**NAMA : AGUNG RESTU RAMADHAN**

**NIM : I.2210546**

**Tugas 1**

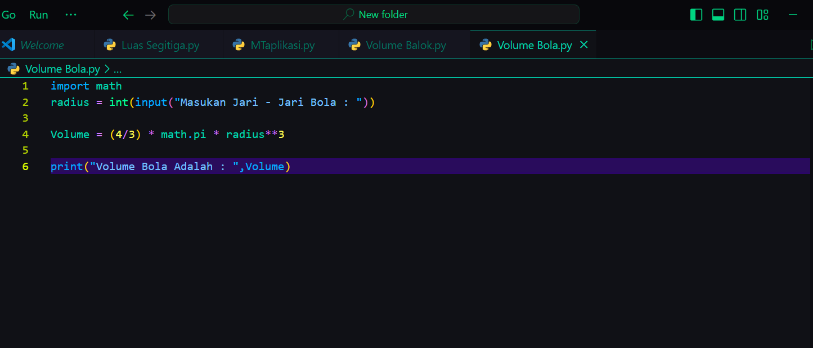
Algoritma Volume Bola

1. Masukkan jari jari bola

Input jari jari bola

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

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



Cetak Volume Bola

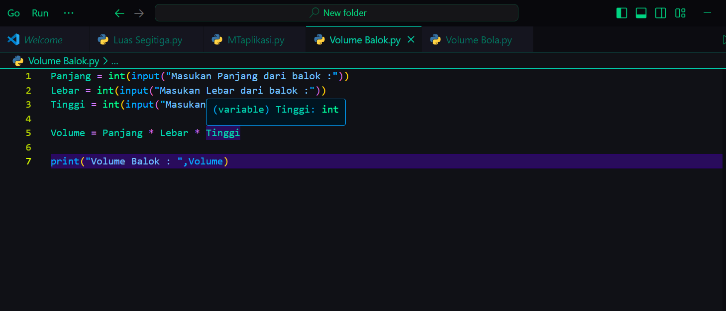
Algoritma Volume Balok

Input panjang,lebar tinggi,balok

1. Masukkan panjang Balok
2. Masukkan lebar balok
3. Masukkan tinggi balok
4. Hitung

Hitung Volume =panjang\*lebar\*tinggi

1. Volume = panjang \*tinggi\*lebar
2. Cetak volume balok



Cetak Volume Balok

Algoritma 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

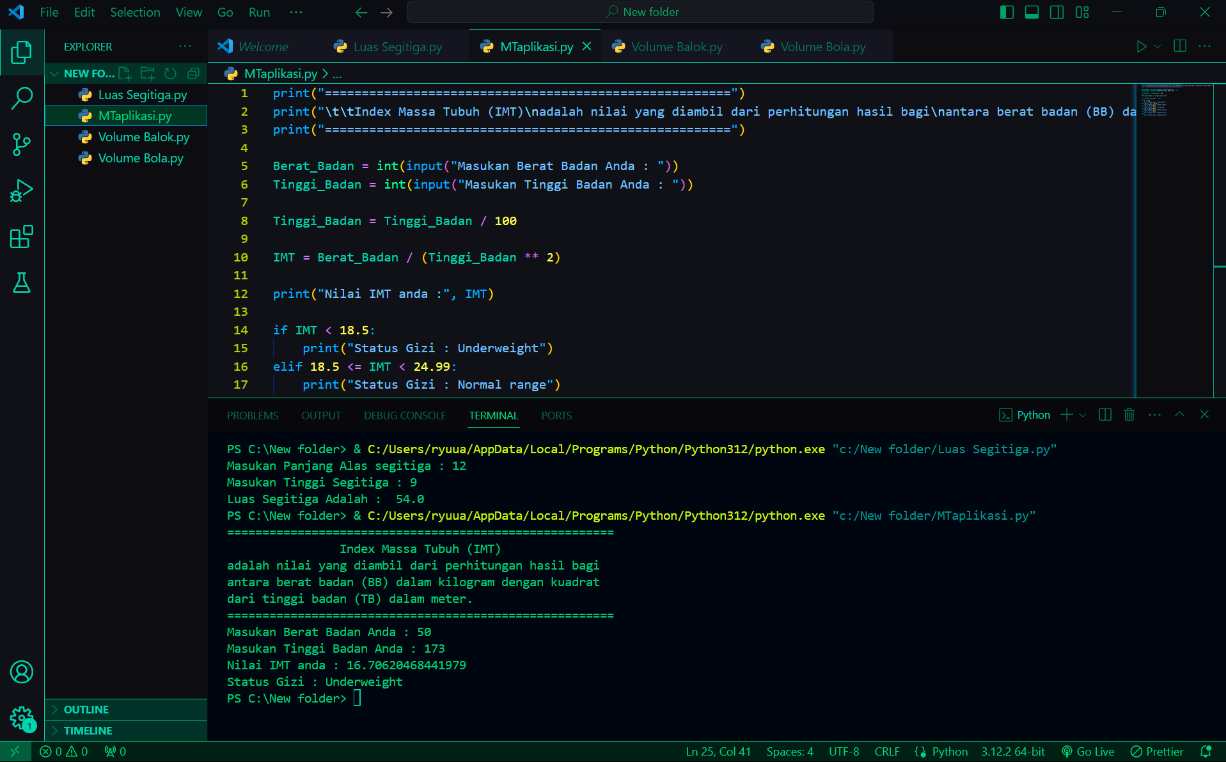
Hitung luas = 0.5 \*alas\*tinggi

Sebuah gambar berisi cuplikan layar, teks, software, Software multimedia

Deskripsi dibuat secara otomatis

Cetak luas segitiga

**TUGAS 2 APLIKASI IMT**

****