

PROGRAM STUDI DIII REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
UNIVERSITAS AWAL BROS
Karya Tulis Ilmiah (KTI), 2022

**ANALISIS PELAKSANAAN PENYUSUTAN BERKAS REKAM MEDIS
RAWAT INAP DI RS SANTA ELISABETH BATAM KOTA TAHUN 2022**

Gitta Mayolla, 00419010
X+ 87 Halaman + 2 Bagan + 11 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang: Rekam medis aktif adalah rekam medis yang masih digunakan untuk pasien saat berkunjung berobat ke rumah sakit tersebut, sedangkan rekam medis inaktif adalah rekam medis yang telah mencapai waktu tertentu 5 tahun tidak pernah digunakan lagi karena pasiennya tidak pernah berkunjung lagi ke rumah sakit tersebut. Sistem penyusutan berkas rekam medis boleh disimpan lebih lama dari angka tahun yang ditentukan, namun apabila kapasitas ruang filing sudah padat maka perlu dilakukan pemusnahan berkas rekam medis yang sudah inaktif agar ram lebih longgar. Rak yang padat dapat mempersulit dan memperlambat proses penyimpanan dan pencarian kembali dokumen rekam medis. Selain itu, penyimpanan yang padat akan menyebabkan dokumen rekam medis menjadi tidak rapi, dan rusak

Tujuan: Untuk mengetahui tentang pelaksanaan penyusutan berkas rekam medis di Rumah Sakit Elisabeth Batam Kota.

Metode: Metode penelitian yang dipakai di penelitian ini memakai metode Kualitatif dengan melakukan wawancara.

Hasil: Faktor penghambat dari segi *man* adalah kurangnya waktu petugas. Faktor penghambat dari segi *money* tidak ada karena petugas belum memerlukan anggaran. Faktor penghambat dari segi *methode* yakni tidak berjalannya 100% SOP yang sudah tersedia. Faktor penghambat dari segi *material* yakni kurangnya rak penyimpanan. Faktor penghambat dari segi *machine* yakni tidak ada karena penyusutan masih dilakukan secara manual.

Kesimpulan: penyusutan berkas rekam medis terdapat 5M faktor penghambat yakni *man* waktu petugas yang tidak cukup dikarenakan beban kerja, *money* berupa anggaran yang belum diperlukan, *method* yaitu Sop yang berjalan belum 100% terlaksana, *material* yakni kurangnya rak penyimpanan dan *machine* yaitu mesin yang diperlukan untuk penyusutan.

Kata Kunci : Rekam Medis Aktif, Sistem Penyusutan
Kepercayaan : 21 Buku (2016-2021) + 15 Jurnal

PROGRAM STUDI DIII REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
UNIVERSITAS AWAL BROS
Karya Tulis Ilmiah (KTI), 2022

***ANALYSIS OF IMPLEMENTATION OF SHRINKING OF INpatient
MEDICAL RECORD FILES AT SANTA ELISABETH Hospital, BATAM
CITY, 2022***

Gitta Mayolla, 00419010
X+ 87 Pages + 2 Charts + 11 Attachments

ABSTRACT

Background: Active medical records are medical records that are still used for patients when visiting the hospital for treatment, while inactive medical records are medical records that have reached a certain time of 5 years and are never used again because the patient has never visited the hospital again. . The depreciation system for medical record files may be stored longer than the specified number of years, but if the capacity of the filing room is already congested, it is necessary to destroy inactive medical record files so that the RAM is looser. Crowded shelves can complicate and slow down the process of storing and retrieving medical record documents. In addition, dense storage will cause medical record documents to be untidy, and damaged

Objective: To find out about the implementation of shrinking medical record files at Elisabeth Hospital Batam City.

Methods: The research method used in this study uses a qualitative method by conducting interviews.

Result: The inhibiting factor in terms of man is the lack of staff time. The inhibiting factor in terms of money does not exist because the officers do not need a budget. The inhibiting factor in terms of the method is that 100% of the SOPs that are already available do not work. The inhibiting factor in terms of material is the lack of storage racks. The inhibiting factor in terms of the machine is that it does not exist because the shrinkage is still done manually.

Conclusion: the shrinkage of the medical record file there are 5M inhibiting factors, namely the staff's time is not enough due to the workload, money in the form of a budget that is not yet needed, the method that is running Sop has not been 100% implemented, the material is the lack of storage racks and machines, namely the machines needed to depreciation.

Keywords: Active Medical Record, Depreciation System

Library : 21 Books (2016-2021) + 15 Journals