ALGORITMA MENGHITUNG RATA RATA NILAI SISWA

1. Mulai
2. Masukkan inputan :
3. Nama karyawan
4. Golongan Jabatan
5. Tingkat Pendidikan
6. Jumlah jam kerja
7. Program memproses data :
8. Menghitung gaji karyawan kontrak dengan pertimbangan :
9. Tunjangan golongan jabatan :
10. Jika Golongan I, mendapatkan tunjangan sebesar 5% dari gaji pokok
11. Jika Golongan II, mendapatkan tunjangan sebesar 10% dari gaji pokok
12. Jika Golongan III, mendapatkan tunjangan sebesar 15% dari gaji pokok
13. Tunjangan tingkatan pendidikan :
14. Jika tingkat pendidikannya SMA, mendapatkan tunjangan sebesar 2,5% dari gaji pokok
15. Jika tingkat pendidikannya D1, mendapatkan tunjangan sebesar 5% dari gaji pokok
16. Jika tingkat pendidikannya D2, mendapatkan tunjangan sebesar 10% dari gaji pokok
17. Jika tingkat pendidikannya D3, mendapatkan tunjangan sebesar 20% dari gaji pokok
18. Jika tingkat pendidikannya S1, mendapatkan tunjangan sebesar 30% dari gaji pokok
19. Menghitung nominal lembur dengan pertimbangan setiap jam lembur dihargai 3500/jam
20. Program menampilkan Keluaran

Karyawan yang bernama ……

Honor yang diterima

Tunjangan Jabatan Rp ...

Tunjangan Pendidikan Rp ...

Honor Lembur Rp .....

Jumlah gaji yang diterima...

1. Selesai