



## praktikum5.py

/storage/emulated/0/PRAKTIKUM DDP/praktikum...



```
1 motor=["vario","matic","yamaha",100]
2 motor.append("hitam")
3 motor.append("roda dua")
4 motor.append("20 juta")
5 motor.remove("matic")
6 print(motor)
7
8 print("""
9     ***PILIH OPERASI***
10    1. HITUNG PERSEGI
11    2. HITUNG LINGKARAN
12    3. HITUNG SEGITIGA
13    """)
14 pilihan=input("masukan pilihan:")
15 match pilihan:
16     case "1":
17         s=int(input("masukkan sisi:"))
18         persegi=s*s
19         print("luas persegi",persegi)
20     case "2":
21         phi=3.14
22         r=int(input("masukkan jari:"))
23         lingkaran=phi*r*r
24         print("luas lingkaran",lingkaran)
25     case "3":
26         l=1/2
27         a=int(input("masukkan alas:"))
28         t=int(input("masukkan tinggi:"))
29         segitiga=l*a*t
30         print("luas segitiga",segitiga)
31     case _:
32         print("pilihan tidak ada")
```

