

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Mei 2016

MUTIA SARI, No. BP. 1210333001

**ANALISIS PELAKSANAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (SIM) DI
POLI BEDAH UMUM RSUP DR.M.DJAMIL PADANG TAHUN 2016**

xiii + 76 halaman, 11 tabel, 2 gambar, 10 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Setiap Rumah Sakit wajib melaksanakan pencatatan dan pelaporan tentang semua kegiatan penyelenggaraan Rumah Sakit dalam bentuk Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS). Gangguan masih terjadi dalam pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen (SIM) di Poli Bedah Umum RSUP Dr.M.Djamil. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen (SIM) di Poli Bedah Umum RSUP Dr.M.Djamil Padang tahun 2016.

Metode

Penelitian menggunakan desain penelitian kualitatif. Penelitian ini dilakukan di RSUP Dr.M.Djamil Padang dengan 6 informan. Metode pengumpulan data dengan cara wawancara mendalam, observasi dan telaah dokumen di Poli Bedah Umum RSUP Dr.M.Djamil. Pengolahan data melalui reduksi dalam matriks dan ditampilkan dalam bentuk narasi.

Hasil

Hasil penelitian didapatkan bahwa masalah pada *input* adalah tenaga yang terlibat dalam pelaksanaan SIM RS belum sesuai kebutuhan dan ada yang belum sesuai standar pendidikan. Pelatihan yang ada belum mencakup seluruh tenaga yang terlibat. Metode pelaksanaan belum ada buku pedoman dan Standar Operasional Prosedur (SOP) khusus Poli Bedah Umum. Masalah pada proses adalah sering terjadi gangguan pada pengumpulan data dan penyimpanan data. Masalah pada *output* adalah masih sering terjadi gangguan *software*, *hardware*, dan jaringan dalam pelaksanaan SIM RS.

Kesimpulan

Pelaksanaan SIM di RSUP Dr.M.Djamil khusus Poli Bedah Umum masih mengalami beberapa kendala. Disarankan agar jumlah tenaga instalasi SIM RS dapat sesuai kebutuhan dan standar pendidikan, pelatihan yang dilakukan dapat melibatkan semua tenaga pelaksana, dilakukan pembuatan dan pendistribusian buku pedoman serta pendistribusian SOP ke semua unit kerja terkait, dan adanya pengawasan yang baik dalam pelaksanaan SIM RS khususnya Poli Bedah Umum.

Daftar Pustaka : 37 (2003-2015)

Kata Kunci : SIM RS, Poli Bedah Umum, *software*, *hardware*, jaringan

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, May 2016

MUTIA SARI, No. BP. 1210333001

**ANALYSIS OF MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM
IMPLEMENTATION IN GENERAL SURGERY POLY OF RSUP
DR.M.DJAMIL PADANG 2016**

xiii + 76 page, 11 tables, 2 pictures, 10 appendices

ABSTRACT

Objective

Every hospital should implement the writing and reporting about all organization hospital activities in the form of hospital management information system (HMIS). Disturbance often occurs in the implementation of HMIS in general surgery poly RSUP Dr.M.Djamil. The purpose of this research is to analyze the implementation of HMIS in general surgery poly of RSUP Dr.M.Djamil Padang 2016.

Method

This research use qualitative design and conducted in RSUP Dr.M.Djamil with 6 informants. The method in collecting data are consist of depth interviews, observation and document review. The processing data are done with reduction on matrix and showed with narration.

Result

The result of the research showed that the input problem is the energy that involved in HMIS does not based on need and appropriate with educational standard. The training which exists is not covering the entire power involved. The implementational methods doesnt have guidelines and Standard Operating Procedures in General Surgery Poly. The process problem is often occur an interruption in the data collection and data storage. Output problem is often occur an interruption in software, hardware, and networks of HMIS.

Conclusion

The conclusion of this research is HMIS implementation in RSUP Dr.M.Djamil still have problems. It is suggested, in order to increase the number of personal and appropriate with educational standard, training done by covering the entire power involved, guidelines and standard operating procedures distributed to all of related units, and supervision must implemet in HMIS in general surgery poly of RSUP Dr.M.Djamil Padang 2016.

References : 37 (2003-2015)

Keywords : HMIS, General Surgery Poly, software,hardware, network.