

ABSTRAK

Nama : Ardian Wahyu Pratama

NIM : 20190306066

Judul : Identifikasi penggunaan *tracer* pada rak penyimpanan rekam medis di RS Mardi Waluyo Metro – Lampung

Agar dokumen rekam medis yang keluar dari rak *filing* dapat mudah diketahui keberadaan dan penggunaannya, maka setiap pengambilan dokumen rekam medis harus disisipi *tracer*. *Tracer* adalah alat bantu dalam bekerja diruang *filing* yang berfungsi sebagai kartu tanda petunjuk keberadaan dokumen rekam medis terakhir di gunakan, *tracer* digunakan sebagai pengganti rekam medis yang di ambil dari rak penyimpanan. Pada *tracer* harus dicatat identitas rekam medis, tanggal pengambilan, dan digunakan oleh siapa/dimana (unit pelayanan). Tujuan penelitian adalah mengidentifikasi penggunaan *tracer* pada rak penyimpanan rekam medis di RS Mardi Waluyo Metro – Lampung agar ada perbaikan dan peningkatan mutu pelayanan. Metode penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Teknik pengumpulan menggunakan instrumen daftar tilik, pedoman wawancara, questioner dan studi kepustakaan. Hasil penelitian tidak ada petugas yang melaksanakan tugasnya sesuai ketentuan SPO secara lengkap (0%). sampel 74 *tracer* yang dibuat petugas saat diminta peminjaman rekam medis terdapat 61 *Tracer* terpasang pada rak penyimpanan (82,4%), dan 13 *tracer* tidak terpasang (17,57%). hasil penelitian pengisian identitas pada 61 *tracer* yang terisi 53 *tracer* (86,89%), yang tidak terisi ada 8 *tracer* (13,11%), dari penulisan identitas pada 53 *tracer* yang terpasang pada rak penyimpanan, untuk tanggal pengambilan dan nomor rekam medis 100% terisi, untuk tujuan rekam medis hanya tertulis pada 22 *tracer* (41,50%) saja. Bahwa seharusnya semua identitas di isi dengan lengkap. Faktor kendala tidak terpasangnya *tracer* disebabkan oleh faktor SDM yang kurang disiplin dalam penggunaan *tracer* dan ketersediaan *tracer* yang kurang. Saran SPO direvisi dan sediakan alat pencetak label untuk identifikasi *tracer*.

Kata Kunci : *Tracer*, Identitas pada *tracer*

ABSTRACT

Name : Ardian Wahyu Pratama

NIM : 20190306066

Title : *Identify the use of tracers on medical record storage racks in Mardi Waluyo hospital Metro – Lampung*

Medical record documents that come out of the filing rack can be easily identified and their use, must be inserted by a tracer. Tracer is a tool in the filing room that functions as a guide to the last medical record used, a tracer is used as a substitute for medical records taken from the shelf. the tracer must record the identity, date of collection, and who/where used (service unit). The purpose of the study was to identify tracers at Mardi Waluyo Hospital Metro-Lampung to improve service quality. The research method used is descriptive research method with quantitative analysis. Data collection techniques used checklists, interviews, question sheets and literature study. The results of the officers' performance are not in accordance with the SOP (0%). Of the 74 tracer samples that officers prepared when taking medical records, there were 61 tracers installed on the rack (82.4%), and 13 tracers not installed (17.57%). the results of the research on filling in the identity of 61 tracers filled with 53 tracers (86.89%), not filling in 8 tracers (13.11%), writing identity on 53 tracers for the date of collection and medical record number 100% filled, for destination medical records only written on 22 tracers (41.50%). That all identities should be filled in completely. The constraint factor is that the tracer is not installed due to the lack of discipline in using the tracer and tracer supplies are not available. The proposed SOP was revised and a label printer was provided for tracer identification.

Keywords: *Tracer, Identity on tracer*