Kerjakan dalam Kompilator sehingga mendapatkan hasil seperti dibawah ini dan simpan dengan nama : No.ID-Nama-SoalPraktek1.py

- 1. Wajib menggunakan Fungsi Percabangan
- 2. Wajib menggunakan Fungsi Perulangan
- 3. Wajib menggunakan Fungsi (Def)
- 4. Wajib menggunakan Variabel

```
UJIAN FINAL
Dikerjakan Oleh : Nama anda
_____
1.Bilangan Ganjil
2.Akar
3.Akar Pangkat 4
4.Pangkat
5.Keluar
Pilihan :1
N:5
1 3 5 7 9
         UJIAN FINAL
Dikerjakan Oleh : Nama anda
1.Bilangan Ganjil
2.Akar
3.Akar Pangkat 4
4.Pangkat
5.Keluar
Pilihan :2
Masukkan Nilai yang mau diakar :16
Hasil akar = 4.0
         UJIAN FINAL
Dikerjakan Oleh : Nama anda
1.Bilangan Ganjil
2.Akar
3.Akar Pangkat 4
4.Pangkat
5.Keluar
Pilihan:3
Masukkan Nilai yang mau diakar 4:16
Hasil akar = 2
```

```
UJIAN FINAL
Dikerjakan Oleh : Nama anda
1.Bilangan Ganjil
2.Akar
3.Akar Pangkat 4
4.Pangkat
5.Keluar
Pilihan:4
Masukkan Nilai :5
Dipangkat:2
hasil Pangkat = 25
          UJIAN FINAL
Dikerjakan Oleh : Nama anda
1.Bilangan Ganjil
2.Akar
3.Akar Pangkat 4
4.Pangkat
5.Keluar
Pilihan:5
Terima kasih sampai jumpa kembali!!!
>>>
```