

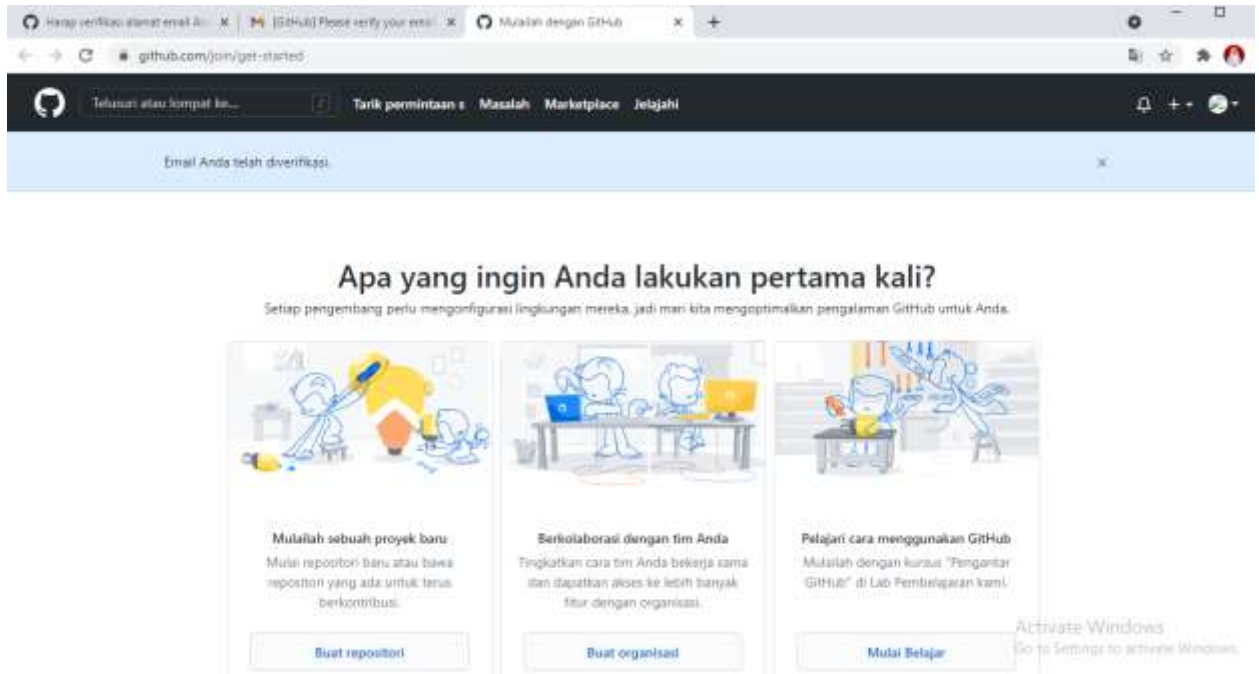
Nama : Nur Anisa Pagau

Kelas : A

NIM : 531419014

Pengenalan GIT & GITHUB

1. Proses pembuatan akun untuk memulai pertama kali Git, Klik bagian “Buat repository”



2. Selanjutnya, masukkan nama anda, nama repository dan deksripsi repository tersebut



- Centang bagian file README agar kita bisa menambahkan deskripsi proyek, lalu klik Buat repositori

Inisialisasi repositori ini dengan:

Lewati langkah ini jika Anda mengimpor repositori yang sudah ada.

☒ **Tambahkan file README**


Di sinilah Anda dapat menulis deskripsi panjang untuk proyek Anda. [Belajarliah lagi.](#)

☐ **Tambahkan .gitignore**

Pilih file mana yang tidak ingin dilacak dari daftar template. [Belajarliah lagi.](#)

