

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian sistem informasi rekam medis RSUD Kanjuruhan Kapanjen , maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

- a. Dengan menggunakan sistem informasi rekam medis dapat dibuat dalam melakukan pengolahan data rekam medis pasien, seperti identifikasi data pasien, data pemeriksaan pasien, dan laporan hasil pemeriksaan pasien.
- b. Dengan menggunakan sistem informasi rekam medis dapat menampilkan laporan yang dibutuhkan oleh rumah sakit.

5.2 Saran

Dari hasil penelitian yang dilakukan di RSUD Kanjuruhan Kapanjen, maka peneliti menyarankan:

- a. Mengolahan dan mengembangkan sistem pembayaran pasien jika pasien adalah karyawan rumah sakit tersebut.
- b. Pencetakan kartu berobat pasien.

DAFTAR PUSTAKA

- _____, (1998). *Klasifikasi Statistika International Tentang Penyakit dan Masalah Kesehatan*. KPPRI Dr. Soetomo, Surabaya.
- Fathansyah. 1999. *Buku Text Komputer : Basis Data*. Informatika. Bandung.
- Jogiyanto. 1994. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Andi. Yogyakarta.
- Pranata, Antony. 2004. *Pemrograman Borland Delphi 6*. Andi. Yogyakarta.
- RM,Protap. 1999. *Rekam Medis Rumah Sakit*. Bandung: Salemba Medika.
- Rano Indradi Sudra, *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*, Universitas Indonesia Press, Jakarta, 2008
- RI,Depkes (1997). *Pedoman Penggunaan ICD-10 Seri-1*, Jakarta : Dirjen Yan Med.
- Shofari, Bambang (2002). *Pengelolaan Sistem Rekam Medis*, Buku 1 Modul Pembelajaran Pengelolaan Rekam Medis dan Dokumentasi Rekam Medis. PORMIKI, Semarang.
- Waljiyanto. 2000. *Sistem Basis Data*, Jakarta: Analisis dan Pemodelan Data. J&J Learning. Yogyakarta.
- World Health Organization (1993), *Intrnational Statistical of Disease and Releated Health Problem*. Genewa.