

Pratikum Pertemuan ke-4

Soal

- Pak Romi menyimpan uangnya di bank sebesar Rp.10.000.000.

Bunga yang diperoleh dari bank ialah 12% per tahun, Pada bank tersebut berlaku bunga berbunga.

Buat program untuk menghitung uang Pak Romi pada akhir tahun ke n .

Soal

- Buatlah program yang dapat menerima masukan nama , NIP seorang mahasiswa serta nilai tugas kemudian carilah rata-ratanya.

- $U = m \cdot (1 + B)^L$
- U = uang pada akhir tahun ke L
- M = uang pada awal tahun
- B = besar bunga setiap tahun
- L = panjang tahun