

### Soal PG

1. Gambar atau bagan yang memperlihatkan urutan dan hubungan antar proses dan intruksinya di sebut :
  - a. Flowchart
  - b. Program Flowchart
  - c. System Flowchart
  - d. Program
2. Gambar atau bagan yang memperlihatkan urutan procedure dan proses dari beberapa file dalam media tertentu di sebut :
  - a. System Flowchart
  - b. Program
  - c. Flowchart
  - d. Algoritma
3. Teknik penyusunan flowchart dengan memanfaatkan suatu variable sebagai pengontrol pengulangan proses di sebut dengan teknik :
  - a. Kounter
  - b. looping
  - c. Pengulangan
  - d. Akumulator
4. Berikut ini adalah beberapa anjuran dalam pembuatan flowchart kecuali :
  - a. Hindari pengulangan proses yang tidak perlu dan logika yang berbelit sehingga jalanya proses menjadi singkat
  - b. Jalanya proses digambarkan dari atas ke bawah atau dari kiri ke kanan dan diberikan tanda panah untuk memperjelas
  - c. Tidak diperlukan langkah-langkah pengolahan
  - d. Sebuah flowchart diawali dari satu titik START dan diakhiri dengan END
5. Untuk membuat suatu program diperlukan alat bantu yang menjelaskan logika program tersebut :
  - a. System flowchart
  - b. Algoritma
  - c. Logika flowchart
  - d. Program flowchart

### Soal essay

Untuk mendapatkan kredit pemilikan sepeda motor, perlu dinilai penghasilan pemohon. Cara penilaian adalah: pendapatan tetap/pokok dihitung penuh, pendapatan tambahan dihitung setengah dan pendapatan keluarga (suami atau istri) dihitung sepertiga. Apabila jumlah pendapatan lebih besar atau sama dengan Rp 100.000 ,00- mendapat kredit VESPA, kurang dari itu tetapi masih lebih besar dari Rp 50.000,00- mendapat kredit HONDA selain itu tak berhak mendapat kredit. Di akhir laporan total berapa yang mendapatkan kredit HONDA dan berapa yang mendapatkan kredit VESPA