

FAKTOR PENYEBAB TERJADINYA *MISSFILE* DI BAGIAN PENYIMPANAN BERKAS REKAM MEDIS DENGAN METODE *LITERATUR REVIEW*

Arifa Sekarsari¹ Laili Rahmatul Ilmi²

INTISARI

Latar Belakang: *Filing* merupakan proses penyimpanan (Storage) maupun berkas rekam medis di ruang penyimpanan berkas rekam medis. *Unit Numbering System* adalah cara penyimpanan rekam medis terhadap setiap pasien yang berkunjung ke fasilitas pelayanan kesehatan akan mendapatkan satu nomor rekam medis (berkas rekam medis) ketika pasien tersebut pertama kali datang dan tercatat sebagai pasien di fasilitas pelayanan kesehatan tersebut.

Tujuan Penelitian: Mengetahui Faktor penyebab terjadinya *missfile* dibagian penyimpanan berkas rekam medis.

Metode Penelitian: Penelitian ini menggunakan metode penelitian literatur review jurnal yang ada.

Hasil Penelitian: Kejadian duplikasi berkas sangat mempengaruhi tingkat kesinambungan data rekam medis pasien, Minimnya jumlah dan kompetensi SDM di bidang rekam medis menyebabkan kejadian misfile dan duplikasi berkas terus berlanjut. Tidak adanya SPO dalam pelaksanaan di bagian filing dan system penjajaran berkas menjadi salah satu penyebab yang sangat potensial pada kejadian misfile dan duplikasi berkas rekam medis. Tidak adanya tracer (*outguide*) dan buku ekspedisi berkas rekam medis menyebabkan keberadaan berkas rekam medis menjadi tidak terkontrol SIMRS salah satu pemicu terjadinya ketidak sinambungan data rekam medis saat terjadi error. Perlupenyediaan anggaran untuk *recruitment* SDM dengan kompetensi dan kualifikasi dari D3 Rekam Medis.

Kesimpulan: dari hasil penelitian yang di dapat dapat simpulkan bahwa faktor penyebab terjadinya miss file adalah dari tenaga manusia, di karenakan kurangnya pengetahuan dan pelatihan.

Kata Kunci: Faktor Penyebab, Miss File

¹ Mahasiswa Program Studi Diploma 3 Perkam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta.

² Dosen Pebimbing Program Studi Diploma 3 Perkam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta.

FACTORS CAUSING THE EXPIRED MISSFILE IN THE MEDICAL RECORD STORAGE WITH THE LITERATURE REVIEW METHOD

Arifa Sekarsari¹ Laili Rahmatul Ilmi²

ABSTRACT

Background: Filing is a storage process as well as medical record files in the medical record file storage room. Unit Numbering System is a method of storing medical records for every patient visiting a health care facility who will get a medical record number (medical record file) when the patient first arrives and is registered as a patient at the health service facility.

Purpose :: To determine the factors that cause missfiles in the storage section of medical record files.

Methods: This study uses a literature review method of existing journals.

Research Results: The incidence of file duplication is very influencing the level of continuity of patient medical record data. The minimal number and competence of human resources in the field of medical records causes the incidence of misfiles and file duplication to continue. The absence of SPO in the filing and file alignment system is one of the most potential causes of misfiles and duplication of medical record files. The absence of tracer (outguide) and expedition book of medical record files causes the existence of medical record files to become uncontrollable. SIMRS is one of the triggers for the discontinuity of medical record data when an error occurs. It is necessary to provide a budget for the recruitment of HR with competencies and qualifications from D3 Medical Records.

Conclusion: from the research results, it can be concluded that the factors causing the miss file are human labor, due to a lack of knowledge and trainers.

Keywords: *Causing Factors, Miss File*

¹Student of Medical Record and Health Informations Study Program Jendral Achmad Yani University Yogyakarta

²Lecture of Medical Record and Health Informations Study Program Jendral Achmad Yani University Yogyakarta.