

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dalam penulisan skripsi ini penulis membuat suatu aplikasi dengan nama “Sistem Informasi Apotek Pada Rumah Sakit Hati Kudus Langgur” yang berfungsi sebagai alat bantu dalam proses pelayanan pada saat transaksi pembayaran pada Apotek.

Dengan selesainya seluruh kegiatan penelitian, analisis sistem, perancangan program hingga tahap implementasi, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang ada selama ini masih menggunakan cara manual sehingga mengakibatkan keterlambatan arus informasi kepada pihak Rumah Sakit. Dengan sistem baru ini keterlambatan arus informasi dapat dicegah karena pengolahan data dan pencarian data, serta pembuatan laporan sudah dilakukan secara terkomputerisasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi lebih berkualitas.
2. Penerapan sistem yang baru ini tidak akan merusak sistem yang selama ini berjalan pada Rumah Sakit Langgur tersebut, tetapi dengan sistem ini diharapkan dapat mendukung kinerja proses pengolahan data pada Salon tersebut menjadi lebih baik.



3. Keuntungan yang diperoleh dengan adanya komputerisasi pengolahan data transaksi ini jika digunakan pada Rumah Sakit Langgur antara lain :

- a. Menghemat waktu untuk melakukan pencarian data, pencatatan dan pemasukan data.
- b. Meningkatkan kinerja dalam rangka melakukan pelayanan dan menyelesaikan tugas-tugas dengan baik.
- c. Dapat mengurangi pekerjaan yang berulang - ulang atau dapat mengedit data dengan mudah

5. 2 Saran

Dengan kesimpulan di atas, penulis memberikan saran - saran sebagai berikut:

1. Untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem informasi apotek di Rumah Sakit Langgur yang dilakukan secara manual diperbarui dengan menerapkan sistem yang terkomputerisasi.
2. Sistem informasi apotek berbasis komputer yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu pihak instansi tersebut dalam melakukan pengolahan data dan mampu menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu dalam pengambilan keputusan.
3. Seiring berkembangnya Rumah Sakit Langgur tersebut yang semakin komplek juga kebutuhannya sehingga sebuah sistem informasi juga perlu dilakukan pengembangan.

