

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

Magister Akuntansi UNS

GAMBARAN UMUM SIA

BANDI

PENDAHULUAN

- Proses Akuntansi Keuangan



Data & Informasi

- Data adalah fakta-fakta yang dikumpulkan, disimpan, dan diproses dengan sistem informasi

Sedangkan

Informasi adalah data yang telah diatur dan diproses untuk memberikan arti.

Karakteristik Informasi yang Berguna

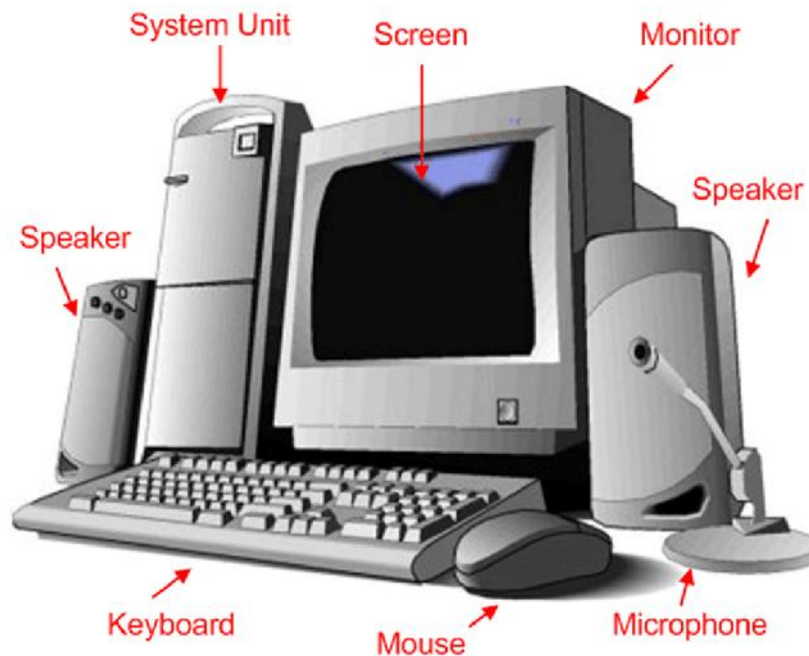
- Relevance
- Reliability
- Completeness
- Timeliness
- Understandability

Definisi Sistem

- Sistem adalah:
 - Rangkaian dua atau lebih komponen saling berhubungan, yang berinteraksi untuk mencapai satu tujuan.

Contoh:

- Komputer



Definisi Sistem Informasi Akuntansi (SIA)

- Sistem Informasi Akuntansi adalah:
Sebuah sistem yang mengumpulkan, mencatat, menyimpan, dan memproses data untuk menghasilkan informasi untuk para pembuat keputusan.

Pengguna SIA:

- Eksternal
- Internal
 - Manajemen Level Bawah
 - Manajemen Madya
 - Manajemen Puncak

Fungsi SIA

- Tiga fungsi penting SIA dalam organisasi:
 - Mengumpulkan dan menyimpan data tentang aktivitas yang dilaksanakan organisasi, sumber daya yang dipengaruhi aktivitas itu, dan pihak luar yang berkepentingan.
 - Mengubah data menjadi informasi yang berguna bagi pihak manajemen.
 - Menyediakan pengendalian yang memadai untuk menjaga aset organisasi

Tujuan Mempelajari SIA

- Mempelajari SIA adalah hal penting dalam akuntansi.
- Mata Kuliah SIA melengkapi mata kuliah sistem lain.

Referensi

- Mulyadi, **Sistem Akuntansi**, Edisi 3, bagian Penerbitan YKPN STIE Yogyakarta, Yogyakarta, 1993.
- _____. 2017. Sistem Informasi akuntansi. <https://simponi.mdp.ac.id>. Diunduh Senin, 10 Juli 2017, 23:35:31 Romney, Marshall B, dan Steinbart Paul. **Accounting Information System**. 11th ed. Pearson Prentice Hall Inc. 2011. (R)
- Hall, James A., **Principles of Accounting Information System**, Asia Edition, South Western Cengage Learning, 2011