

```
In [10]: coffee = 3000
ice_tea = 4000
ice_nutrisari = 4000
noodle = 4500
cigarette = 20000

x = 50000
y = noodle + cigarette
z = x - y

if x < y :
    print ('silahkan pulang'),str(z)
else :
    print ('terima kasih'),str(z)

terima kasih
```

In [ ]:

Script diatas terdapat variabel coffee seharga Rp.3000,-; ice tea seharga Rp.4000,-; ice nutrisari Rp.4000,-; noodle seharga Rp.4500,-; cigratte seharga Rp.20000,-. Variabel ('x') menyatakan uang yang dibayar pembeli, variabel ('y') barang yang dibeli, variabel ('z') adalah total pengeluaran. Jika(' X') lebih besar daripada(' y') atau uang yang diberikan konsumen lebih besar dari yang dibeli maka akan muncul terima kasih. Dan apabila ('x') lebih kecil dari dari(' y')atau uang yang diberi konsumen lebih sedikit dari yang dibeli maka akan muncul silahkan pulang