

## ABSTRAK

Rekam medis merupakan salah satu dasar penilaian mutu pelayanan medik dari sebuah rumah sakit. Rekam medis dapat memberikan informasi tentang rincian biaya penanganan, jenis penyakit, kondisi kesehatan pasien dan lain sebagainya. Melalui rekam medis dokter juga dapat menentukan tindakan lanjut dalam upaya pelayanan pasien hingga tindakan medik berikutnya. Masih manualnya pencatatan dan pendokumentasian rekam medis menyebabkan petugas mengalami kesulitan dalam mencari dokumen rekam medis pasien. Jika dokumen rekam medis tersebut tidak ditemukan, dapat mempersulit dokter dalam menentukan tindakan penanganan medik untuk pasien.

Penerapan Sistem Informasi Rekam Medis Unit Instalasi Gawat Darurat digunakan untuk mendokumentasikan data-data rekam medis sehingga lebih mudah saat menyimpan dan mencari data rekam medis pasien. Sistem informasi ini juga digunakan untuk mengolah data-data rekam medis pasien sehingga dapat menghasilkan laporan-laporan harian dan operasional untuk manajemen rumah sakit.

Aplikasi ini dapat memberikan kemudahan dalam mengakses data rekam medis pasien dan dapat menghasilkan informasi manajerial berupa laporan kunjungan pasien, laporan data jumlah *triage* serta laporan data kasus penyakit. Aplikasi ini dapat berjalan dengan baik pada proses-proses pencatatan rekam medis pada unit IGD, namun tidak dapat menangani *backup* data otomatis.

Kata kunci: Sistem Informasi, Rekam Medis, Rumah Sakit, Instalasi Gawat Darurat