

EVALUASI PENERAPAN SIMRS MENGGUNAKAN METODE PIECES DI RS TK III 04.06.03 Dr. SOETARTO YOGYAKARTA

Tetyana Eka Sari¹, Arief Kurniawan N P²

INTISARI

Latar Belakang: Evaluasi merupakan salah satu usaha menilai suatu sistem yang berguna untuk meningkatkan sistem supaya berkembang dari sistem yang sudah berjalan. Di RS TK III 04.06.03 dr. Soetarto Yogyakarta SIMRS yang diterapkan masih terdapat kelemahan misalnya, saat petugas kurang teliti ketika menginputkan identitas pasien karena tidak adanya peringatan sehingga bisa terjadi *double* rekam medis, pengentrian terkendala oleh jaringan internet yang kurang maksimal, keterbatasan komputer sehingga saat mengentri data harus bergantian sehingga perlu adanya evaluasi dengan PIECES yang dapat mengetahui masalah yang ada dan dapat mengidentifikasi keinginan petugas untuk SIMRS yang akan datang.

Tujuan Penelitian: Mengetahui penerapan SIMRS di RS TK III 04.06.03 Dr. Soetarto Yogyakarta dilihat dari aspek *Performance, Information, Economy, Control, Efficiency, Service*.

Metode Penelitian: Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kualitatif, pengambilan data dengan observasi dan wawancara.

Hasil Penelitian: Aplikasi yang diterapkan saat ini sudah cukup baik dengan menggunakan LAN namun belum adanya peringatan ketika petugas belum menginputkan alamat dan NIK pasien sehingga data pasien kurang lengkap serta keterbatasan komputer pada rawat jalan sehingga pelayanan kurang maksimal, akan lebih baik lagi jika dilakukan sosialisasi kembali terkait penggunaan sehingga dapat menghasilkan data yang berkualitas serta penambahan komputer supaya meminimalisir pengeluaran untuk mencetak formulir.

Kata Kunci : *Evaluasi, Sistem informasi manajemen rumah sakit (SIMRS), PIECES*

¹Mahasiswa D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

²Dosen Pembimbing D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

**EVALUATION OF SIMRS IMPLEMENTATION USING PIECES
METHOD IN TK III HOSPITAL 04.06.03 Dr. SOETARTO
YOGYAKARTA**

Tetyana Eka Sari¹, Arief Kurniawan N P²

ABSTRACT

Background : Evaluation is an effort to evaluate a system that is useful for improving systems that are developed from existing systems. At RS TK III 04.06.03 dr. Soetarto Yogyakarta SIMRS that was implemented had weaknesses yet, when the officers were not careful in compiling to input the patient's identity because nothing could happen to a double medical record, data entry was constrained by a less than optimal internet network, and computers could enter data that had to be replaced as needed. with PIECES who can study existing problems and can ask officers for future SIMRS.

Objective : This research have the and to knowing the application of SIMRS in RS TK III 04.06.03 Dr. Soetarto Yogyakarta seen from the aspects of Performance, Information, Economy, Control, Efficiency, Service.

Method : This research was a qualitative descriptive study and data collection with observations and interviews

Results: The current application is rather good using LAN, but there is no warning when the officer has not entered the address and NIK of the patient so that the patient data is incomplete and limitations on outpatient computers so that the service is less optimal, it would be better if socialization was carried out again related to use so as to produce quality data and the addition of a computer in order to minimize expenses for printing forms.

Keyword : *Evaluasi, Sistem informasi manajemen rumah sakit (SIMRS), PIECES*

¹*Student of Medical Record and Health Information Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.*

²*Lecture of Medical Record and Health Information Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.*