**Pertemuan 11 : Desain Sistem Secara Umum**

* **Tahapan Dalam Mendesain Komponen-Komponen Sistem Informasi**

Pada tahap desain secara umum, komponen-komponen sistem informasi dirancang dengan tujuan untuk dikomunikasikan kepada *user* bukan untuk pemrogram. didesain yakni :

1. Desain Model Secara Umum
2. Desain Output Secara Umum
3. Desain Input Secara Umum
4. Desain Database Secara Umum
5. Desain Teknologi dan Kontrol

Desaian Model dari sistem informasi yang diusulkan dapat berupa dalam bentuk :

1. Physical System
2. Logical Model

Bagan Alir System (*systems flowchart)* merupakan alat yang tepat digunakan untuk menggambarkan *physical system.* Sedangkan Logical Model dapat lebih menjelaskan kepada *user* bagaimana nantinya fungsi-fungsi di sistem informasi secara logika akan bekerja.

Metode Pengolahan Data :