Job Sheet 2

Nama: Raihan Daffa Izzuddin

NIM: 244107020113

Kelas: 1D

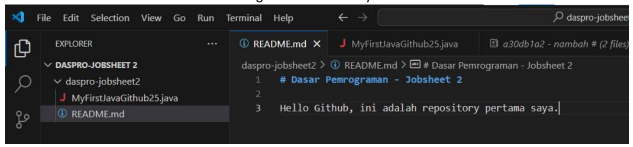
Absen: 25

Percobaan 1

1. Setelah membuat akun github dan repository melakukan git clone

```
D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2>git clone https://github.com/RaihanDaffa04/daspro-jobsheet2.git
Cloning into 'daspro-jobsheet2'...
warning: You appear to have cloned an empty repository.
```

2. Membuat file README.md kemudian mengisi teks di dalamnya



3. Melakukan git add dan git commit

```
D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2>cd "daspro-jobsheet2"

D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2\daspro-jobsheet2>git add .

D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2\daspro-jobsheet2>git commit -m "commit pertama saya lho"
[main (root-commit) 926e0b3] commit pertama saya lho

1 file changed, 1 insertion(+)
    create mode 100644 README.md

D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2\daspro-jobsheet2>
```

4. Melakukan git push

```
D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2\daspro-jobsheet2>git push
Enumerating objects: 3, done.
Counting objects: 100% (3/3), done.
Writing objects: 100% (3/3), 282 bytes | 282.00 KiB/s, done.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To https://github.com/RaihanDaffa04/daspro-jobsheet2.git
* [new branch] main -> main
```

5. Mengecek github



Pertanyaan

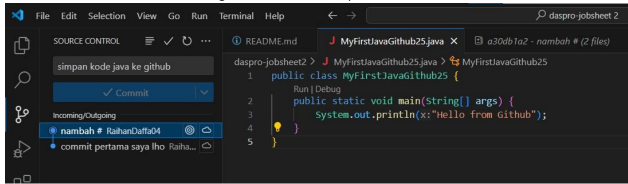
- 1. Jelaskan perbedaan perintah git commit dan git push?
- 2. Apakah bisa alurnya dibalik, membuat folder atau projek terlebih dahulu kemudian upload (push) ke Github? Jika bisa, buktikan!
- 1. Git push berfungsi untuk menyimpan perbuahan yang ada dalam repositori local sedangkan git push berfungsi untuk mengirim hasil commit local ke repositori
- 2. Tidak bisa jika melakukan push terlebih dahulu

Percobaan 2

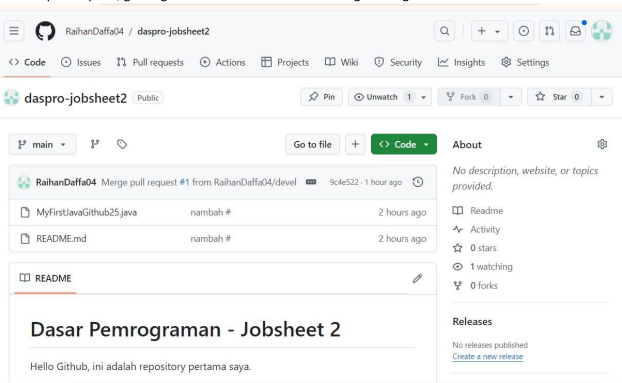
1. Membuat branch devel dan beralih ke branch devel

```
D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2\daspro-jobsheet2>git branch devel
D:\DAFFA\daspro-jobsheet 2\daspro-jobsheet2>git checkout devel
Switched to branch 'devel'
```

2. Setelah membuat file baru dan mengisi kode commit dan publish branch melalui vscode



3. Setelah pull request, gabungkan branch main dan devel dengan merge

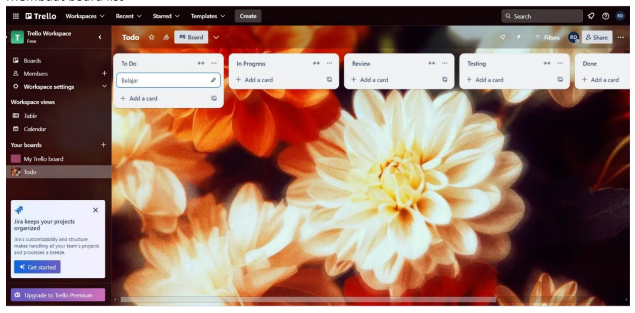


Pertanyaan

- 1. Jelaskan fungsi dari Pull requests!
- 2. Mengapa kita perlu membuat sebuah branch, manfaatnya apa?
- 1. Mengambil file dari repository ke local
- 2. Agar ada backup jika melakukan kesalahan dan file utama tidak terganggu

Percobaan 3

- 1. Membuat akun Trello
- 2. Membuat board list



Pertanyaan

- 1. Bagaimana langkah yang dilakukan untuk mengundang anggota tim untuk bergabung ke dalam board Anda?
- 2. Apakah memungkinkan untuk membuat Board tidak dari awal (menambahkan list satu per satu), jika mungkin bagaimana caranya?
- 1. Klik share di atas kanan layar kemudain memasukkan email atau nama anggota
- 2. Bisa, Klik Create kemudian pilih "Start with a template", maka dapat langsung dibuatkan list sesuai template yang dipilih