```
def penjumlahan(a,b):
          return a+b
     def pengurangan(a,b):
          return a-b
     def perkalian(a,b):
          return a*b
      def pembagian(a,b):
     return a/b
11 while True :
        a = int(input("Masukkan angka pertama : "))
op = input("Masukkan operasi hitung : ");
#a = int(input("Masukkan angka pertama : "))
         b = int(input("Masukkan angka kedua : "))
        if op == "+":
| hasil = per
| elif op =="-":
             hasil = penjumlahan(a,b)
       hasil = pengurangan(a,b)
elif op == "x" or op == "*":
    hasil = perkalian(a,b)
elif op == "/":
               hasil = pengurangan(a,b)
         hasil = pembagian(a,b)
          val = input("Lanjut? (y/n) : ")
          if val == "y" :
                pass
          elif val == "n" :
              break
           a = hasil #nilai pertama hanya ditambah di awal
```

```
Koding/python/ngantuk.py
Masukkan angka pertama : 1
Masukkan operasi hitung : +
Masukkan angka kedua : 2
3
Lanjut? (y/n) : y
Masukkan angka pertama : 2
Masukkan operasi hitung : -
Masukkan angka kedua : 3
-1
Lanjut? (y/n) : n
PS C:\Users\Wijdan\Documents\Koding\Daskom>
```