```
In [6]: | nilai = int(input("isikan nilai"))
         sisa= nilai%2
          if sisa ==0 :
              print(nilai, "adalah bilamngan genap ")
              print(f"{nilai}adalah bilangan ganjil")
          isikan nilai13
          13adalah bilangan ganjil
In [14]: \# \theta - 49 = > E
         # 50-59 =>D
          # 60-69 =>C
          # 70-89 => B
          # 90-100 =>A
         nilai_mahasiswa = int(input("isikan nilai mahasiswa : "))
         keterangan =""
          if nilai_mahasiswa>0 and nilai_mahasiswa <50:</pre>
              keterangan = "E"
          elif nilai_mahasiswa >50 and nilai_mahasiswa <60 :</pre>
              keterangan = "D"
          elif nilai_mahasiswa>60 and nilai_mahasiswa <70 :</pre>
              keterangan = "C"
          elif nilai_mahasiswa>70 and nilai_mahasiswa<80 :</pre>
              keterangan = "B"
          elif nilai_mahasiswa>90 and nilai_mahasiswa < 100:</pre>
              ketrangan = "A"
          print("nilai huruf mahasiswa : ", keterangan)
          isikan nilai mahasiswa : 23
          nilai huruf mahasiswa : E
 In [ ]:
```