Nama : Zaidan Zulhakim

Nim : 19051397075 / DIV Rekayasa Perangkat Lunak

SOAL

- 1. Apa yang dimaksud dengan:
 - A.Sistem
 - B.Sub system
 - C.System Life Cycle
- 2. Sebutkan contoh dari 4 dimensi kualitas informasi :
- 3. Apa yang dimaksud dengan:
 - A.Analisis SI
 - B.Perancangan SI
- 4. Deskripsikan contoh sebuah SI yang anda ketahui yang telah diterapkan dalam lingkungan organisasi

JAWABAN

- 1. A. Sistem adalah kumpulan dari beberapa elemen yang mempunyai beberapa data , jaringan dan teknlogi yanag ada didalamnya
 - B. Sub system adalah bagian dari sebuah system
 - C. System life cycle merupakan pengolahan data informasi yang memlalui sebuah proses
- 2. Accesibility IQ : sejauh mana informasi yang telah tersedia
 - Contextual IQ : konteks yang berisi tentang informasi
 - Intrinsic IQ : Kualitas data diketahui secara langsung dari informasi
 - Representational IQ: Penyajian informasi
- 3. A. Analisis SI merupakan penguaraian dari system informasi yang utuh kedalam bagian komponen dengan maksud mengidentifikasi dan mengevaluasi hambatan system tersebut
 - B. Perancangan SI
- 4. Pembuatan system informasi tentang open recrutmen BEM (Badan Ekekutif Mahasiswa) dengan input :
 - 1. Nama lengkap
 - 2. NIM (Nomor Induk Mahasiswa)
 - 3. Jurusan
 - 4. Nomor telfon
 - 5. Email Mahasiswa
 - 6. Motivasi
 - 7. Pilihan Departemen
 - 8. KTM (Kartu Tanda Mahasiswa)
 - 9. Pas foto 3x4
 - 10. Tanda tangan

- Outputnya adalah data data dari calon peserta yang telah diinputkan
- Lalu data tersebut akan terkirim ke panitia recruitment BEM