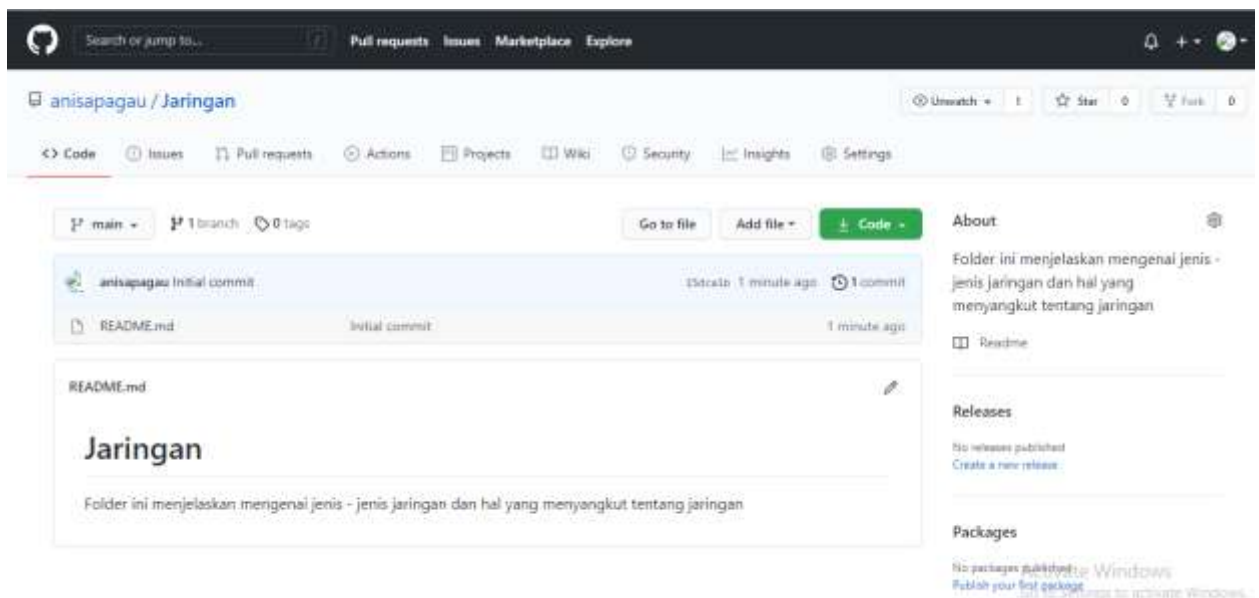
☐ **Pilih lisensi**

Lisensi memberi tahu orang lain apa yang bisa dan tidak bisa mereka lakukan dengan kode Anda. [Belajarliah lagi.](#)

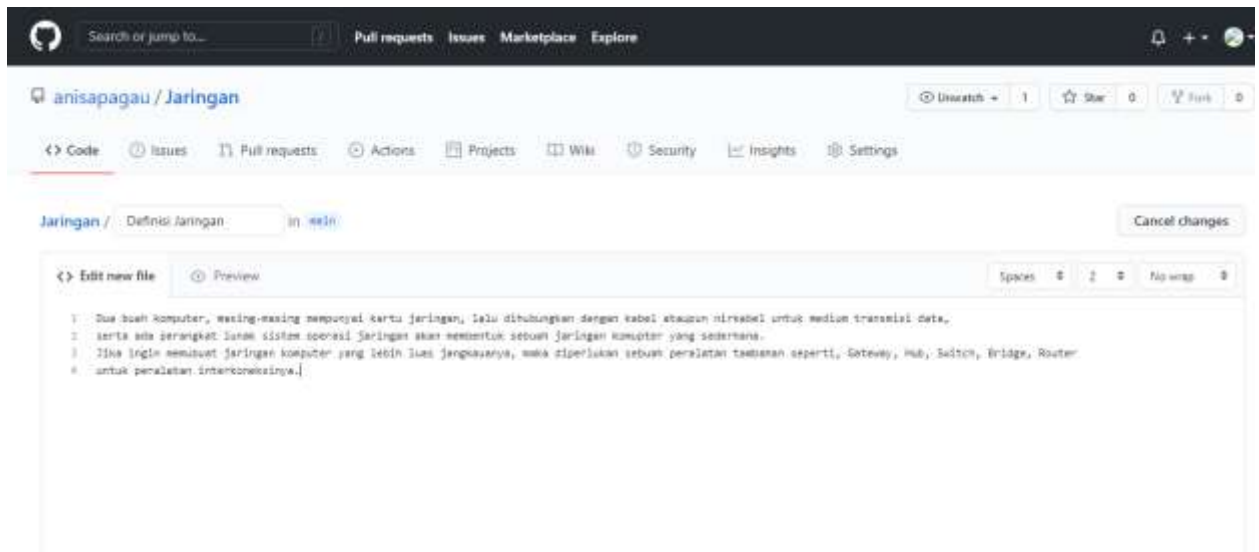
Ini akan diatur  utama sebagai cabang default. Ubah nama default di [pengaturan](#) Anda .

