

Pendekatan Sistem dalam Pembelajaran

oleh:
ph_pratiwi

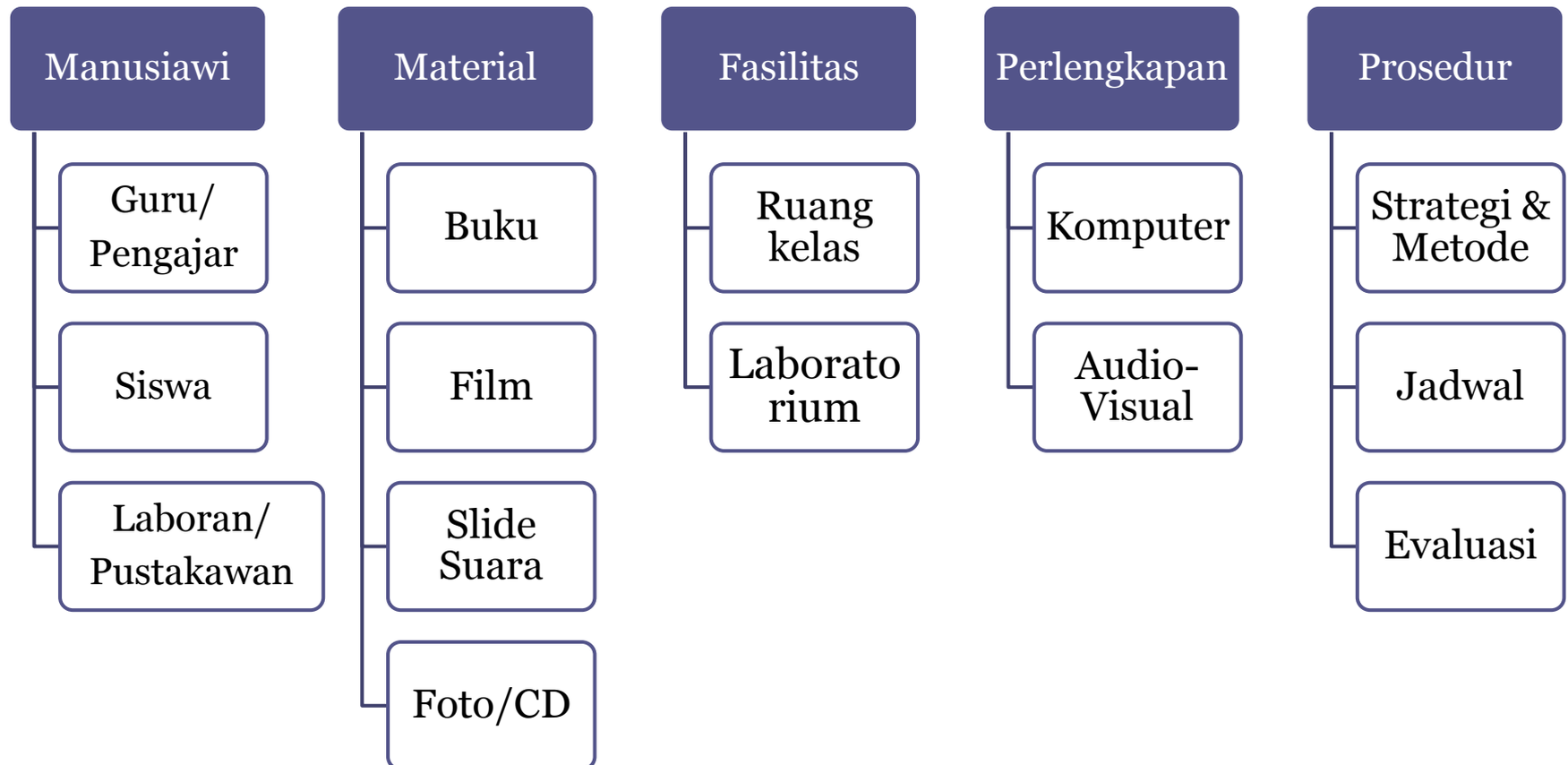
(2)

A. Konsep Dasar Sistem Pembelajaran

- Sistem dapat diartikan sebagai satu kesatuan komponen yang satu sama lain saling berhubungan untuk mencapai tujuan tertentu
- Ciri utama suatu ‘sistem’:
 - a. Bertujuan
 - b. Memiliki fungsi
 - c. Memiliki komponen

