









```
task4.html
 style.css
                             tugas pekan 5.py
    Kendaraan = ["Mobil", "SUV", "Honda HRV", 1500]
    Kendaraan.append("platinum white pearl")¬
 3
    print(Kendaraan)¬
    Kendaraan.append("4 ban")
 5
    print(Kendaraan)¬
 6
    Kendaraan.append("Rp.375,9 jt")¬
    print(Kendaraan)¬
8
9
    Kendaraan.remove("SUV")¬
    print(Kendaraan)¬
10
11
    print("""¬
    **** PILIH OPERASI ***
12
    1. HITUNG PERSEGI
13
    2. HITUNG LINGKARAN-
14
15
    3. HITUNG SEGITIGA-
16
    pilihan = input("Masukkan pilihan: ") ¬
17
    match pilihan:¬
18 🕶
    · · · · case · "1":¬
19 🕶
    ·····s·=·int(input("masukkan·sisi:·"))¬
20
    persegi = s*s¬
21
    print('luas persegi', persegi)¬
22
23 🕶
    · · · · case · "2" : ¬
    phi = 3.14
24
    ····r·=·int(input("masukkan·jari:·"))¬
25
    ····lingkaran = phi*r*r¬
26
    ····print('luas·lingkaran', ·lingkaran)¬
27
28 -
    · · · · case · "3" : ¬
    \cdots \cdots 1 = 1/2
29
    ····a·=·int(input("masukkan·alas:·"))¬
30
    ····t·=·int(input("masukkan·tinggi:-"))
31
    segitiga = l*a*tinggiprint("luas
32
                segitiga", segitiga)¬
33 ▼ · · · · case · _ : ¬
```



34









print("pilihan tidak tersedia")¶



