

# PERTEMUAN 3

## SISTEM INFORMASI AKUNTANSI (SIA)

---

- **PENDAHULUAN**

➤ Sistem Informasi Akuntansi merupakan suatu sistem yang bertugas mengumpulkan data yang menjelaskan kegiatan perusahaan, mengubah data tersebut menjadi informasi, serta menyediakan informasi bagi pemakai didalam maupun diluar perusahaan.

---

---

- SIA adalah satu-satunya CBIS yang bertanggungjawab memenuhi kebutuhan informasi di luar perusahaan.

- SIA bertanggungjawab memenuhi kebutuhan informasi bagi tiap-tiap elemen lingkungan kecuali PESAING

---

**MODEL SIA**

MANAJEMEN

INFO

INFO

INFO

PERANGKAT LUNAK  
PENGOLAHAN DATA

DATA

DATA

DATA

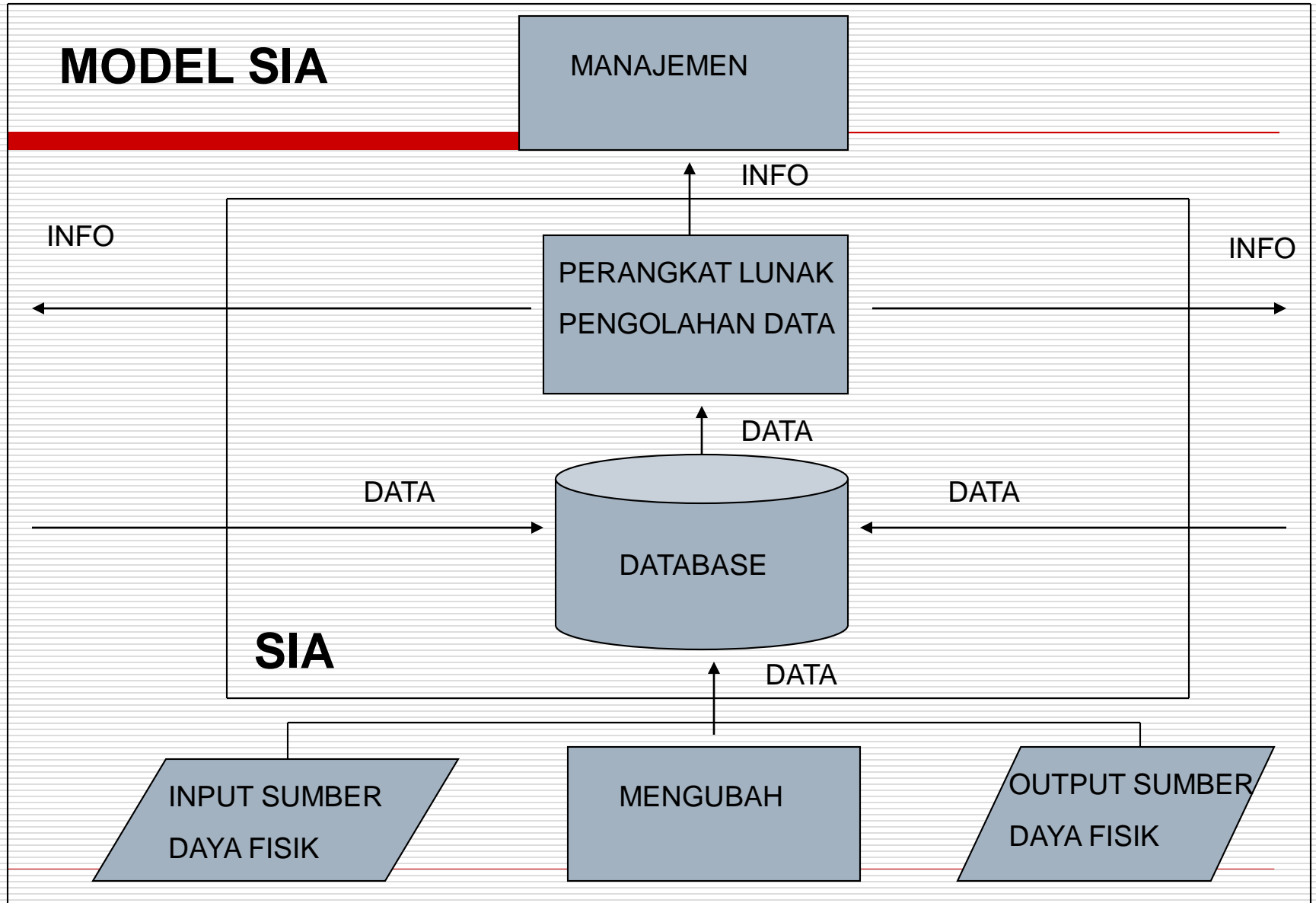
DATABASE

**SIA**

DATA

INPUT SUMBER  
DAYA FISIK

MENGUBAH

OUTPUT SUMBER  
DAYA FISIK

- **KARAKTERISTIK SIA**

- 
1. Melaksanakan tugas yang diperlukan
  2. Berpegang pada prosedur yang relatif standar
  3. Menangani data terinci
  4. Terutama berfokus historis
  5. Menyediakan informasi pemecahan masalah

- **PENGOLAHAN DATA**

Pengolahan data adalah suatu kegiatan memanipulasi atau mentransformasi simbol-simbol seperti angka atau abjad untuk tujuan meningkatkan kegunaannya

---

- SIA melakukan empat tugas pengolahan data:

1. Pengumpulan data
  2. Manipulasi data, yang terdiri dari :
    - a. Pengklasifikasian
    - b. Pengurutan
    - c. Penghitungan
    - d. Pengikhtisaran
  3. Penyimpanan data
  4. Penyiapan dokumen
-