

ABSTRAK

Sistem Informasi Pasien Rawat Inap adalah sistem informasi yang digunakan untuk memasukkan, menyimpan, mengelola data, menganalisa merancang, dan menghasilkan data pasien rawat atau pelaporan data pasien, untuk mendukung pengambilan keputusan dalam suatu perencanaan. Masalah perhitungan tagihan pasien rawat inap yang masih manual, sering menyebabkan human-error, terjadinya antrian pasien yang panjang dan kurang efektifnya pengendalian manajemen. Hal ini karena tingkat keakuratan karyawan yang rendah, penulisan dan perhitungan tagihan memerlukan proses yang lama serta laporan manajemen yang kurang lengkap dan berkualitas. Apabila permasalahan sistem informasi manajemen ini dapat diperbaiki diharapkan kinerja bagian rawat inap rumah sakit pada masa yang akan datang dapat lebih baik, sehingga rumah sakit dapat meningkatkan kualitas dan kuantitas pelayanan rawat inap serta dapat bersaing dengan lebih kompetitif dengan rumah sakit sejenis. Penelitian ini dilakukan untuk merancang Sistem Informasi Pasien Rawat Inap pada Rumah Sakit Tk II Putri Hijau Kesdam I/BB berbasis komputer yang disesuaikan dengan karakteristik dan kebutuhan rumah sakit.

Kata kunci : Rawat inap pasien, SQL Server dan Vb.Net