

## **ABSTRAK**

FRETIA ARINI. 18D30455

### **PENCITRAAN (*IMAGING*) BERKAS REKAM MEDIS PADA KEGIATAN PENYUSUTAN DI RSUD DR. H. MOCH ANSARI SALEH BANJARMASIN**

Karya Tulis Ilmiah. Program Studi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan. 2021  
(xvi + 144)

Dalam pelaksanaan penyusutan, Rumah Sakit dituntut untuk melaksanakan kegiatan penyimpanan pencitraan (*imaging*) sehingga mempermudah dalam ditemukan kembali berkas rekam medis yang telah inaktif bertahun – tahun. Dalam pelaksanaan pencitraan (*imaging*) ditemukan hambatan dalam pelepasan staples pada berkas, ketidakmampuan alat untuk melakukan kegiatan pencitraan (*imaging*), kerusakan komputer yang digunakan untuk menyimpan *file* berkas yang telah di *scan*, tidak adanya dana, dan tidak adanya materi yang dipersiapkan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran pelaksanaan pencitraan (*imaging*) berkas rekam medis pada kegiatan penyusutan di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin. Metode penelitian menggunakan metode penelitian deskriptif dengan subjek penelitian informan utama yaitu petugas pencitraan (*imaging*), dan informan triangulasi yaitu petugas penyusutan, dan kepala unit rekam medis. *Instrument* penelitian ini yaitu pedoman observasi dan pedoman wawancara. Dari hasil penelitian ini, bahwa pelaksanaan pencitraan (*imaging*) berkas rekam medis yaitu dilakukan dengan cara pemilihan berkas rekam medis, proses *scanning* berkas rekam medis, dan penyimpanan berkas rekam medis. Kegiatan pencitraan (*imaging*) hanya dilakukan satu kali dan belum adanya SOP (Standar Operasional Prosedur) yang mengatur jalannya kegiatan.

Kata Kunci: Pencitraan (*imaging*), Berkas Rekam Medis, Penyusutan.

## **ABSTRACT**

FRETIA ARINI. 18D30455

### ***IMAGING MEDICAL RECORD FILES ON THE SHRINKAGE ACTIVITIES AT RSUD DR. H. MOCH ANSARI SALEH BANJARMASIN***

*Scientific papers. Medical Recorder and Health Information Study Program. 2021 (xvi + 144)*

*In the implementation of shrinkage, The hospital is obliged to carry out imaging storage activities making it easier to recover medical record files that have been inactive for years. In the implementation of imaging There were obstacles in removing the staples on the files, the inability of the tool to carry out imaging activities, damage to the computer used to store the scanned files, lack of funds, and the absence of the prepared material. The purpose of this study is to determine the description of the implementation of imaging medical record files on depreciation activities in RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin. The research method used is descriptive research method with the main informant research subject, namely the imaging officer and triangulation informants, namely officers shrinkage, and the head of the medical records unit. The research instruments were observation guidelines and interview guidelines. From the results of this study, that the implementation of imaging Medical record files, namely done by sorting medical record files, scanning medical record files, and storing medical record files. Imaging activities only done once and there is no SOP (Standard Operating Procedure) that regulates the course of the activity.*

*Keywords: Imaging, Medical Record Files, and shrinkage.*