Week 3 Homework 2

Hermulia Hadie Putra

Upload semua script atau catatan dari pertemuan pertama ke dalam GitHub masing-masing dengan kriteria:

- 1. Catatan dan script yang sudah dibuat diupload dengan menggunakan format yang mudah dibaca
- 2. Buatlah folder didalam repository agar rapih

Harap diperhatikan:

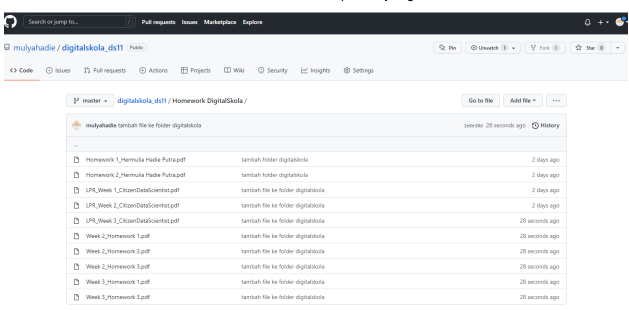
- 1. Usahakan masing-masing individu dapat membuat sendiri isi dari repositorinya dengan rapih karena hasil dari homework ini dapat menjadi portfolio pribadi untuk masing-masing individu.
- 2. Diharapkan aktifitas diatas dapat dilanjutkan minimal hingga sesi bootcamp data science ini selesai.
- 3. Set akses ke public agar dapat diakses oleh orang lain.

Hasil yang diharapkan:

- 1. Screen shot dari GitHub
- 2. Link GitHub

Jawab:

- Link Github adalah https://github.com/mulyahadie/digitalskola_ds11.git
- Screenshot dari isi dari folder homework dalam repository digitalskola_ds11:



Screenshot dari Log Git:

```
adie@IJNBIR3-067 MINGW64 /d/..BELAJAR/Data Science Digital Skola/Project_Git <mark>(m</mark>
 aster)
$ git add .
 nadie@IJNBIR3-067 MINGW64 /d/..BELAJAR/Data Science Digital Skola/Project_Git (m
aster)
git commit -m "tambah file ke folder digitalskola"
[master 1e8e30d] tambah file ke folder digitalskola
6 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 Homework Digitalskola/LPR_Week 3_CitizenDataScientist.pdf
 rename Homework DigitalSkola/{Week 2_Homework 1_Hermulia Hadie Putra.pdf => Wee
  ( 2_Homework 1.pdf} (100%)
rename Homework DigitalSkola/{Week 2_Homework 2_Hermulia Hadie Putra.pdf => Wee
  2_Homework 2.pdf} (100%)
rename Homework DigitalSkola/{Week 2_Homework 3_Hermulia Hadie Putra.pdf => Wee
 c 2_Homework 3.pdf} (100%)
create mode 100644 Homework DigitalSkola/Week 3_Homework 1.pdf
create mode 100644 Homework DigitalSkola/Week 3_Homework 3.pdf
  nadie@IJNBIR3-067 MINGW64 /d/..BELAJAR/Data Science Digital Skola/Project_Git (m
 aster)
$ git push origin master
Enumerating objects: 8, done.
Counting objects: 100% (8/8), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (6/6), 7.39 MiB | 1.18 MiB/s, done.
Total 6 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/mulyahadie/digitalskola_ds11.git
     0950cff..1e8e30d master -> master
 nadie@IJNBIR3-067 MINGW64 /d/..BELAJAR/Data Science Digital Skola/Project_Git <mark>(m</mark>
 aster)
 $ git log
  ommit 1e8e30d1d1504b8d61b900648623f12e802ec08a (HEAD -> master, origin/master)
Author: mulyahadie <mulya.hadie@gmail.com>
Date: Sun Jan 23 22:21:57 2022 +0700
       tambah file ke folder digitalskola
commit 0950cffbb2140902e81795b7a7463693c4f0313b
Author: mulyahadie <mulya.hadie@gmail.com>
Date: Sat Jan 22 08:53:30 2022 +0700
       tambah file ke folder digitalskola
  commit 518bf81b69f57a45f3d5e9fb83a5c0cd96a625ee
Author: mulyahadie <mulya.hadie@gmail.com>
Date: Sat Jan 22 08:51:40 2022 +0700
       tambah folder digitalskola
 commit a6194d3bbde60d20c742ba4a9aac390b7db6254c
Merge: f3715ea 962d14c
Author: mulyahadie <mulya.hadie@gmail.com>
Date: Sat Jan 22 08:49:38 2022 +0700
```