- 1. Apa yang dimaksud dengan:
- Sistem

Sistem adalah bagian-bagian yang disatukan yang memiliki tujuan tertentu.

- Sub Sistem

Sub Sistem adalah sebuah komponen dari suatu sistem.

- System Life Cycle

System Life Cycle adalah proses pembuatan dan pengubahan sistem serta model dan metodologi yang digunakan untuk mengembangkan sistem-sistem tersebut.

- 2. Sebutkan contoh dari 4 dimensi kualitas informasi!
 - 1. Ketepatan Waktu
 - 2. Perlengkapan
 - 3. Akurasi
 - 4. Relevansi
- 3. Apa yang dimaksud dengan:
- Analisis SI

Analisis SI adalah Kegiatan yang mempelajari masalah-masalah yang timbul dari sistem informasi dan menentukan kebutuhan pengguna.

- perancangan SI

Perancangan SI adalah suatu kegiatan merancang atau membuat sistem yang bertujuan untuk melengkapi kebutuhan pengguna.

4. Deskripsikan contoh sebuah SI yang anda ketahui yang telah diterapkan dalam lingkungan organisasi! seperti Indomaret, di Indomaret disana banyak sekali sistem, Indomaret menggunakan sistem teknologi informasi Point Of Sales di setiap gerai mencakup sistem penjualan, persediaan (gudang) dan penerimaan barang. Dalam sistem penjualan, disana ada informasi yang di input dan output dengan pembeli, sedangkan di sistem persediaan (gudang) dia akan mendapatkan data dari sistem penjualan yang telah dikirim olehnya.