Sistem Pembelajaran

Suatu kombinasi terorganisasi meliputi unsur-unsur:





Tujuan utama
sistem
pembelajaran

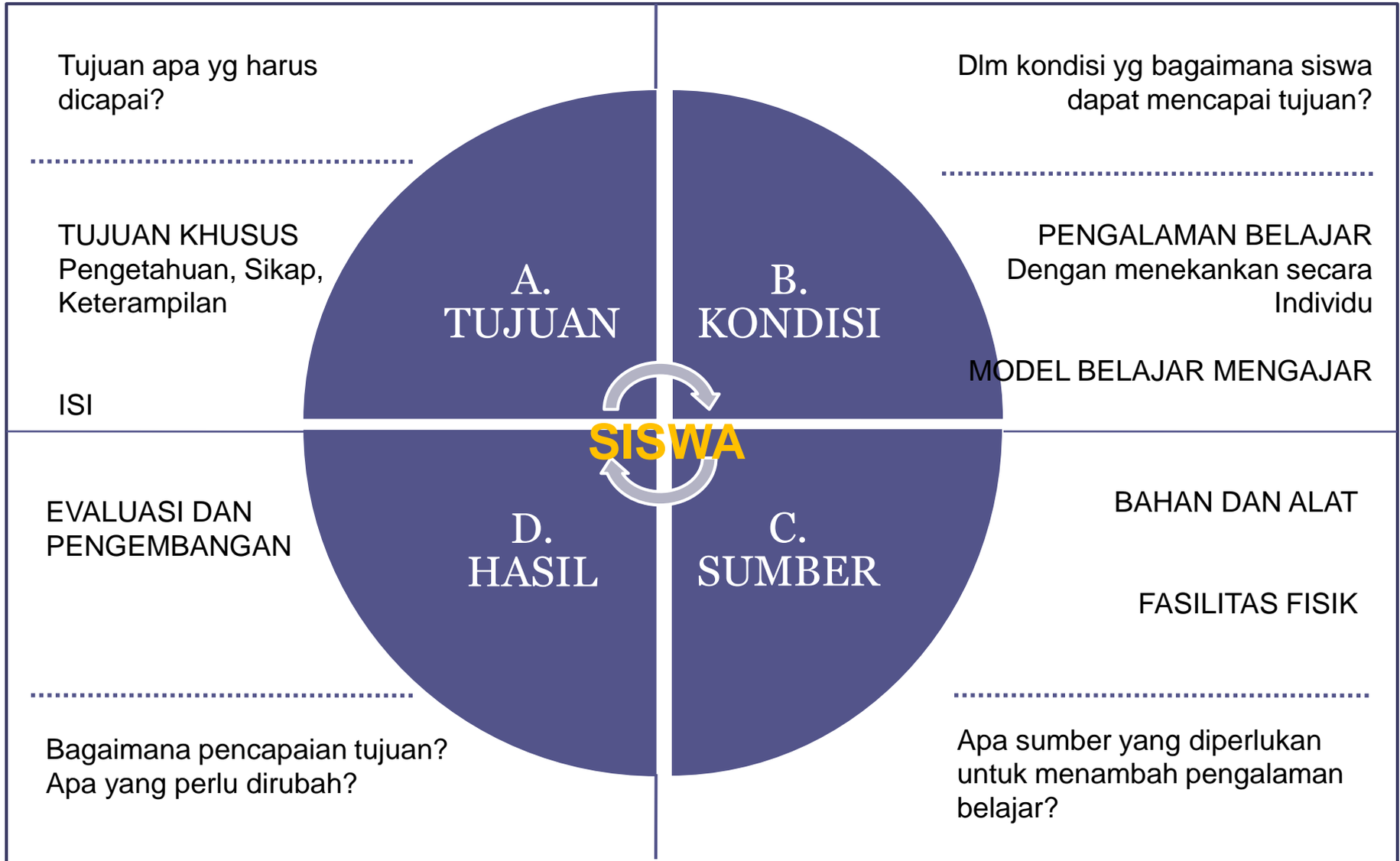
**Keberhasilan
siswa
mencapai
tujuan**

Tugas Desainer Pembelajaran

1. Perencana
2. Pengelola implementasi (sesuai dgn prosedur & jadwal yang direncanakan)
3. Mengevaluasi keberhasilan siswa



