Nama : Fitri Nurul 'Azmi Nim : 2100015034

TUGAS PSDS KELAS DASAR PERTEMUAN KE-11

1.Buatlah fungsi lambda untuk menghitung fungsi dari persegi panjang

```
panjang = int(input("panjang :"))
lebar = int(input("lebar :"))
f = lambda alas,tinggi : panjang*lebar
val = f(panjang,lebar)
print(val)

    panjang :10
    lebar :15
    150
```

2.Buatlah fungsi lambda untuk menghitung luas dari segitiga

```
alas = int(input("alas :"))
tinggi = int(input("tinggi :"))
f = lambda alas,tinggi : alas*tinggi*0.5
val = f(alas,tinggi)
print(val)

    alas :6
    tinggi :12
    36.0
```

Produk berbayar Colab - Batalkan kontrak di sini

✓ 7 d selesai pada 10.44