Buat repositori

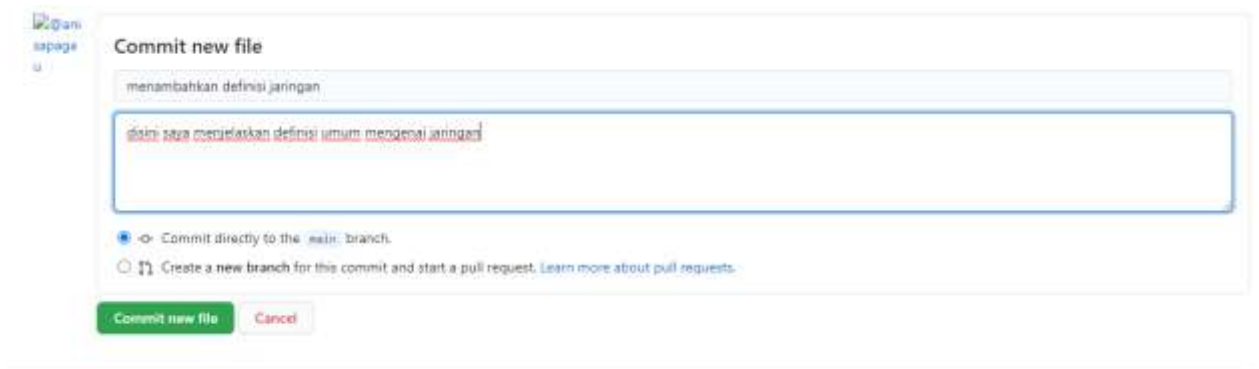
- Kemudian klik add file untuk menambahkan file di dalam repositori



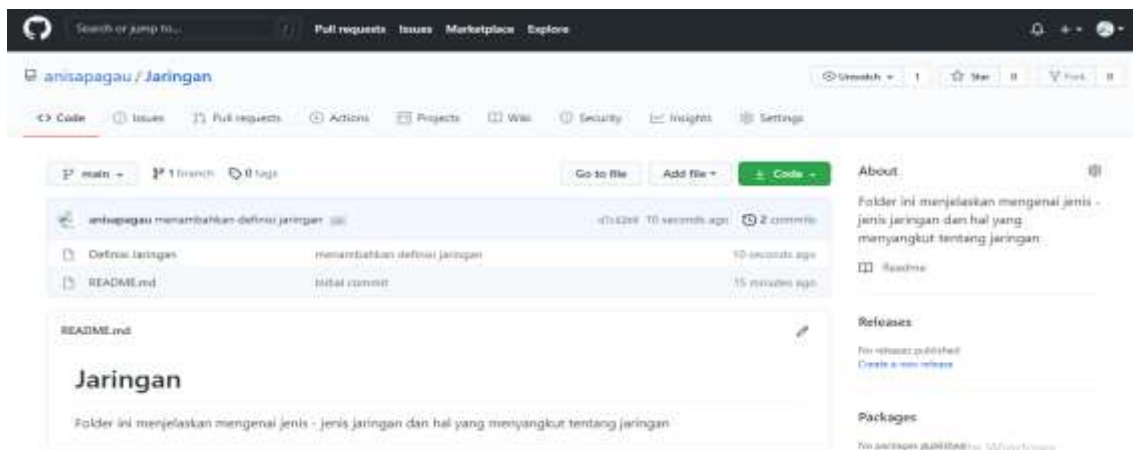
5. Lalu edit file tersebut, berikan penamaan lalu berikan isi untuk file tersebut



