

MODUL 1

PENGANTAR PRAKTIKUM

A. Tujuan

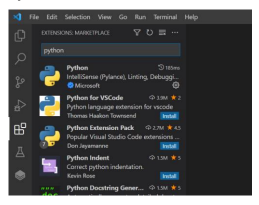
Menyiapkan environment untuk Praktikum Programa Komputer

B. Link Tutorial Instalasi

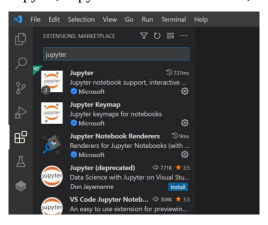
- Link tutorial instalasi VS Code: https://youtu.be/OSmaWPSgvTQ
- Link tutorial instalasi Git:
 https://www.youtube.com/watch?v=LPa6VOVUcIE

C. Extensions yang Diperlukan pada VS Code

Python

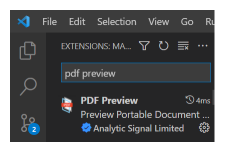


• Jupyter, Jupyter Notebook Renderers, Jupyter Keymap





PDF Preview



D. Cara Mengerjakan Exercise

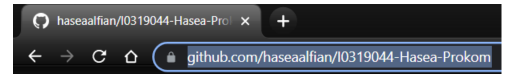
1. Siapkan Folder Project

Siapkan sebuah folder khusus dimana anda akan menyimpan tugas Praktikum Programa Komputer.

2. Menyiapkan Repositori Github

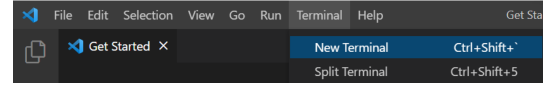
Dalam pengumpulan tugas kalian perlu membuat sebuah repositori <u>Github</u>. Buatlah sebuah akun <u>Github</u>, lalu buat repositori *public* dengan format nama : **NIM-namaDepan-Prokom** misalnya I0319044-Hasea-Prokom.

Repositori yang dibuat akan digunakan untuk mengumpulkan seluruh tugas kalian. Setelah itu, salin *link* repositori karena nantinya akan ditempel di **Terminal.**



3. Menyiapkan Repositori Lokal

Pada aplikasi VS Code, klik tab Terminal kemudian pilih New Terminal.

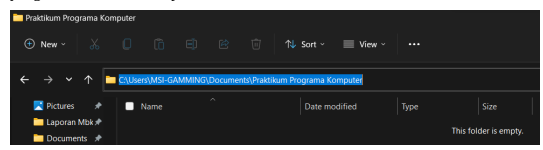


Setelah itu akan muncul tab Terminal.





Kemudian buka folder yang anda buat untuk menyimpan repositori tugas dan dapatkan *path* direktori folder tersebut. *Path* bisa didapatkan dengan menyalin *path* yang ada di Windows Explorer ketika anda membuka folder tersebut.



Kemudian ketikkan *command* pada terminal yang telah terbuka:

cd "<path direktori>"

Misalnya:

cd "C:\Users\MSI-GAMMING\Documents\Praktikum Programa Komputer"

Kemudian ketikkan *command* berikut pada Terminal:

git clone < link repositori anda yang telah disalin>

Setelah itu seharusnya akan muncul sebuah folder baru bernama sama dengan repositori anda, folder tersebut adalah repositori lokal. Agar nantinya anda tidak perlu mengubah *path* dengan *command* `cd <path>` secara terus menerus, anda bisa mengatur *path current working directory* (cwd) *default* di VS Code dengan cara klik *tab* **File** > **Preferences** > **Settings** lalu pada *search bar* ketikkan `cwd`. Pada pengaturan **Terminal** > **Integrated: Cwd**, kalian bisa isikan dengan *path* folder repositori (NIM-namaDepan-Prokom). Misalnya:

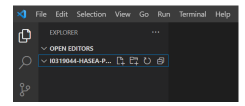
Terminal > Integrated: Cwd

An explicit start path where the terminal will be launched, this is used as the current working directory (cwd) for the shell process. This may be particularly useful in workspace settings if the root directory is not a convenient cwd.

C:\Users\MSI-GAMMING\Documents\Prokom\I0319044-Hasea-Prokom

4. Tutorial Berlanjut di VS Code

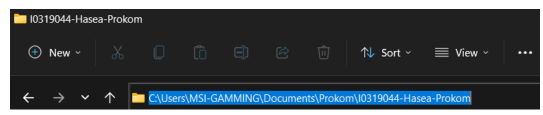
Pada VS Code, klik *tab* **File**, pilih **Open Folder** pilih folder repositori lokal anda (bernama NIM-namaDepan-Prokom). Buka folder tersebut, maka seharusnya tampilan *explorer* VS Code anda akan seperti ini:



_.POSI UNS



Buka **Terminal**, jika anda belum mengatur *default* cwd, anda perlu mengubah *path* direktori menjadi direktori folder repositori tersebut. Contoh *path* direktori repositori:



Dengan command:

cd "<path direktori>"

Misalnya:

cd "C:\Users\MSI-GAMMING\Documents\Prokom\I0319044-Hasea-Prokom"

Setelah *path* terminal berubah, ketikkan *command* berikut untuk membuat salinan repositori *exercise*.

git clone https://github.com/posi2019/Exercise-01

Kemudian ketikkan command berikut untuk menghapus direktori .git.

rm Exercise-01/.git -Force

pilih [A] Yes to All dengan mengetik 'A' jika muncul prompt konfirmasi

Setelah itu, seharusnya muncul sebuah folder baru bernama 'Exercise-01' di VS Code, buka folder tersebut, buka file bernama **01_Pengantar Praktikum.ipynb**. Tutorial berlanjut di dalam VS Code.

