

Nama : Muhammad Baharun

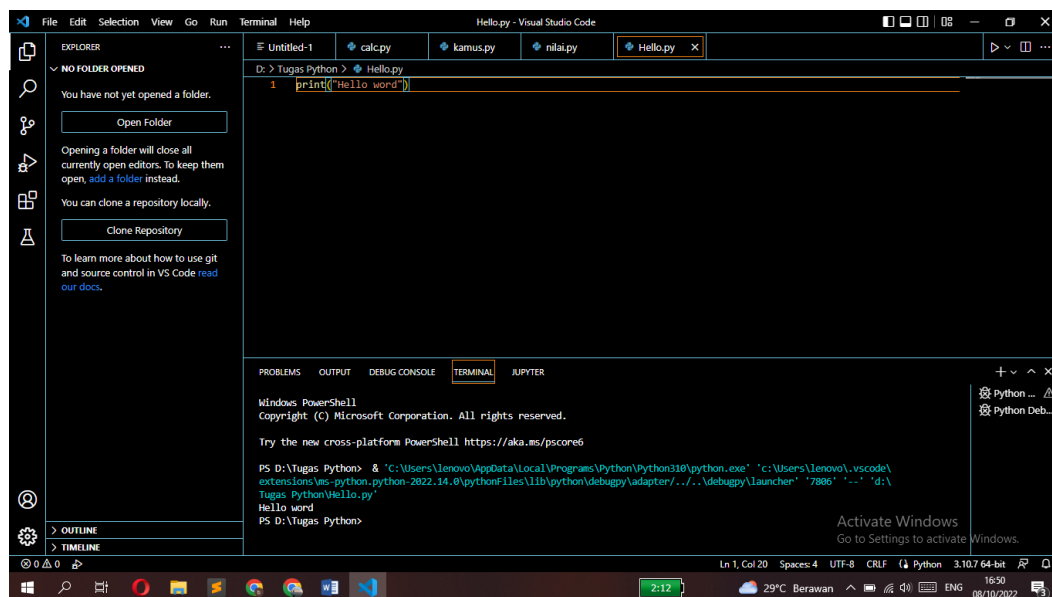
Kelas : Pemrograman Python

NIM : 19.01.013.087

Tugas : Praktikum individu 3

1. Orang yang pertama kali menulis program *Hello World* adalah **Brian Kernighan**. Ketika itu, beliau menulis dokumentasi untuk bahasa pemrograman BCPL (*Basic Combined Programming Language*) dan memberikan contoh program *Hello World*. Seperti yang sudah kita ketahui bersama, program *Hello World* pertama kali diperkenalkan pada dokumentasi/tutorial bahasa pemrograman B. Dokumentasi tersebut terbit pada tahun 1972. Jadi, program *Hello World* pertama kali muncul di dunia pada tahun 1972. **Brian Kernighan** sebenarnya tidak ingat betul, mengapa beliau menggunakan kata *Hello World*. Namun, berdasarkan wawancara Forbes India, beliau menyatakan: “*Ingatan saya sangat suram sekarang. Apa yang saya ingat adalah sebuah kartun yang menampilkan seekor telur dan anak ayam, dan anak ayam itu mengatakan “Hello, world!”*”.
2. `=>print()` pada python memiliki arti fungsi yang akan digunakan untuk memunculkan output yang ingin kita print pada konsol.
3. `=> print(“Hello world)` pada python memiliki arti ingin memunculkan output berupa Hello word pada konsol.

4.



The screenshot shows the Visual Studio Code interface. The Explorer panel on the left indicates 'NO FOLDER OPENED'. The main editor area displays a file named 'Hello.py' with the following code:

```
1 print("Hello word")
```

The TERMINAL panel at the bottom shows the output of running the program in a PowerShell window:

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Try the new cross-platform PowerShell https://aka.ms/powershell

PS D:\Tugas Python> & "C:\Users\lenovo\AppData\Local\Programs\Python\Python310\python.exe" "c:\Users\lenovo\.vscode\extensions\ms-python.python-2022.14.0\pythonFiles\lib\python\debugpy\launcher" "7886" "-." "d:\Tugas Python\Hello.py"
Hello word
PS D:\Tugas Python>
```

The status bar at the bottom indicates the file is at line 1, column 20, using UTF-8 encoding, CRLF line endings, and the Python 3.10.7 64-bit interpreter.

```
Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.19042.2006]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\lenovo>D:
D:\>cd tugas python
D:\Tugas Python>py hello.py
Hello word
D:\Tugas Python>_
```

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

2:09 29°C Berawan 16:57 08/10/2022 ENG