

GAMBARAN PELAKSANAAN PENYUSUTAN BERKAS REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT UMUM PKU MUHAMMADIYAH BANTUL

TAHUN 2018

Monica Nur Erialista¹, Rawi Miharti²

INTISARI

Latar Belakang: Berkas rekam medis mempunyai masa simpan sehingga berkas rekam medis harus mengalami penyusutan rekam medis. Penyusutan rekam medis adalah suatu proses pemindahan rekam medis dari aktif ke inaktif, dimana rekam medis nantinya disortir satu-satu untuk mengetahui sejauh mana rekam medis tersebut mempunyai nilai guna. Penyusutan belum sepenuhnya dilaksanakan baru dilaksanakan ketika ada waktu luang oleh petugas *filing* dan pada waktu ada mahasiswa praktek kerja lapangan (PKL), sehingga berkas rekam medis yang sudah diretensi masih menumpuk di ruang penyimpanan rekam medis aktif dan belum dipindah ke tempat penyimpanan berkas rekam medis inaktif.

Tujuan Penelitian: Diketahui pelaksanaan penyusutan berkas rekam medis di rumah sakit umum PKU Muhammadiyah Bantul.

Metode Penelitian: Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif dan menggunakan rancangan penelitian fenomenologi.

Hasil Penelitian: Pelaksanaan *filing* terbagi menjadi dua kegiatan yakni pengambilan dan pengembalian berkas rekam medis. Pelaksanaan pengambilan dengan menggunakan *tracer* dan pengembalian berkas rekam medis dengan mensortir berkas sesuai dua nomor angka akhir dan dikembalikan sesuai rak penyimpanan. Prosedur penyusutan berkas rekam medis dengan melaksanakan pemilahan berkas rekam medis aktif dan inaktif yaitu berkas aktif disimpan 5 tahun dari kunjungan terakhir pasien dan untuk berkas inaktif disimpan lagi selama 5 tahun ke dalam rak penyimpanan rekam medis inaktif.

Kesimpulan: Pelaksanaan *filing* terbagi menjadi dua kegiatan yakni pengambilan dan pengembalian berkas rekam medis. Prosedur penyusutan berkas rekam medis dengan melaksanakan pemilahan berkas rekam medis aktif dan inaktif.

Kata Kunci: *Filing*, Penyusutan Rekam Medis.

¹Mahasiswa Program Studi Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan (D-3) Falkutas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

²Dosen Pembimbing Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D-3) Falkutas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

OVERVIEW OF MEDICAL RECORD FILE DEPRECIATION

IN PKU MUHAMMADIYAH BANTUL HOSPITAL 2018

Monica Nur Erialista¹, Rawi Miharti²

ABSTRACT

Background: *The medical record file has a shelf life so that the medical record file must to shrinkage. Depreciation of medical records is a process of transferring medical records from active to inactive, where medical records will be sorted one by one to find out how far the medical record has use value. Depreciation has not been fully implemented only when there is free time by the filing officer and when there are students in the field work practice (PKL), the retained medical record files still accumulate in the active medical record storage room and have not been transferred to the medical record file storage area inactive.*

Objective: *Known implementation of shrinkage of medical record files in hospital PKU Muhammadiyah Bantul hospital.*

Method: *This research use descriptive research with qualitative approach and using a phenomenological research design.*

Result: *Filing is divided into two activities, namely taking and retrieving medical record files. Implementation of retrieval using tracer and returning medical record files by sorting files according to the two final number numbers and returned according to the storage rack. Prosedure for shrinking medical record files by sorting out active and inactive medical record files that is the active file is stored 5 years from the patient's last visit and for the inactive file is stored again for 5 years into the inactive medical record storage rack.*

Conclusion: *Filing is divided into two activities namely the retrieval and return of medical record files by sorting out active and inactive medical record files.*

Keywords: *Filing, Medical Record Depreciation.*

¹Students of Medical Record and Health Information Study Program (D-3) in Health Office of General Achmad Yani University, Yogyakarta.

²Lecturers of Medical Record and Health Information Study Program (D-3) in Health Office of General Achmad Yani University, Yogyakarta.