / Repository name *

✓ Rimba_13322038 is available.

By default, forks are named the same as their upstream repository. You can customize the name to distinguish it further.

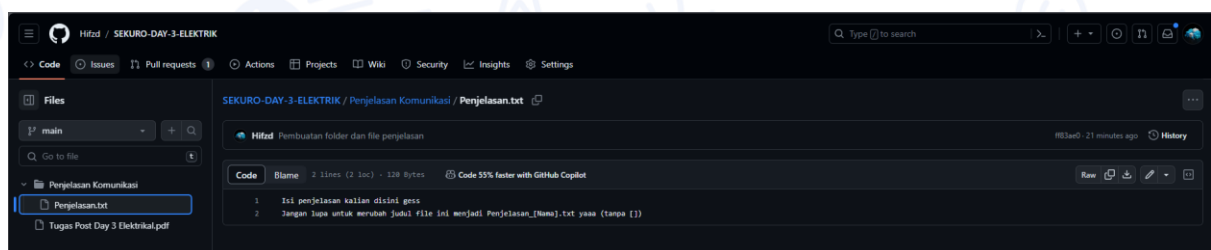
Description (optional)

☒ Copy the **main** branch only
Contribute back to Hifzd/SEKURO-DAY-3-ELEKTRIK by adding your own branch. [Learn more.](#)

① You are creating a fork in your personal account.

Create fork

3. Jika sudah terbentuk repository, pada folder “Penjelasan Komunikasi”, akan terdapat sebuah file berjudul “Penjelasan.txt”.



4. Isi file tersebut dengan penjelasan intuitif mengenai macam-macam komunikasi yang telah diajarkan (diluar komunikasi yg diajarkan akan mendapatkan nilai bonus). Lalu ubah nama file menjadi “Penjelasan_[nama].txt”
5. Bonus : kalian juga dapat menambahkan file lain yang mendukung penjelasan kalian dalam folder yang sama
6. Commit repository yang telah dibuat ke repository utama, jangan lupa pilih opsi untuk pull request ke repository utama. Commit ke sebuah branch baru.

Propose changes

Commit message

Create Komunikasi


Extended description

Add an optional extended description..

