NPM : 22100100097

Nama : Muhammad Junaidi

Kelas : TI Reg BJB

1. Suatu sistem mempunyai karakteristik atau sifat-sifat tertentu, yaitu mempunyai komponen-komponen, batas sistem, lingkungan luar sistem, penghubung, masukkan, keluaran , pengolahan dan sasaran atau tujuan
2. Menurut Teguh Wahyono (2004), kualitas informasi sangat dipengaruhi atau ditentukan oleh 3 hal pokok, yaitu relevansi, akurasi dan ketepatan waktu
3. Beriut adalah penjelasan planning, organizing, leading dan controlling :
4. Planning : Manajer menggunakan dan metode tertentu untuk memikirkan dan menyusun tujuan dan tindakan untuk mencapai tujuan tersebut
5. Organizing : Manajer mengatur dan mengalokasikan pekerjaan, wewenang dan sumber daya untuk mencapai tujuan/ sasaran organisasi
6. Leading : Manajer mengarahkan, memengaruhi dan memotivasi anggota organisasi untuk melaksanakan tugasnya
7. Controlling : Manajer memastikan bahwa organisasi bergerak untuk mencapai tujuan/sasaran organisasi
8. Sistem Informasi Manajemen ialah kumpulan dari interaksi sistem-sistem informasi yang bertanggung jawab mengumpulkan dan mengolah data untuk menyediakan informasi yang berguna untuk semua tingkatan manajemen di dalam perencanaan dan pengendalian

Tujuan sistem informasi manajemen adalah untuk menghasilkan informasi yang berguna dalam pengambilan keputusan, perencanaan, pengendalian, pengevaluasian dan perbaikan berkelanjutan dalam suatu organisasi atau perusahaan

1. Keuntungan E-commerce
2. Bagi pengelola bisnis:
3. Perusahaan dapat menjangkau pelanggan di seluruh dunia
4. Efisiensi, tanpa kesalahan dan tepat waktu

b. Bagi konsumen: Harga lebih murah, belanja cukup pada satu tempat

c. Bagi manajemen : Peningkatan pendapatan & loyalitas pelanggan

Kelebihan E-commerce antara lain :

1. Otomatisasi, menggantikan proses manual
2. Integrasi, meningkatkan efisiensi & efektifitas proses
3. Publikasi, memberikan jasa promosi & komunikasi atas produk & jasa yang dipasarkan
4. Interaksi, pertukaran data/informasi antar berbagai pihak yang akan meminimalkan “human error”
5. Transaksi, kesepakatan antara 2 pihak untuk melakukan

transaksi yangg melibatkan institusi lain

1. Berikut adalah contoh aplikasi dari masing-masing jenis sistem informasi:
2. Sistem Informasi Eksekutif : Manajemen Information System (MIS)
3. Sistem Informasi Akuntansi : Accurate Accounting Software
4. Sistem Informasi Keuangan : Xero Accounting Software
5. Sistem Informasi Pemasaran : Salesforce CRM
6. Sistem Informasi Sumber Daya Manusia : SAP SuccessFactors
7. Sistem Informasi Manufaktur : MIE Trak Pro ERP Software