

ABSTRAK

M. AGUS SALIM, 17D30352

GAMBARAN PERSIAPAN PELAKSANAAN PENYUSUTAN DAN PEMUSNAHAN BERKAS REKAM MEDIS DI RS TK III DR. R. SOEHARSONO BANJARMASIN

KTI. Program Studi D3 Perekam dan Informasi Kesehatan 2020

(Ixiv + 64)

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 rak lebih longgar. Rak yang terlalu padat dapat mempersulit dan memperlambat proses penyimpanan dan pencarian kembali dokumen rekam medis. Tujuan Penelitian ini adalah mengetahui persiapan pelaksanaan penyusutan dan pemusnahan berkas rekam medis di RS. TK III Dr. R. Soeharsono Banjarmasin. Metode penelitian ini adalah survei yang bersifat deskriptif. Instrumen penelitian menggunakan pedoman wawancara dan observasi (*Check List*). Teknik analisa data menggunakan analisa deskriptif. Berdasarkan hasil penelitian SOP penyusutan dan pemusnahan telah ada dibuat pelaksanaan penyusutan dan pemusnahan belum pernah dilaksanakan Sarana yang digunakan untuk pelaksanaan penyusutan dan pemusnahan sebagian besar tidak lengkap hanya ada tungku pembakaran dan komputer hambatan dalam penyusutan dan pemusnahan karena terjadi kebakaran membuat semua berkas hangus lalu belum sampai umur simpan berkas dan kurangnya SDM petugas rekam medis. Kesimpulan penelitian ini Hambatan dalam persiapan pelaksanaan penyusutan dan pemusnahan berkas rekam medis di RS TK. III Dr. R. Soeharsono Banjarmasin yaitu kurangnya SDM petugas rekam medis di rumah sakit tersebut. Disarankan untuk rumah sakit segera mempersiapkan sarana dan prasarana yang diperlukan untuk pelaksanaan penyusutan dan pemusnahan berkas rekam medis.

Kata Kunci : Rekam medis, Pengelolaan rekam medis, penyusutan dan pemusnahan

ABSTRACT

M. AGUS SALIM, 17D30352

Description Of Preparation For The Implementation Of Retention And Destruction Of Medical Record At Hospital. TK III Dr. R. Soeharsono Banjarmasin

Scientific Paper. Health Information and Recording study program 2020
(lxiv + 64)

Medical record files can be stored longer than the specified number of years but do not meet the requirements, it is necessary to destroy the medical record storage that is no longer active so that the rack can be operated more. Shelves that are too dense can complicate the process of storing and searching for medical records. The purpose of this study was to find out how to manage and recover medical record at the Hospital. TK III Dr. R. Soeharsono Banjarmasin. This research method is a descriptive study. research instruments using interview and observation guidelines (Checklist). Data analysis techniques using descriptive analysis. Based on the results of SOP research retention and destruction has made the implementation of retention and destruction has never been done. The facilities used for the implementation of retention and destruction are mostly not equipped with heating furnaces and computers related to retention and destruction due to problems in storing records and depleting human resources for medical records officers. The conclusion of this study is the obstacle in the preparation for the implementation of retention and destruction of medical record files in Kindergarten Hospital.TK III Dr. R. Soeharsono Banjarmasin, namely the lack of human resources for medical record officers at the hospital.Intended for hospitals immediately prepared facilities and infrastructure needed for the implementation of depreciation and destruction of the medical record file.

Keywords : Medical records, Management of medical records, retention and destruction