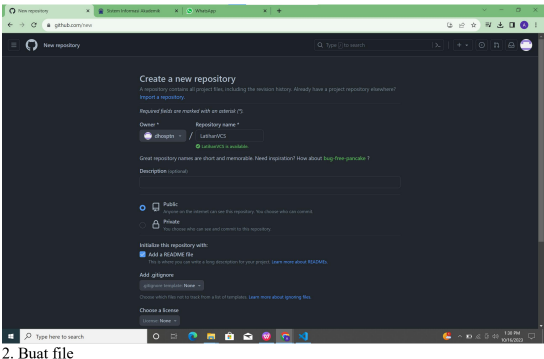
Nama: Ahmad Ridho Septian

NIM : 312310447 Kelas : TI.23.A.5

https://github.com/dhosptn/LatihanVCS.git

1. Buat Repository di Github



c:/bahasa_pemrograman/praktikum1

```
MINGW64:/c/bahasa_pemrograman/praktikum1
yBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman
mkdir praktikum1
MyBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman
$ cd praktikum1/
yBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman/praktikum1
g git config --global user.name "dhosptn"
```

3. Melakukan konfigurasi user name dan email menggunakan :

\$ git config --global user.name "nama_user"

\$ git config --global user.email "nama_user"

Dan menuju file repo Github LatihanVCS: \$ cd LatihanVcs/

```
MyBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman/praktikum1
$ git config --global user.email "ahmadridhoseptian388@gmail.com"

MyBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman/praktikum1
$ git clone https://github.com/dhosptn/LatihanvCS.git
cloning into 'LatihanvCs'...
remote: Enumerating objects: 6, done.
remote: Counting objects: 100% (6/6), done.
remote: Compressing objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 6 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (6/6), done.
```

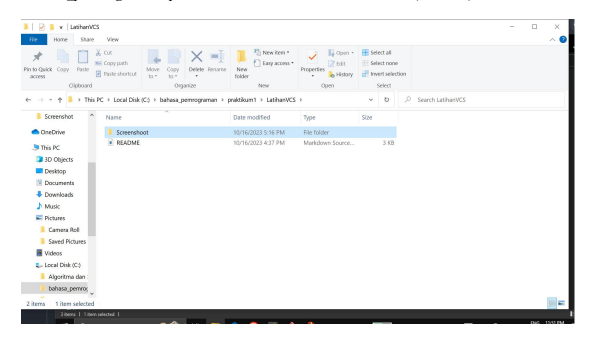
4. Lalu tambahkan file, disini saya menambahkan Folder Screenshoot yang berisi file pnq5

```
MyBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman/praktikum1/LatihanVCS (main)
$ git add Screenshoot/

MyBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman/praktikum1/LatihanVCS (main)
$ git commit -m "menambahkan file Screenshoot"
[main 96d56c0] menambahkan file Screenshoot
3 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 Screenshoot/ss1.png
create mode 100644 Screenshoot/ss2.png
create mode 100644 Screenshoot/ss3.png

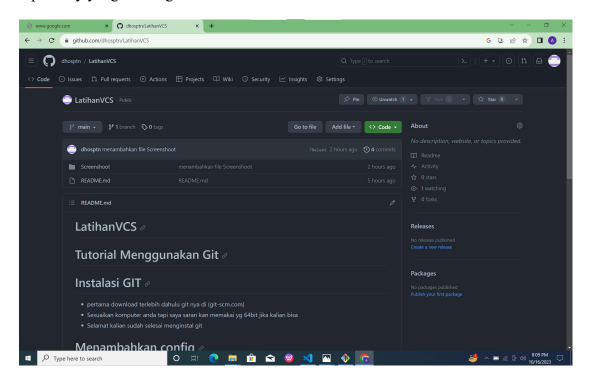
MyBook 14F@Axioo MINGW64 /c/bahasa_pemrograman/praktikum1/LatihanVCS (main)
$
```

5. Pastikan folder diletakkan di dalam Folder LatihanVCS, yakni: bahasa pemrograman/praktikum1/LatihanVCS/Screenshootl(filebaru)



6. Jika sudah pastikan lokasi filenya, kita lanjut commit untuk komen sebagai tanda perubahan sebelum di push ke database git Setelahnya baru dipush menggunakan: *git push -u origin main*

7. Jika push telah berhasil, Folder baru telah ditambahkan ke dalam repository yang ada di github



#MENAMBAHKAN ISI "CARA MENGGUNAKAN GIT" KE DALAM FILE README.md MENGGUNAKAN GIT BASH

1. Kembali buka Git bash, lalu gunakan perintah "nano README.md" untuk mengisi file README.md. Jika file selesai diedit tekan "ctrl+o+enter" untuk save lalu "ctrl+x" untuk kembali.



2. Tambahkan lagi file yang baru diubah menggunakan "*git add*" lalu commit menggunakan "*git commit -m "komentar*" "dan push menggunakan "*git push -u origin main* ".3. Setelah push berhasil, file README.md sekarang telah berhasil terisi.