B. Model Sistem Pembelajaran



C. Kriteria dan variabel yang dapat mempengaruhi sistem pembelajaran

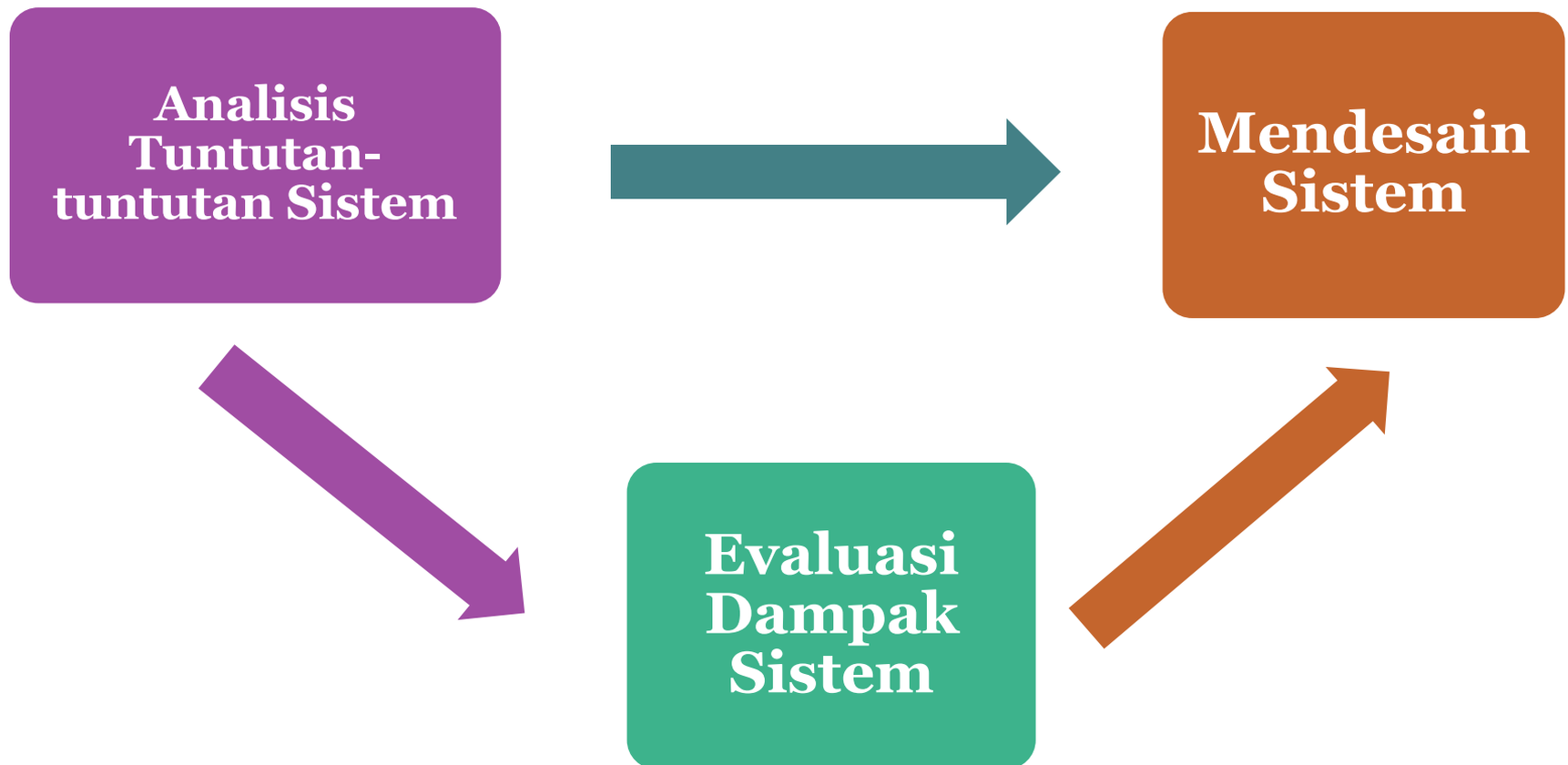
Kriteria keberhasilan sistem pembelajaran

- Hasil Belajar

Variabel yang berpengaruh terhadap keberhasilan sistem pembelajaran

- Guru
- Siswa
- Sarana & Prasarana
- Lingkungan

D. Strategi Dasar Merancang Sistem Pengajaran



Prosedur dalam tahap MENDESAIN SISTEM:

