## **Soal Latihan**

- 1. Buatlah fungsi untuk menjumlahkan total nilai dari list
- 2. Buatlah fungsi untuk mencari nilai terbesar dari sekumpulan list
- 3. Buatlah fungsi untuk menjumlahkan 2 buah list

```
In [1]: #Soal 1
        def TotalNilaiList(listnya):
         jumlah = sum(listnya)
         return jumlah
        tilist = [10,20,30,40,50,60,70,80,90,100]
        TotalNilaiList(tilist)
Out[1]: 550
In [2]: #Soal 2
        def TotalNilaiList(listnya):
          maxval = max(listnya)
          return maxval
        tilist = [10,20,30,40,50,60,70,80,90,100]
        TotalNilaiList(tilist)
Out[2]: 100
In [3]: #Soal 3
        def TotalNilaiList(list1,list2):
         jumlah = sum(list1) + sum(list2)
         return jumlah
        tilist = [10,20,30,40,50,60,70,80,90,100]
        tilist2 = [110,120,130,140,150,160,170,180,190,200]
        2100
        TotalNilaiList(tilist,tilist2)
```

localhost:8890/notebooks/DPP11 Susanti.ipynb#

Out[3]: 2100