

ABSTRAK

Nama : Dhea Novira Dwisastika Dwisastika Basuki

Prodi : D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Judul : "Pengaruh Pembuatan *Tracer* Pada Berkas Rekam Medis Untuk Menurunkan Angka Kejadian *Missfile* Di Rumah Sakit DKT Sidoarjo Tahun 2022"

Tracer (outguide) adalah pengganti rekam medis yang akan dikeluarkan dari penyimpanan untuk tujuan apapun, Pentingnya keberadaan *tracer* mampu meningkatkan efektifitas dan efisiensi dalam menunjukkan dimana rekam medis akan disimpan kembali. Salah satu dampak jika tidak menggunakan *tracer* yakni kesalahan peletakan dokumen rekam medis (*missfile*). Berdasarkan hasil observasi yang dilaksanakan di Rumah Sakit DKT Sidoarjo pada tanggal 12 Desember 2022 di ruang *filing* belum menggunakan *tracer*. Tujuan penelitian ini yaitu Pengaruh Pembuatan *tracer* dokumen rekam medis sebagai upaya menurunkan angka kejadian *missfile* di bagian penyimpanan atau *filing* di Rumah Sakit DKT Sidoarjo dengan metode penelitian kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini adalah kunjungan pasien bulan November tahun 2022 di Rumah Sakit DKT Sidoarjo yang berjumlah 2.172 dokumen rekam medis dan sampel penelitian ini sebanyak 96 dokumen rekam medis, yang diambil secara acak (*random sampling*). Hasil penelitian ini didapatkan bahwa angka kejadian *missfile* sebelum implementasi *tracer* dari 96 dokumen rekam medis terdapat dokumen rekam medis *missfile* sebesar 31,25% dan angka kejadian *missfile* sesudah implementasi *tracer* rekam medis, menurun menjadi 10,41%. Penggunaan *tracer* di bagian *filing* rekam medis di Rumah Sakit DKT Sidoarjo sangat diperlukan agar dapat meminimalisir terjadinya *missfile* yang sering terjadi di bagian *filing* rekam medis.

Kata kunci : *Tracer*, Rekam Medis, *Missfile*