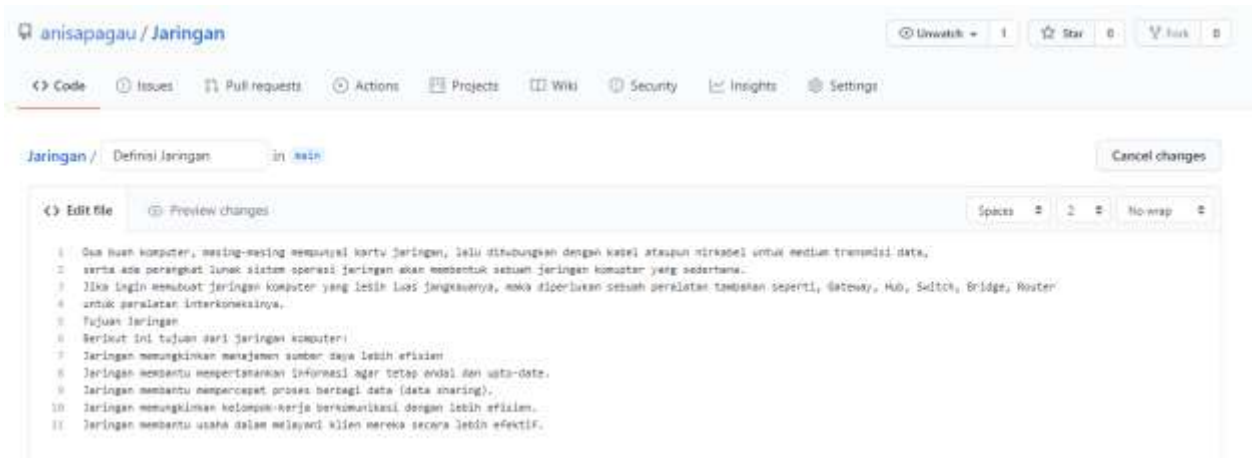
6. Berikan penjelasan mengenai apa yang telah dilakukan pada file tersebut, klik commit new file



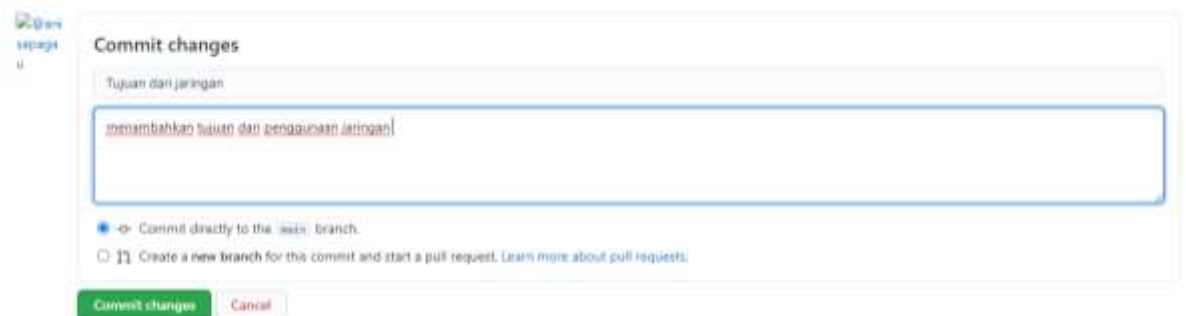
7. Setelah di commit, kita edit kembali file yang telah kita isi tadi, dengan menekan file tersebut



