

# Tugas Week 12

Harvest Ecclesiano Christ Walukow 164231104

```
In [8]: harga_awal=int(input("Masukkan harga barang: "))
diskon=int(input("Masukkan diskon (%): "))

harga_diskon=harga_awal-(harga_awal*(diskon/100))

print(f"Harga setelah didiskon adalah {harga_diskon}")
```

Masukkan harga barang: 10000  
Masukkan diskon (%): 50  
Harga setelah didiskon adalah 5000.0

```
In [11]: a=int(input("Masukkan jumlah babi: "))
b=int(input("Masukkan jumlah ayam: "))
c=int(input("Masukkan jumlah sapi: "))
d=int(input("Masukkan jumlah domba: "))

total_kaki=a*4+b*2+c*4+d*4

print(f"Jumlah kaki babi, ayam, sapi, dan domba ada sebanyak {total_kaki} kaki.")
```

Masukkan jumlah babi: 5  
Masukkan jumlah ayam: 5  
Masukkan jumlah sapi: 5  
Masukkan jumlah domba: 0  
Jumlah kaki babi, ayam, sapi, dan domba ada sebanyak 50 kaki.

```
In [13]: alas=float(input("Masukkan panjang alas: "))
tinggi=float(input("Masukkan panjang tinggi: "))
sisi_miring=(alas*alas+tinggi*tinggi)**0.5

print(sisi_miring)
```

Masukkan panjang alas: 5  
Masukkan panjang tinggi: 12  
13.0

```
In [15]: tahun=float(input("Masukkan jumlah tahun: "))
hari=tahun*365
minggu=tahun*52

print(f"{tahun} Tahun sama dengan {hari} Hari atau {minggu} Minggu")
```

Masukkan jumlah tahun: 1.5  
1.5 Tahun sama dengan 547.5 Hari atau 78.0 Minggu