

ANALISA PENYEBAB KEJADIAN MISSFILE PADA BAGIAN FILLING DI RSUD UNGARAN

RISTIYANI

Program Studi Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : callysta311010@gmail.com

ABSTRAK

Program Studi DIII Rekam Medis & Informasi Kesehatan
Fakultas kesehatan
Universitas Dian Nuswantoro
Semarang
2012

ABSTRAK

RISTIYANI

ANALISA PENYEBAB KEJADIAN MISSFILE PADA BAGIAN FILLING DI RSUD UNGARAN

Dokumen rekam medis adalah suatu dokumen yang berisikan identitas serta keadaan kesehatan seorang pasien yang berperan menciptakan kesinambungan diagnosis atau riwayat penyakit dari pasien tertentu. Berdasarkan survei awal yang dilakukan di RSUD Ungaran, peneliti masih menemukan beberapa DRM yang salah letak (missfile). Oleh karena itu pelayanan pasien terganggu karena sulitnya pencarian dokumen. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor penyebab kejadian missfile.

Penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan cross sectional. Populasi dari penelitian ini adalah DRM rawat jalan, rawat jalan, gawat darurat di bagian filling. Sampel penelitian adalah seluruh populasi yaitu 83 DRM(total sampling). Data yang digunakan berupa data primer yang diperoleh secara langsung dari tempat penelitian berupa dokumen rekam medis, jumlah dokumen rekam medis pada rak yang diteliti didapatkan dengan cara melakukan pengamatan. Analisa data dilakukan secara deskriptif dalam bentuk tabel dan narasi.

Berdasarkan hasil penelitian telah ditemukan 83 dokumen missfile pada 10 rak yang tersedia di bagian filling. Jumlah pasien yang datang setiap harinya kira-kira 200 pasien. Sistem penyimpanan yang digunakan adalah sentralisasi, sistem penomorannya adalah Unit Numbering System (UNS) sedangkan sistem penajarannya adalah Terminal Digit Filling (TDF).

Dari 83 DRM penyebab terjadinya missfile berdasarkan faktor man diantaranya adalah tidak pernah mendapat pelatihan apapun tentang rekam medis membuat petugas tidak memiliki pengetahuan yang cukup tentang rekam medis. Penyebab terjadinya missfile akibat dari faktor money tidak ada karena bagian filling hanya menerima berupa barang. Penyebab terjadinya missfile akibat dari faktor material adalah masih

banyaknya dokumen rekam medis yang belum menggunakan map / sampul sehingga sulit melihat nomor rekam medisnya. Sistem penyimpanan, sistem penomoran, dan sistem penajaran yang digunakan sudah sesuai dimana sistem penyimpanannya adalah sentralisasi, sistem penomorannya adalah Unit Numbering system (UNS), dan sistem penajarannya adalah Terminal Digit Filling (TDF) serta sudah menggunakan kode warna dan tracer. Penyebab terjadinya missfile berdasarkan faktor machine tidak ada karena filling rumah sakit ini sudah menggunakan komputer untuk kesinambungan informasi pada bagian rekam medisnya.

Kata kunci : Alur, missfile.

Kepustakaan : 5 (1994-2008)

Kata Kunci : Alur,filing, missfile

ANALYSIS OF THE CAUSES OF EVENTS IN FILLING IN MISSFILE hospitals Ungaran

RISTIYANI

Program Studi Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : callysta311010@gmail.com

ABSTRACT

DIII Courses Medical Records & Health Information
Faculty of Health
Dian University Nuswantoro
Semarang
2012

ABSTRACT

RISTIYANI

ANALYSIS OF THE CAUSES OF EVENTS IN FILLING IN MISSFILE hospitals Ungaran

Document the medical record is a document that contains the identity and state of health of a patient who had a role to create continuity diagnosis or medical history of a particular patient. Based on initial survey conducted in hospitals Ungaran, researchers still found some misplaced DRM (missfile). Therefore, impaired patient care due to the difficulty of the document search. This study aims to determine the factors that cause missfile events.

Study is a descriptive study with cross sectional approach. The population of this study is DRM outpatient, outpatient, emergency department in the filling. Study sample is the entire population that is 83 DRM (total sampling). The data used in the form of primary data obtained directly from the study of medical record documents, number of medical record documents on the shelf under study obtained by making observations. Descriptive data analysis carried out in tabular and narrative.

Based on the results of studies have found 83 documents missfile on 10 shelves available in the filling. The number of patients coming in every day about 200 patients. Storage system used is centralized, numerical system is Unit Numbering System (UNS) while the system is aligned Terminal Digit Filing (TDF).

Of the 83 causes of missfile DRM based on factors including the man never received any training on the medical record to make the officer did not have enough knowledge about the medical record. The cause of missfile a result of the money factor is not there because the filling is only accepted form of goods. The cause of missfile a result of material factors are still many medical record documents that have not been using the folder / envelope so it is difficult to see her medical record number. Storage systems, numbering system, and the alignment system used was appropriate where the storage system is centralized, numerical system is Unit Numbering System (UNS), and systems are aligned Terminal Digit Filing (TDF) and have

been using color codes and tracer. The cause of missfile based on factors filling machine does not exist because the hospital has been using computers for information on the continuity of medical records.

Keywords: Flow, missfile.

Bibliography: 5 (1994-2008)

Urungkan pengeditan

diterjemahkan oleh Google secara otomatis

Kamus

Google Terjemahan untuk Bisnis:Perangkat PenerjemahPenerjemah Situs WebPeluang Pasar Global

Keyword : Alur,filing, missfile

Generated by SiAdin Systems © PSI UDINUS 2012