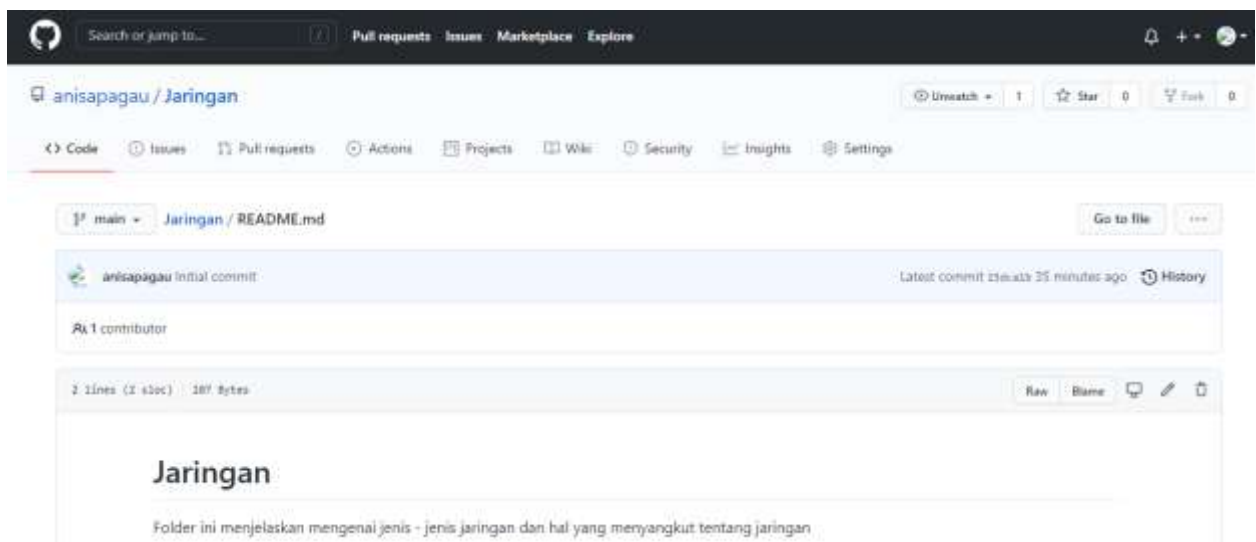
8. Tambahkan isi file tersebut sesuai dengan topik



9. Berikan penjelasan lagi mengenai perubahan yang telah dilakukan, klik commit



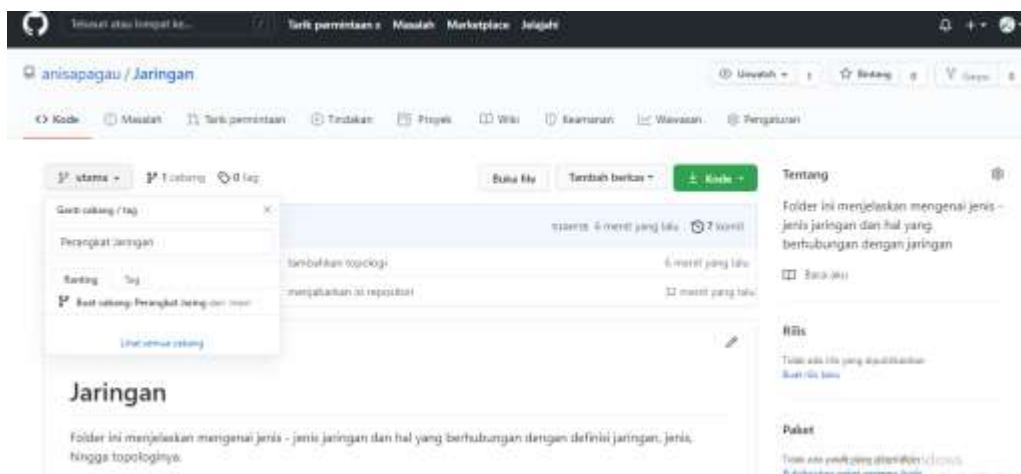
10. Kemudian edit file README agar bisa mengetahui penjabaran dari proyek yang akan kita buat



