

EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK (RME) BERDASARKAN ASPEK MANUSIA DALAM METODE HOT-FIT DI RUMAH SAKIT ISLAM JAKARTA CEMPAKA PUTIH

ANNISA PUSPA SAUMA

Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul Jakarta 2017

ABSTRAK

Rekam Medis Elektronik (RME) di Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih diterapkan bulan April 2015 pada unit rawat jalan. Sudah dilakukan evaluasi terhadap RME setiap bulan, namun evaluasi tersebut hanya sebatas evaluasi kelengkapan pengisian dan persentase pengguna RME. Aspek yang di evaluasi dalam penelitian ini adalah penggunaan RME, kepuasan pengguna, dan manfaat nyata yang dirasakan pengguna setelah penerapan RME di Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih.

Penelitian dilakukan di Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih. Jenis penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan kuantitatif dengan desain penelitian *cross-sectional*. Populasi pada penelitian ini 110 pengguna dengan besar sampel 52 diambil secara proporsional yaitu 2 perekam medis, 29 perawat, dan 21 farmasi. Pengumpulan data dilakukan menggunakan kuesioner. Teknik analisis data menggunakan analisis univariat dan bivariat dengan uji spearman rank.

Hasil penelitian menunjukkan; 1) ada pengaruh positif antara penggunaan RME terhadap kepuasan pengguna RME dengan *p-value* 0,000, 2) ada pengaruh positif antara kepuasan pengguna RME terhadap penggunaan RME dengan nilai *p-value* 0,000, 3) ada pengaruh positif antara penggunaan RME terhadap manfaat nyata RME dengan nilai *p-value* 0,000, 4) ada pengaruh positif antara kepuasan pengguna RME terhadap manfaat nyata RME dengan nilai *p-value* 0,000.

Kata Kunci : Rekam Medis Elektronik, Penggunaan Sistem, Kepuasan Pengguna, Manfaat Nyata, HOT-Fit, Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih

Daftar Pustaka : 37 (2004-2017)

ABSTRACT

Electronic Medical Record (EMR) at Cempaka Putih Jakarta Islamic Hospital applied on April 2015 in an outpatient unit. The EMR has been evaluating every month, but the evaluation is only to evaluate the completeness of filling and percentage of EMR users. Aspects that evaluated in this research are the use of RME, user satisfaction, and the net benefits felt by users after the implementation of the EMR at Cempaka Putih Jakarta Islamic Hospital.

The research was conducted at Cempaka Putih Jakarta Islamic Hospital. Type of the research is descriptive analytic with quantitative approach with cross-sectional research design. The population in this research is 110 users with a sample size is 52 taken proportionally that are 2 medical recorders, 29 nurses, and 21 pharmacist. The data were collected using questionnaires. Data analysis technique used univariate and bivariate analysis with spearman rank test.

*The results showed; 1) there is a positive influence between the use of EMR to EMR user satisfaction with the *p-value* 0,000, 2) there is a positive influence between EMR user satisfaction to the use of EMR with *p-value* 0,000, 3) there is a positive influence between the use of EMR to net benefits of EMR with the *p-value* 0,000, 4) there is a positive influence between the EMR user satisfaction to EMR net benefits with the *p-value* 0,000.*

Keywords: Electronic Medical Record, System Use, User Satisfaction, Net Benefits, HOT-Fit, Cempaka Putih Jakarta Islamic Hospital

References: 37 (2004-2017)