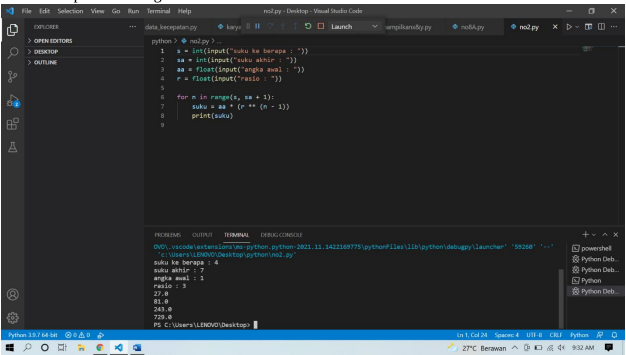
Nama : Ambar Wati NIM : 20.01.013.001

Kelas : Kecerdasan Buatan (AI-A)

Pyhton 3

2. Menampilkan deret geometri



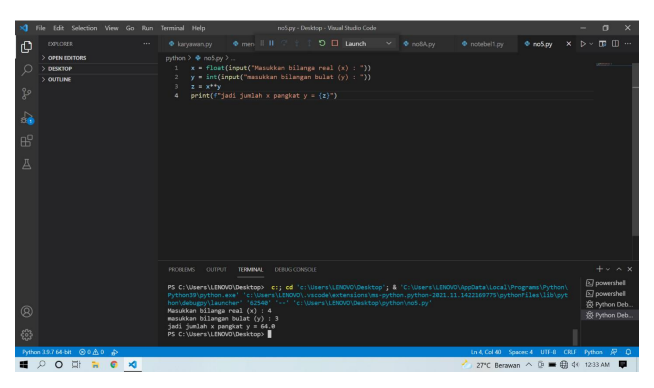
3. Menginput sejumlah N dan total beserta rata-rata

```
EXPLORER: DESK... [ ] E7 U @ ... y
                                                                                                                                   🤋 🖰 🔲 Launch 🔻 🕏 hasilrata.py X 🕏 tebakgambar.py 💆 bilangantel ▷ ∨ 🍱 🛄 …
           1 array = []
2 total = 0
                                                                       4    n = int(input("Masukkan banyak bilangan : "))

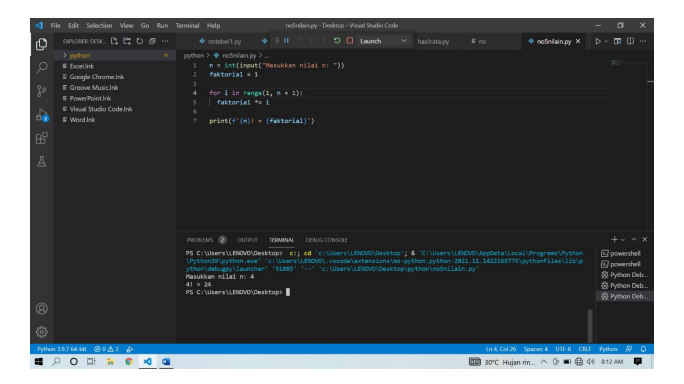
    ■ Visual Studio Code.lnk

                                                                                nilai = float(input("Masukkan nilai ke-{} : ".format(x+1)))
array.append(nilai)
                                                                             print("\nHasil nilai total adalah : {}".format(sum(array)))
print("Hasil rata-rata adalah : {}".format(sum(array)/n))
                                                                    PROBLEMS (2) OUTPUT TERMINAL DEBUG CONSOLE
                                                                   PS C:\Users\LENOVO\Desktop> & 'C:\Users\LENOVO\AppData\Local\Programs\Python\Python39\python.exe' 'c:\Users\LENOVO\AppData\Local\Programs\Python\Python39\python.exe' 'c:\Users\LENOVO\AppData\Local\Programs\Python\Python39\python.exe' 'c:\Users\LENOVO\Desktop\python\hasilrata.py'
Masukkan bilapis bilangan : 5
Masukkan nilai ke-1: 70
Masukkan nilai ke-2: 85
Masukkan nilai ke-3: 75
Masukkan nilai ke-3: 75
Masukkan nilai ke-3: 80
Masukkan nilai ke-5: 80
                                                                                                                                                                                                                                                                 会 Python Deb.
                                                                                                                                                                                                                                                                袋 Python Deb..
                                                                                                                                                                                                                                                                 Python Deb..
                                                                    Hasil nilai total adalah : 400.0
Hasil rata-rata adalah : 80.0
PS C:\Users\LENOVO\Desktop> ■
■ P O 🗎 🔒 💿 🗷 🝱
                                                                                                                                                                                                     30°C Hujan rin... ^ 🗓 ■ 🕀 Φ) 8:03 AM ■
```

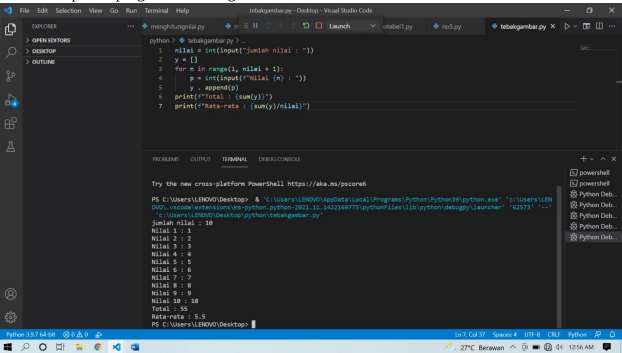
4. Program menghitung nilai x real



5. Buatlah program menghitung N

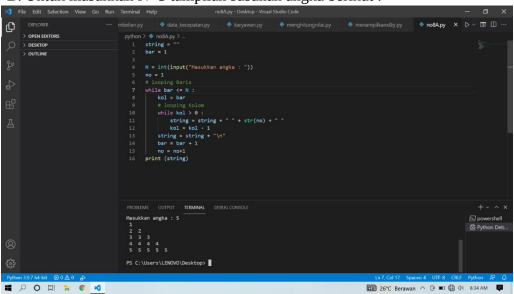


6. Menampilkan program tebak angka

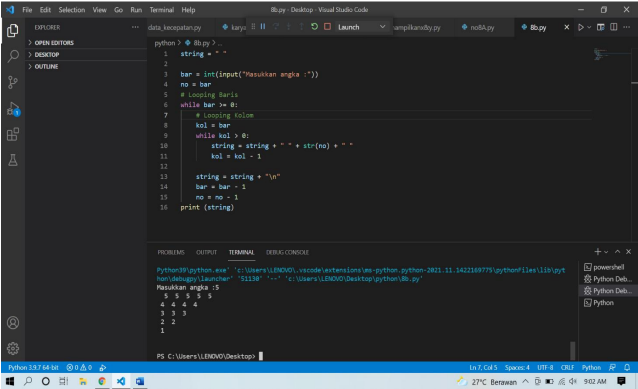


8. Program menampilkan dan menjumlahkan semua bilangan

B. Untuk masukkan N=5 tampilan susunan angka berikut :



C. Untuk masukan N= 5, tampilkan susunan angka berikut



E. Untuk masukan N= 4, tampilkan susunan angka berikut