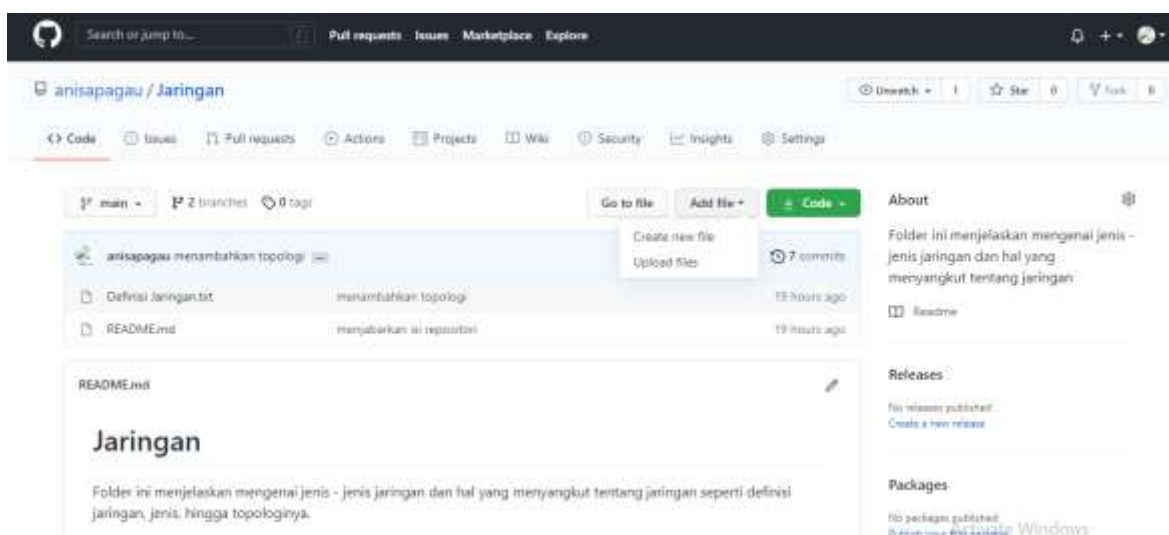
11. Berikan penjelasan mengenai apa yang telah di lakukan pada file tersebut



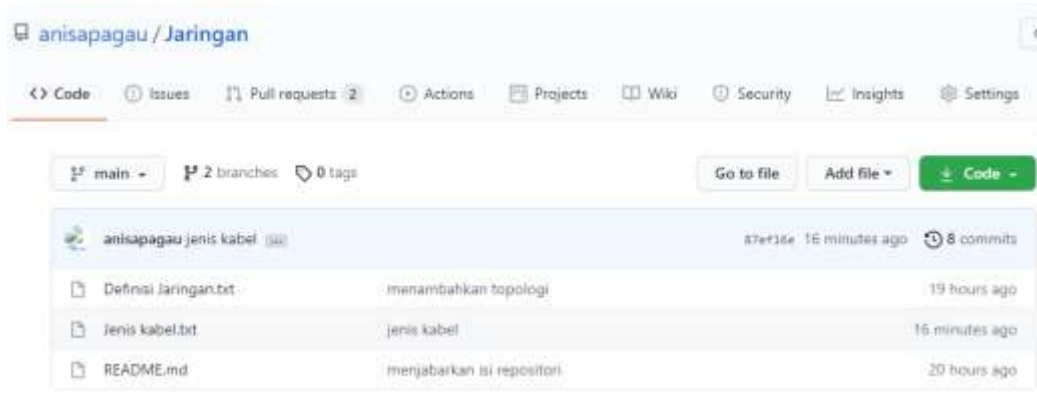
12. Buatlah main brach dengan cara klik ikon share kemudian masukkan nama branch kemudian klik “buat cabang...”



