

TUGAS 2

PEMROGRAMAN KOMPUTER

1. Buatlah algoritma, flowchart dan program Fortran untuk nilai rata-rata dari bilangan integer mulai dari 10 sampai 30 dengan interval 3. Gunakan statement Do Terstruktur.
2. Diberikan persamaan kuadrat : $y = 2x^2 + 3x - 8$. Buatlah algoritma, flowchart dan program untuk menghitung nilai y dari yang dimulai pada nilai $x = -10$ sampai didapatkan nilai y yang negatif. Tampilkan semua nilai y di monitor.