

**PERANCANGAN DESAIN TRACER (*OUTGUIDE*) UNTUK
PENYIMPANAN REKAM MEDIS DENGAN
METODE LITERATURE REVIEW**

Bastya Dian Primadani¹ Laili Rahmatul Ilmi²

INTISARI

Latar Belakang : Petunjuk keluar (*outguide*) atau *tracer* adalah suatu alat yang digunakan sebagai petunjuk keluar jika dokumen rekam medis diambil atau dipinjam untuk digunakan pihak pasien atau petugas kesehatan di dalam pelayanan kesehatan. Ketersediaan berkas rekam medis secara cepat dan tepat pada saat dibutuhkan akan sangat membantu mutu pelayanan kesehatan, oleh karena itu masalah penyimpanan berkas rekam medis merupakan hal yang sangat penting untuk diperhatikan.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk merancang desain *tracer* (*outguide*) untuk penyimpanan rekam medis dengan *literature review* dari berbagai jurnal.

Metode : Jenis penelitian yang digunakan adalah metode *literature review*

Hasil : Berdasarkan hasil *review* jurnal, perancangan *tracer* (*outguide*) sangat diperlukan dalam penyimpanan berkas rekam medis karena tidak adanya *tracer* (*outguide*) dapat menjadi faktor utama terjadinya misfile. Dalam melakukan perancangan, perlu memperhatikan beberapa hal seperti bahan, warna dan item-item yang dicantumkan pada *tracer* (*outguide*).

Kata Kunci: perancangan, desain tracer, ruang penyimpanan atau *filing*

¹Mahasiswa Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani

**DESIGN OF A TRACER (OUTGUIDE) FOR MEDICAL RECORDS WITH
LITERATURE REVIEW METHOD**

Bastya Dian Primadani¹ Laili Rahmatul Ilmi²

ABSTRACT

Background: An outguide or tracer is a device used as an exit guide if medical record documents are taken or borrowed for use by patients or health workers in health services. The availability of medical record files quickly and precisely when needed will greatly assist the quality of health services, therefore the problem of storing medical record files is very important to pay attention.

Purpose: designed a tracer (outguide) design for medical record storage with literature reviews from various journals.

Method: The type of research used is the literature review research method.

Results: Based on the results of the journal review, tracer (outguide) design is needed in storing medical record files because the absence of a tracer (outguide) can be a major factor in the occurrence of misfiles. In carrying out the design, it is necessary to pay attention to several things such as materials, colors and items listed on the tracer (outguide).

Keyword: design, tracer design, storage space or filing

¹Student of Medical Record and Health Information Study Program Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta

²Lecturer of Medical Record and Health Information Study Program Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta