

```
In [2]: umur = int(input("masukkan umur anak (tahun): "))
tinggi = int(input("masukkan tinggi anak (cm): "))
harga = 0
text_harga = "harga untu anak dengan umur {} tahun dan tinggi {} cm adalah {}"

if(umur <2):
    print("dilarang masuk")

elif(umur < 4):
    harga = 30000
    if(tinggi >70):
        harga += 10000
    print(text_harga.format(umur, tinggi, harga))

elif(umur < 7):
    harga = 40000
    if(tinggi >120):
        harga += 15000
    print(text_harga.format(umur, tinggi, harga))

elif(umur <10):
    harga = 50000
    if(tinggi >150):
        harga += 20000
    print(text_harga.format(umur, tinggi, harga))

else:
    harga = 80000
    print(text_harga.format(umur, tinggi, harga))
```

masukkan umur anak (tahun): 8

masukkan tinggi anak (cm): 170

harga untu anak dengan umur 8 tahun dan tinggi 170 cm adalah 70000

```
In [4]: kalori = 0

lari = input("apakah kamu melakukan olahraga lari jawab ya/tidak: ")
if(lari):
    menit = int(input("berapa menit? "))
    kalori += menit * (60/5)

PushUp = input("apakah kamu melakukan olahraga PushUp jawab ya/tidak: ")
if(PushUp):
    menit = int(input("berapa menit? "))
    kalori += menit * (200/30)

plank = input("apakah kamu melakukan olahraga plank jawab ya/tidak: ")
if(plank):
    menit = int(input("berapa menit? "))
    kalori += menit * 5

kalori = round(kalori)

if(kalori > 0):
    print(f"\nKalori yang terbakar dari tubuhmu adalah:",kalori)
```

```
apakah kamu melakukan olahraga lari jawab ya/tidak: ya
berapa menit? 9
apakah kamu melakukan olahraga PushUp jawab ya/tidak: ya
berapa menit? 20
apakah kamu melakukan olahraga plank jawab ya/tidak: ya
berapa menit? 9
```

```
Kalori yang terbakar dari tubuhmu adalah: 286
```

```
In [ ]:
```