

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

Untitled (Workspace)

EXPLORER

karan.py ...\VOOP V2

layang-layang.py tabung.py kerucut.py latihan10.py exception_perkalian.py

lingkaran.py PBOLanjut_Pertemuan3 • Tugas

OPEN EDITORS

UNTITLED (WORKSPACE)

PBO Lanjutan

PERTEMUAN 1

PERTEMUAN 2

PERTEMUAN 3

PBOLanjut_Pertemuan3

Praktikum

Tugas

balok.py

laba_bulanan.py

lingkaran.py

README.txt

```
1 import math
2 class Lingkaran:
3     def __init__(self, jari):
4         self.__jari = 0
5         self.__setJari(jari)
6
7     def getJari(self):
8         return self.__jari
9
10    def getPi(self):
11        c = round(math.pi, 2)
12        return c
13
14    def __setJari(self, nilai):
15        if (nilai <= 0):
16            nilai = 1
17        self.__jari = nilai
18
19    def Luas(self):
20        l = math.pi * (self.__jari**2)
21        return l
22
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

Python

PS C:\Users\hp\Downloads\PBOLanjut_Pertemuan3> & C:/Users/hp/AppData/Local/Programs/Python/Python312/python.exe c:/Users/hp/Downloads/PBOLanjut_Pertemuan3/Tugas/lingkaran.py

Masukkan nilai Jari-jari : abc

Masukkan hanya angka saja!

Masukkan nilai Jari-jari : -9

Angka tidak boleh Nol atau Negatif

Masukkan nilai Jari-jari : 7

Jari-jari : 7

Pi : 3.14

Luas Lingkaran : 153.93804002589985

Keliling Lingkaran : 43.982297150257104

PS C:\Users\hp\Downloads\PBOLanjut_Pertemuan3>

Ln 1, Col 1 Spaces: 4 UTF-8 CRLF Python 3.12.0 64-bit

88°F Hot weather

Search

3:05 PM 4/3/2024

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

Untitled (Workspace)

lingkaran.py layang-layang.py tabung.py kerucut.py latihan10.py exception_perkalian.py balok.py PBOLanjut_Pertemuan3 • Tugas

EXPLORER

OPEN EDITORS

UNTITLED (WORKSPACE)

PBO Lanjutan

PERTEMUAN 1

PERTEMUAN 2

PERTEMUAN 3

PBOLanjut_Pertemuan3

Praktikum

Tugas

balok.py

laba_bulanan.py

lingkaran.py

README.txt

```
1 class Laba:
2     def __init__(self, panjang, lebar, tinggi):
3         self.__panjang = panjang
4         self.__lebar = lebar
5         self.__tinggi = tinggi
6         self.__setPanjang(panjang)
7         self.__setLebar(lebar)
8         self.__setTinggi(tinggi)
9
10    def getPanjang(self):
11        return self.__panjang
12
13    def getLebar(self):
14        return self.__lebar
15
16    def getTinggi(self):
17        return self.__tinggi
18
19    def __setPanjang(self, nilai):
20        if nilai <= 0:
21            nilai = 1
22        self.__panjang = nilai
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

Python

PS C:\Users\hp\Downloads\PBOLanjut_Pertemuan3> & C:/Users/hp/AppData/Local/Programs/Python/Python312/python.exe c:/Users/hp/Downloads/PBOLanjut_Pertemuan3/Tugas/balok.py
Masukkan nilai panjang : abc
Masukkan hanya angka saja!
PS C:\Users\hp\Downloads\PBOLanjut_Pertemuan3> & C:/Users/hp/AppData/Local/Programs/Python/Python312/python.exe c:/Users/hp/Downloads/PBOLanjut_Pertemuan3/Tugas/balok.py
Masukkan nilai panjang : 20
Masukkan nilai lebar : 10
Masukkan nilai tinggi : 15
Panjang: 20
Lebar: 10
Tinggi: 15
Laba Harian: 3000
Laba tnggian: 180
PS C:\Users\hp\Downloads\PBOLanjut_Pertemuan3>

OUTLINE

TIMELINE

Ln 1, Col 1 Spaces: 4 UTF-8 CRLF Python 3.12.0 64-bit

88°F Partly sunny

Search

3:04 PM 4/3/2024

