

**TAHAPAN-TAHAPAN DALAM MENGANALISA SISTEM:**

1. Menentukan secara tepat mengenai sasaran system
2. Mempelajari Bentuk Organisasi
3. Menganalisa laporan yang saat ini sudah dihasilkan
4. Melakukan penelitian terhadap penyelenggaraan system dan prosedur yang saat ini dijalankan
5. Mengidentifikasi data masukan
6. Melakukan evaluasi terhadap efektivitas sistem yang sedang berjalan

**SASARAN PERANCANGAN SISTEM:**

1. Menentukan secara tepat banyaknya informasi
2. Melakukan upaya standarisasi
3. Pengembangan sistem pengendalian
4. Mengurangi fungsi-fungsi yang terduplikasi

**DASAR-DASAR PERANCANGAN SISTEM:**

1. Apakah sistem yang lama akan dikembangkan atau cukup Disederhanakan
2. Apakah sejumlah langkah benar-benar penting dan apakah sudah dikerjakan dengan sebaik mungkin
3. Menengarai adanya fungsi-fungsi yang mengalami redudansi dan Duplikasi
4. Sistem baru hendaknya bekerja lebih cepat, lengkap dan menyeluruh dibanding sistem lama
5. Laporan-laporan yang dikeluarkan oleh sistem baru harus benarbenar bisa memenuhi kebutuhan informasi manajemen
6. Diperlukan adanya sarana-sarana yang mempermudah pengendalian
7. terhadap implementasi sistem.