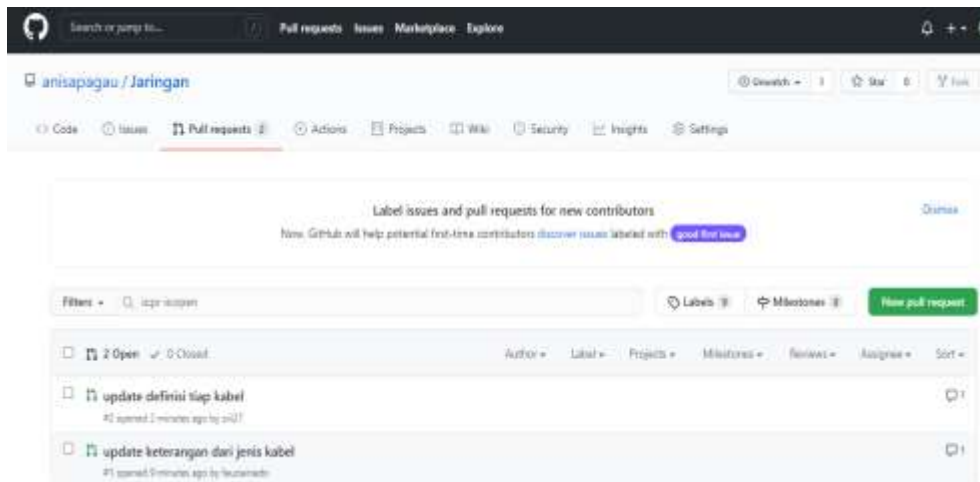
13. Buat file baru pada main branch dengan klik add file, lalu create new file



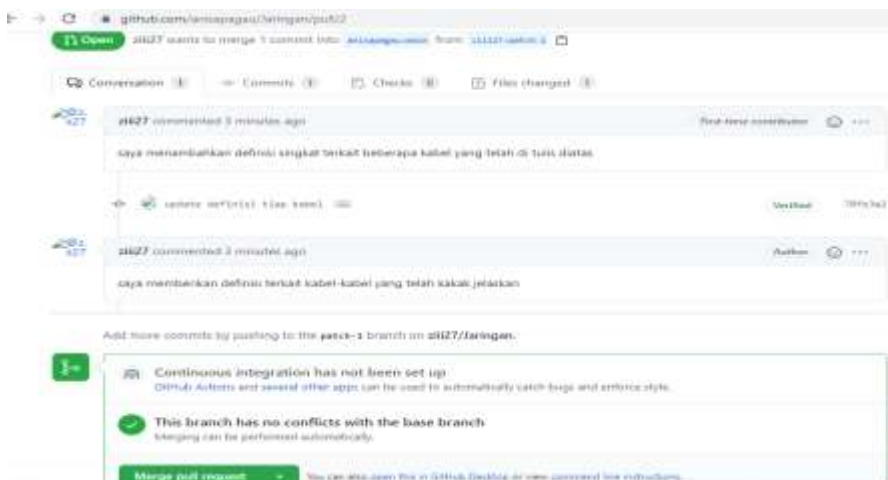
14. File yang telah dibuat sudah tertambah pada repository, kemudian isi file tersebut seperti biasa



15. Kita cek request dari teman yang telah mengedit file kita



16. Kemudian kita izinkan request



17. Lalu berikan komentar balasan pada teman yang mengedit file kita

Merged update definisi tiap kabel #2
anisapagau merged 1 commit into `anisapagau:main` from `z11127:patch-1` 1 minute ago

saya memberikan definisi terkait kabel-kabel yang telah kakak jelaskan

anisapagau merged commit `6bc7ea3` into `anisapagau:main` 1 minute ago [Revert](#)

@anisapagau

Write Preview H B I

Terima kasih atas perubahannya

Attach files by dragging & dropping, selecting or pasting them.

[Comment](#)

Remember, contributions to this repository should follow our [GitHub Community Guidelines](#).

18. Ini adalah contoh request yang bermasalah

update keterangan dari jenis kabel #1

Open fauziainado wants to merge 1 commit into `anisapagau:main` from `fauziainado:patch-1`

Conversation 1 Commits 1 Checks 0 Files changed 2

@fauziainado commented 18 minutes ago First-time contributor

saya menambahkan beberapa keterangan singkat terkait jenis-jenis kabel yang sudah ada

update keterangan dari jenis kabel Verified 7c7d84d

@fauziainado commented 17 minutes ago Author

izin mengedit file-nya kak.trims

Add more commits by pushing to the `patch-1` branch on `fauziainado/Jaringan`.