☐ Commit directly to the main branch

☒ Create a new branch for this commit and start a pull request

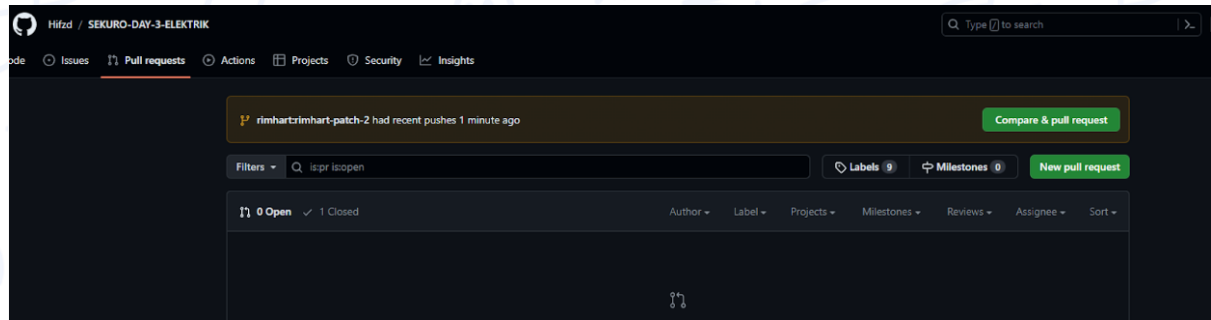
Learn more about pull requests

 rimba-13322038

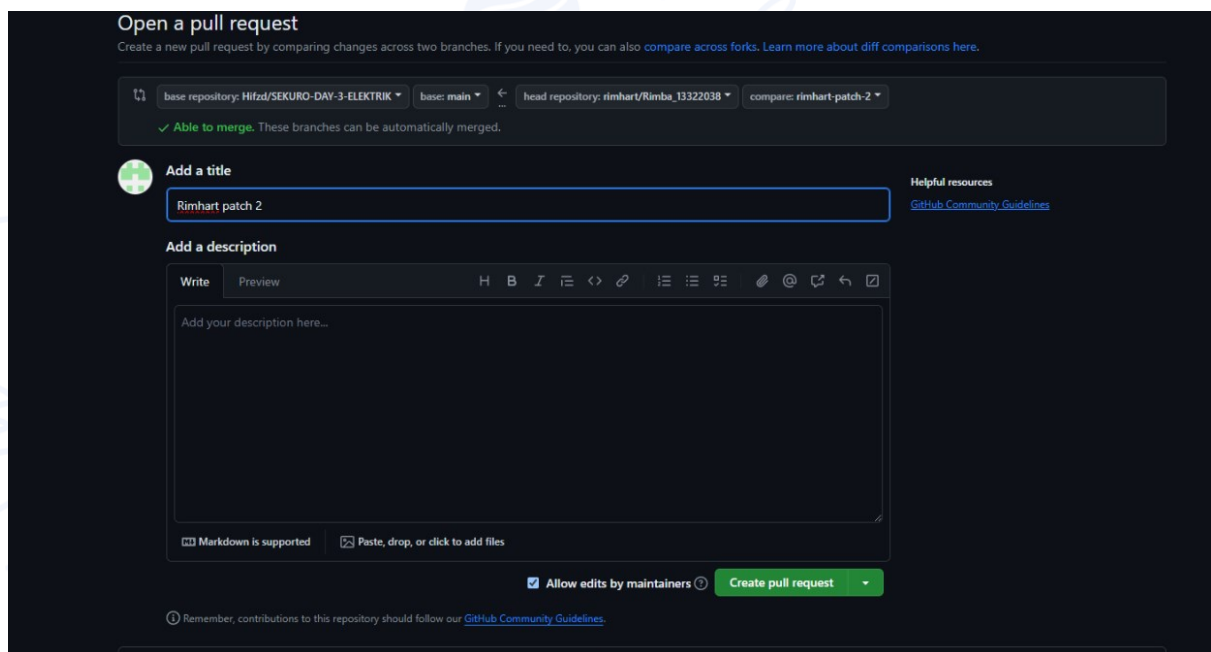
Cancel

Propose changes

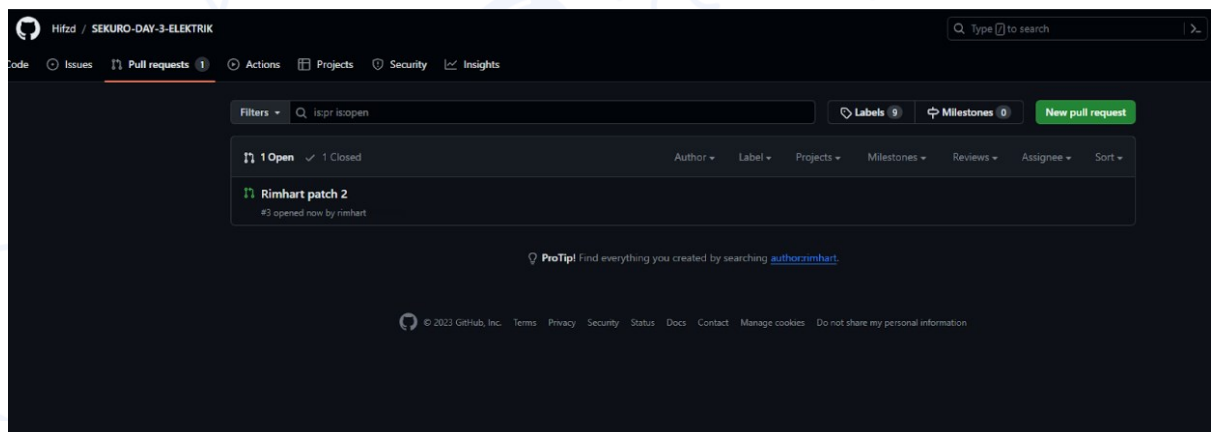
7. Pilih compare & pull request di repository utama sesudah commit change (Langkah 6)



8. Create pull request, beri judul [Nama]_[NIM]



9. Jika sudah terdapat pull request dengan namamu di repo utama, itu berarti misimu sudah selesai!



Semangatt~