NIM : 1511501015

Nama : Soleh Hudin

Matkul : Komunikasi dan masyarakat

Bentuk : Latihan Soal

1. Jelaskan pengertian komunitas menurut anda ?

Jawab : Komunitas adalah Sekelompok orang (*A group of people*),Berbagi interaksi sosial (*Shared social interaction*),Ikatan yang biasa di antara anggotanya (*Common ties among members*) , Orang yang berbagi suatu *area* pada beberapa perioda waktu (*People who share an area for some period of time*).

2. Jelaskan perbedaan komunitas online dan portal ?

Jawab : Komunitas online : sebuah kelompok yang melalui web / jejaringan internet . portal itu dimulai sebagai *search engines* dan kemudian ditambah isi, *Internet*, dan jasa *e-commerce*

System adalah Serangkaian komponen yang saling berenteraksi untuk mencapai tujuan yang disepakati bersama.

3. Jelaskan pengertian System ?

Jawab : Serangkaian komponen yang saling berenteraksi untuk mencapai tujuan yang disepakati bersama .

4. Jelaskan perbedaan data dengan informasi dan berikan contohnya ?

Jawab : Data itu sejenis seperti kata-kata , gambar , suara , file dan lain lain . kalo informasi itu adalah sekumpulan data yg sudah diterima dari orang orang.

5. Jelaskan bentuk data ?

Jawab : Data biasanya berupa angka , diagram , recording , database .

6. Jelaskan pengertian Sistem Informasi ?

Jawab : Sistem Informasi yaitu Hubungan antara perangkat komputer (baik keras(hardware) atau lunak (software) ) dengan brainware (orang yang mengendalikan komputer) dan prosedur untuk mendapatkan informasi / data yang berkualitas.

7. Jelaskan kulaitas dari informasi ?

Jawab : Kualitas dari informasi biasanya sesuai dengan fakta atau tidak mengada ada , dan biasanya kuliatas yang bagus dapat memberikan informasi yang akurat kepada banyak orang.

8. Jelaskan technologi dari kulaitas informasi ?

Jawab : Kualitas informasi biasanya [informasi](https://id.wikipedia.org/wiki/Informasi) secara konsisten dapat memenuhi persyaratan dan harapan semua orang yang membutuhkan informasi tersebut untuk melakukan [proses](https://id.wikipedia.org/wiki/Proses) mereka agar dapat memberikan effect positip kepada masyarakat.

9. Jelaskan pengertian siklus pengembangan sistem ?

Jawab : Siklus pengembangan sistem yaitu bentuk yang digunakan untuk menggambarkan tahapan utama dan langkah-langkah pada tahapan tersebut dalam proses pengembangan sistem , agar sistem dapat bekerja dengan baik dan tidak terjadi kerusakan sistem saat sistem tersebut dijalankan.

10. Jelaskan tahapan siklus pengembangan sistem ?

Jawab : Tahapan siklus ada 3 pedoman menurut materi yang saya dapatkan dari dosen saya.

1. Siklus pengembangan sistem seharusnya mengelompokkan kegiatan atau tugas ke dalam tahapan. Ada siklus pengembangan sistem yang mempunyai tahapan lain disebut Konstruksi (*Construction*) atau Pengembangan, yang memasukkan pengembangan kegiatan program. Perbedaannya adalah pada terminologi yang digunakan, *order* dari kegiatannya dan tingkat rincian di dalam setiap tahapan

2. *System developers* harus mengikut sertakan *users* selama keseluruhan proses pengembangan sistem.

***3.*** *Users* termasuk seseorang untuk siapa sistem ini dibuat. Sebagai *users*, maka dia atau mereka dapat berinteraksi dengan sistem informasi pada bank, perpustakaan,toko pangan, pusat kebugaran, kerja dan sekolah. *System developers* harus ingat bahwa mereka pada akhirnya mengirim sistemnya ke *users.* Apabila sistem harus sukses, maka *users* seharusnya termasuk di dalam setiap tahapan pengembangan. *Users* lebih cocok untuk menerima sistem baru apabila mereka berkontribusi pada desainnya.