

ABSTRAK

Judul : Tinjauan Kesiapan Penerapan Sistem Rekam Medis
Elektronik di RSIJ Cempaka Putih
Nama : Renna Febriyanti
Program Studi : DIII Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

6 Bab, 51 Halaman, 1 Tabel, 3 Gambar, 2 Lampiran

Perkembangan teknologi informasi yang ada dalam upaya memenuhi kebutuhan pelayanan kesehatan, sudah banyak pihak rumah sakit yang melakukan pengembangan sistem komputerisasi pada pelayanan kesehatan salah satunya sistem rekam medis yang berbasis komputer/elektronik pada bagian registrasi rawat jalan di Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih sistem rekam medis elektronik. Dalam proses implementasi rekam medis elektronik ini, dibutuhkan kesiapan dari berbagai aspek pendukung seperti yang utama kesiapan sumber daya manusia yang belum tentu semua pengelola mau menerima perubahan sistem ini, aspek sarana prasarana dan infrastruktur yang harus memadai demi mendukung keberhasilan penerapan rekam medis elektronik. Disamping itu, suatu organisasi rumah sakit harus memiliki suatu prosedur untuk acuan dalam menjalankan suatu kegiatan atau sistem. Pada penelitian ini peneliti memiliki tujuan ingin mengetahui bagaimana kesiapan penerapan sistem rekam medis elektronik pada bagian registrasi rawat jalan di Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian kali ini adalah dengan cara observasi dan wawancara secara langsung, dengan analisis yang dilakukan yaitu pendekatan kualitatif deskriptif yang dinyatakan dalam bentuk narasi/kata-kata. Hasil dari penelitian di Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih diketahui bahwa rumah sakit sudah menerapkan sistem rekam medis elektronik, namun masih menggunakan kebijakan pedoman rekam medis, karena belum adanya SPO untuk sistem ini. Dilihat dari aspek sumber daya manusia (SDM) masih terdapat penyesuaian sistem, faktor tidak stabilnya jaringan internet dapat menyebabkan registarsi pasien menjadi terganggu. Disarankan kepada rumah sakit untuk melakukan pengatasan masalah mengenai jaringan internet dan dilakukan pelatihan lebih sering supaya petugas dapat lebih paham dan terbiasa dalam mengoperasikan sistem secara elektronik.

Kata kunci : Kesiapan penerapan rekam medis elektronik, rekam medis, rawat jalan

ABSTRAK

Title : *Overview of the Readiness of the Implementation of the Medical Record System Electronics at RSIJ Cempaka Putih*
Name : *Renna Febriyanti*
Study Program : *DIII Medical Record and Health Information*

6 Chapters, 51 Pages, 1 Tables, 3 Figures, 2 Appendices

The development of existing information technology in an effort to meet the needs of health services, many hospitals have developed a computerized system for health services, one of which is a computer/electronic-based medical record system in the outpatient registration section at the Islamic Hospital Jakarta Cempaka Putih, a medical record system. electronic. In the process of implementing this electronic medical record, it takes readiness from various supporting aspects, such as the readiness of human resources, which is not necessarily all managers want to accept this system change, aspects of infrastructure and infrastructure that must be adequate to support the successful implementation of electronic medical records. In addition, a hospital organization must have a procedure for reference in carrying out an activity or system. In this study, the aim of this study was to find out how the readiness of the application of the electronic medical record system in the outpatient registration section at the Jakarta Islamic Hospital Cempaka Putih was to be determined. The data collection technique used in this study was direct observation and interviews, with the analysis carried out using a descriptive qualitative approach expressed in the form of narration/words. The results of the research at the Islamic Hospital Jakarta Cempaka Putih revealed that the hospital had implemented an electronic medical record system, but still used a medical record guideline policy, because there was no SOP for this system. Judging from the aspect of human resources (HR) there are still system adjustments, the unstable factor of the internet network can cause patient registration to be disrupted. It is recommended for hospitals to solve problems regarding the internet network and conduct more frequent training so that officers can better understand and get used to operating the system electronically.

Keywords: Readiness to apply electronic medical records, medical records, outpatient