

ew Go Run ...

ahmad yani apriadi

projek1.py projek2.py projek3.py projek4.py projek6.py 1 X

projek6.py > ...

```
1  # program konver siuhu
2
3  celcius = float(input(("masukan suhu anda :")))
4  print("suhu dalam celcius :",celcius)
5
6
7
8
9  # fahrenheit x 9/5 x celcius + 32
10 fahrenheit = 9/5 * celcius + 32
11 print("suhu anda dalam :",fahrenheit)
12
13 fahrenheit = float(input(("masukan suhu anda :")))
14 print("suhuu dalam fahrenheit :",fahremheit)
15
16 # reamur x 5/4 x celcius + 273
17 reamur = 5/4 * celcius + 273
18 print("suhu anda dalam :",reamur)
19
20 reamur = float(input(("masukan suhu anda :")))
21 print("suhu dalam reamur :",reamur)
22
23 # kelvin x 4/5 x celcius + 273
24 kelvin = 4/5 * celcius + 273
25 print("suhu anad dalam :",kelvin)
26
27 kelvin = float(input(("masukan suhu anda :")))
28 print("suhu dalam kelvin :",kelvin)
29
```

Ln 27, Col 9 Spaces: 4 U



Penzarian

