**NAMA : Muhammad Noufal Falah**

**NIM : I.2210466**

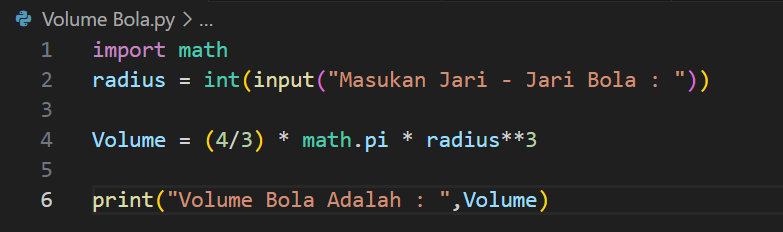
**Tugas 1**

Algoritma Volume Bola

1. Masukkan jari jari bola
2. Hitung
3. Volume =(4/3)\* math.pi8radius\*\*3

Input jari jari bola

1. Cetak volume bola



Cetak Volume Bola

Hitung Volume =(4/3)\* math.pi8radius\*\*3

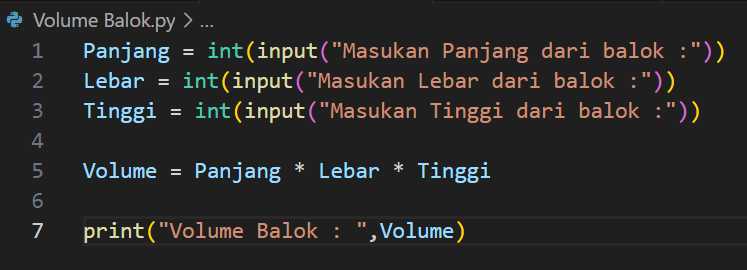
Algoritma Volume Balok

1. Masukkan panjang Balok
2. Masukkan lebar balok

Input panjang,lebar tinggi,balok

1. Masukkan tinggi balok
2. Hitung
3. Volume = panjang \*tinggi\*lebar
4. Cetak volume balok

Hitung Volume =panjang\*lebar\*tinggi



Cetak Volume Balok

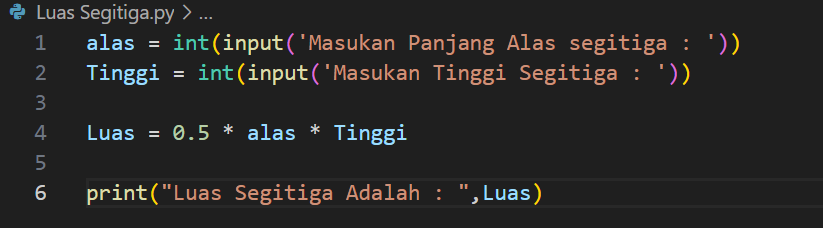
Algortima Luas Segitiga

1. Masukkan panjang alas
2. Masukkan tinggi
3. Hitung

Input panjang alas dan tinggi

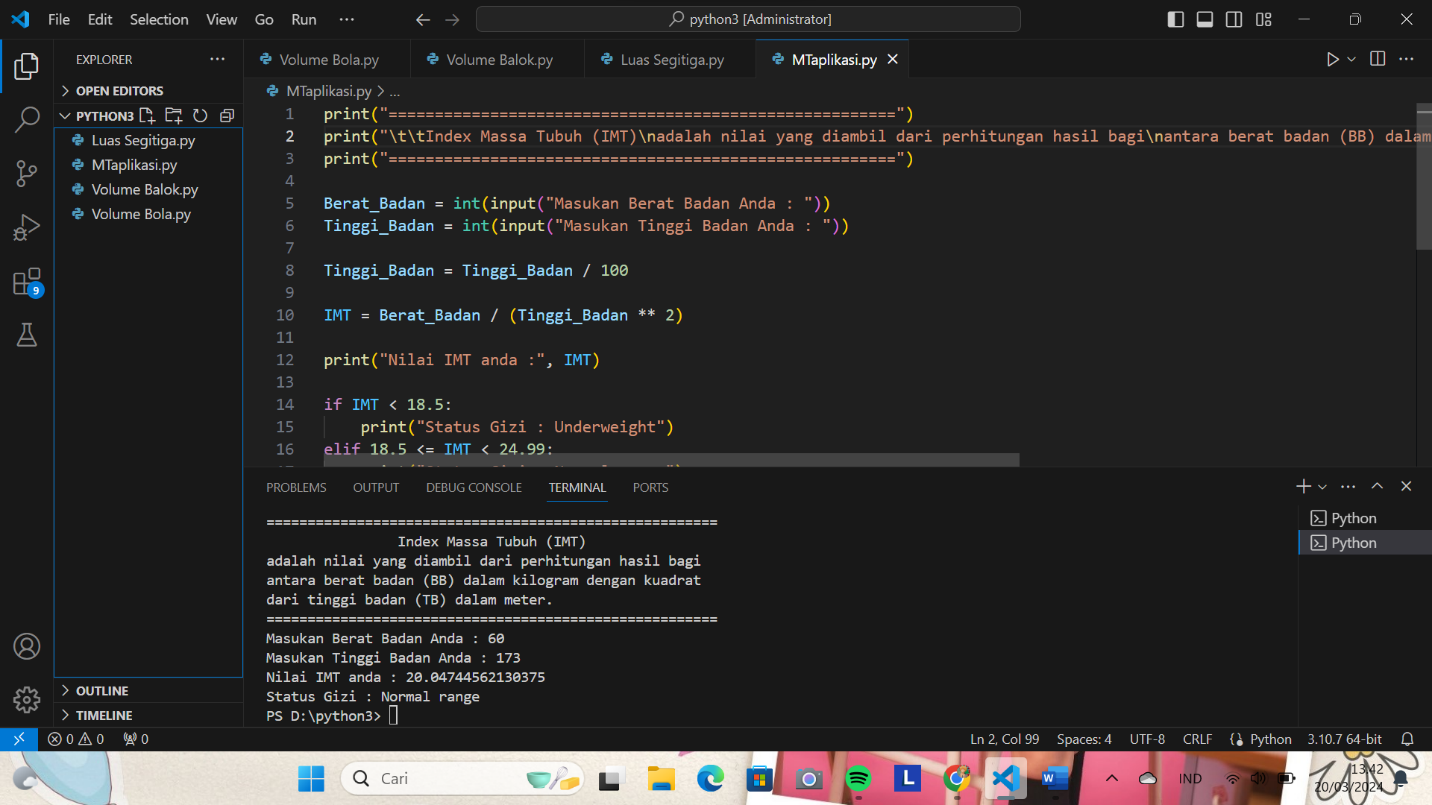
1. Luas =0.5\* alas \*tinggi
2. Cetak luas

Hitung luas = 0.5 \*alas\*tinggi



Cetak luas segitiga

**TUGAS 2 APLIKASI IMT**

****