This branch has conflicts that must be resolved [Resolve conflicts](#)

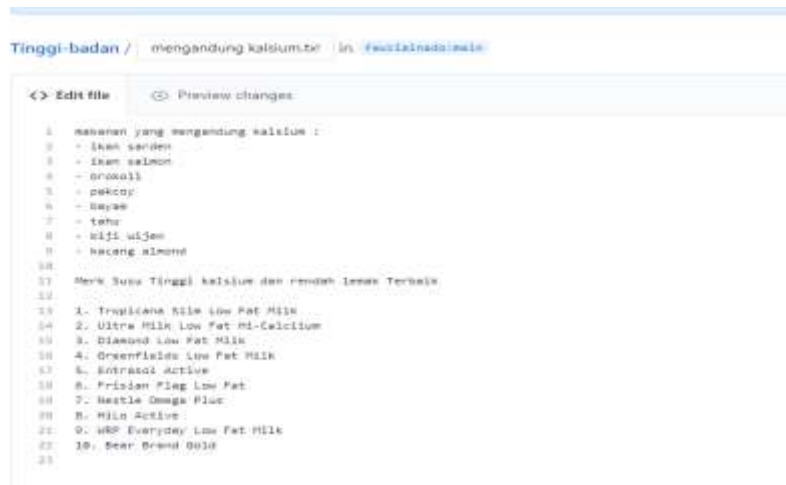
Use the command line to resolve conflicts before continuing.

Conflicting files

Jenis kabel.txt

Merge pull request You can also [open this in GitHub Desktop](#) or view [command line instructions](#).

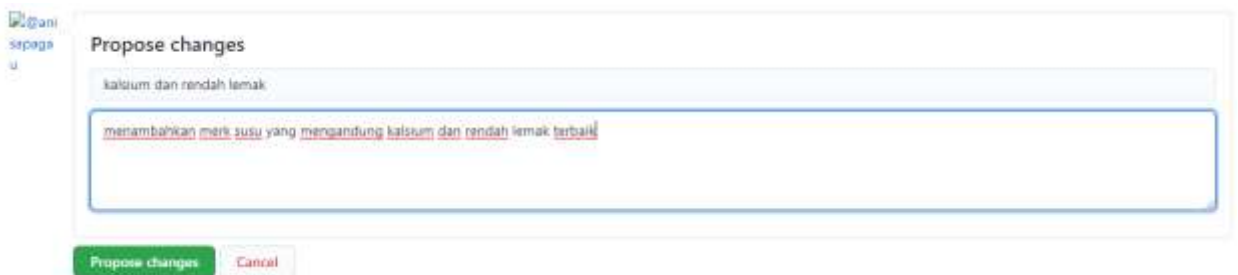
19. Kemudian kita mengedit file dari repository lain



The screenshot shows a GitHub file editor for the file `mengandung_kalsium.txt` in the repository `fauziainado/Tinggi-badan`. The editor has two tabs: "Edit file" and "Preview changes". The "Edit file" tab is active, showing the following content:

```
1. makanan yang mengandung kalsium :  
2. - ikan sarden  
3. - ikan salmon  
4. - orakodli  
5. - pekon  
6. - sayur  
7. - tahu  
8. - biji wijen  
9. - kacang almond  
10.  
11. Merk Susu Tinggi kalsium dan rendah lemak Terbaik  
12.  
13. 1. Tropicana Slim Low Fat Milk  
14. 2. Ultra Milk Low Fat Hi-Calcium  
15. 3. Diamond Low Fat Milk  
16. 4. Greenfield Low Fat Milk  
17. 5. Intrisoi Active  
18. 6. Frisian Flag Low Fat  
19. 7. Nestle Omega Plus  
20. 8. Milk Active  
21. 9. WBP Everyday Low Fat Milk  
22. 10. Bear Brand Gold  
23.
```

20. Berikan penjabaran mengenai perubahan yang dilakukan



The screenshot shows a GitHub "Propose changes" form. The title is "Propose changes". The description field contains the text "kalsium dan rendah lemak". The commit message field contains the text "menambahkan merk susu yang mengandung kalsium dan rendah lemak terbaik". There are two buttons at the bottom: "Propose changes" (green) and "Cancel" (red).

21. Inilah tampilan dari insights pada bagian network

