

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 teknologi yang ada didalamnya
 - B. Sub system adalah bagian dari sebuah system
 - C. System life cycle merupakan pengolahan data informasi yang melalui 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 penguraian 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 Ekektif 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