

## KETENTUAN SOAL QUIZ

Sebuah perusahaan memberi gaji pokok kepada karyawan kontraknya sebesar Rp. 3,800,000 perbulan, dengan memperoleh tunjangan-tunjangan sebagai berikut :

- Tunjangan Jabatan

Golongan	Persentase
1	5%
2	10%
3	15%

Logikanya :

Jika seorang karyawan tersebut dengan golongan 3, maka mendapatkan tunjangan sebesar 15% \* Rp. 3,800,000.

- Tunjangan Pendidikan

Pendidikan	Persentase
SMA	2.5%
D1	5%
D3	20%
S1	25%
S2	35%

Logikanya:

Jika seorang karyawan tersebut dengan Tingkat Pendidikan S2, maka mendapatkan tunjangan pendidikan sebesar 35% \* Rp. 3,800,000.

- Honor Lembur

Jumlah jam kerja normal sebanyak 8 jam, Honor lembur diberikan jika jumlah jam kerja lebih dari 8 jam, maka kelebihan jam kerja tersebut dikalikan dengan Rp. 25,000 untuk setiap kelebihan jam kerja karyawan tersebut.

- Total Gaji

Total Gaji didapatkan dari gaji pokok + tunjangan golongan + tunjangan pendidikan dan honor lembur.

- PPh

Pajak penghasilan = 10% dari total gaji

- Gaji yang Diterima Karyawan

Gaji Bersih = Total Gaji dikurangi Pajak Penghasilan

Tampilan yang diinginkan sebagai berikut :

### Layar Masukan

## PROGRAM GAJI KARYAWAN

Nama	:	<input type="text" value="Ita Yulianti"/>
Golongan Jabatan	:	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input checked="" type="radio"/> 3
Pendidikan	:	<input type="text" value="S2"/> ▼
Jumlah Jam Kerja	:	<input type="text" value="10"/>
<input type="button" value="Kirim"/> <input type="button" value="Batal"/>		

### Layar Keluaran

## SLIP GAJI KARYAWAN

Karyawan yang Bernama	:	Ita Yulianti
Honor yang diterima:		
Gaji Pokok	:	Rp. 3800000
Tunjangan Jabatan	:	Rp. 570000
Tunjangan Pendidikan	:	Rp. 1330000
Honor Lembur	:	Rp. 50000
		_____ +
Total Gaji	:	Rp. 5750000
PPh	:	Rp. 575000
		_____ -
Total Gaji yang Diterima :		Rp. 5175000

[Ingin Input Data Lagi ?](#)

Link “*Ingin Input Data Lagi*” ditujukan untuk kembali ke layar masukan