

PR.Dsara Permograman Mg.4

```
pr.Mg4.py > ...
1  print("="*80)
2
3  #Program Penghitung Gaji Karyawan Kontrak PT. DINGIN DAMAI
4
5  #Gaji pokok tetap
6  gaji_pokok =300000
7
8  # Input data dari pengguna
9  golongan =int(input("Masukkan golongan (1/2/3): "))
10 pendidikan =input("Masukkan pendidikan (SMA/D1/D3/S1): ")
11 jam_kerja =float(input("Masukkan jumlah jam kerja hari ini: "))
12
13 #Hitung tunjangan jabatan
14 if golongan == 1:
15     tunj_jabatan =0.05 *gaji_pokok
16 elif golongan == 2:
17     tunj_jabatan =0.10 *gaji_pokok
18 elif golongan == 3:
19     tunj_jabatan =0.15 *gaji_pokok
20 else:
21     tunj_jabatan = 0
22
23 #Hitung tunjangan pendidikan
24 pendidikan = pendidikan.upper()
25 if pendidikan == "SMA" or pendidikan == "sma" :
26     tunj_pendidikan = 0.025 *gaji_pokok
27 elif pendidikan == "D1":
28     tunj_pendidikan = 0.05 *gaji_pokok
29 elif pendidikan == "D3":
30     tunj_pendidikan = 0.20 *gaji_pokok
```

```
28     tunj_pendidikan = 0.05 *gaji_pokok
29 elif pendidikan == "D3":
30     tunj_pendidikan = 0.20 *gaji_pokok
31 elif pendidikan == "S1":
32     tunj_pendidikan = 0.30 *gaji_pokok
33 else:
34     tunj_pendidikan =0
35
36 #Hitung honor lembur
37 if jam_kerja > 8:
38     honor_lembur = (jam_kerja - 8)*3500
39 else:
40     honor_lembur =0
41
42 #Hitung total gaji
43 total_gaji = gaji_pokok + tunj_jabatan + tunj_pendidikan + honor_lembur
44
45 #Tampilkan hasil
46 print("===== Rincian Gaji Karyawan =====")
47 print("Gaji Pokok          : Rp", gaji_pokok)
48 print("Tunjangan Jabatan     : Rp", tunj_jabatan)
49 print("Tunjangan Pendidikan    : Rp", tunj_pendidikan)
50 print("Honor Lembur           : Rp", honor_lembur)
51 print("-"*50)
52 print("Total Gaji              : Rp", total_gaji)
53
```

```
===== Rincian Gaji Karyawan =====
Gaji Pokok          : Rp 300000
Tunjangan Jabatan   : Rp 15000.0
Tunjangan Pendidikan : Rp 15000.0
Honor Lembur        : Rp 0
-----
Total Gaji          : Rp 330000.0
PS C:\Mapel Kuliah\DasarPemograman\Python_Latihan>
```

<https://github.com/LuxuriAcedia/FarisFHO.git>