Tugas 1 – Dasar Pemograman

Buatkan program input proses dan output seperti pada slide di bawah ini.

- 1. Screenshot code di visual studio code, simpan di Ms. Word
- 2. Screenshot output terminal saat setelah di run, simpan di Ms. Word
- 3. Simpan semua code di repository github.
- 4. Sisipkan URL tugas 1 repository github di Ms. Word.
- 5. Save ke PDF, dan upload ke Ruang Tugas MyBest.



Tugas 1

PT. DINGIN DAMAI, memberi gaji pokok kepada karyawan kontraknya sebesar Rp. 300,000 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. 300,000

• Tunjangan Pendidikan

Pendidikan	Persentase
SMA	2.5%
D1	5%
D3	20%
S1	30%

Jika seorang karyawan tersebut dengan Tingkat Pendidikan S1, maka mendapatkan tunjangan pendidikan sebesar 30% * Rp. 300,000

· 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. 3500 untuk setiap kelebihan jam kerja karyawan tersebut. Tampilan yang diinginkan sebagai berikut:

www.bsi.ac.ic



Universitas Bina Sarana Informatika

Copyright © September 2025



Tugas 1

Layar Masukkan

PROGRAM HITUNG GAJI KARYAWAN

Nama Karyawan: ... Golongan Jabatan: ... Pendidikan Jumlah jam kerja :...

Layar Keluaran

Karyawan yang bernama Honor yang diterima

Tunjangan Jabatan Tunjangan Pendidikan Rp ... Honor Lembur Rp

Total Gaji Rp ...

Universitas Bina Sarana Informatika

(Gaji pokok + tunjangan + lembur)

www.bsi.ac.idE

Copyright © September 2025