

INTISARI

Latar Belakang: Dengan meningkatnya taraf hidup masyarakat, maka semakin meningkat pula tuntutan masyarakat akan kualitas kesehatan. Hal ini menuntut penyedia jasa pelayanan kesehatan seperti rumah sakit untuk meningkatkan kualitas pelayanan yang lebih baik, untuk meningkatkan pelayanan dengan baik dibutuhkan pelayanan secara cepat dan efisien. Beberapa faktor yang dapat membantu kelancaran proses pelayanan kesehatan kepada pasien salah satunya adalah rekam medis. Rekam Medis adalah berkas yang berisikan catatan dan dokumen tentang Identitas pasien, pemeriksaan, pengobatan, tindakan dan pelayanan lain kepada pasien pada sarana pelayanan kesehatan. Peneliti menemukan kendala-kendala dalam sistem penyimpanan berkas rekam medis, diantaranya rekam medis sering terselip atau salah letak (*misfile*) dan hilang. Hal ini menghambat dalam pencarian berkas rekam medis. Penyebab utamanya adalah pada bagian penyimpanan rekam medis masih belum menggunakan tracer (*outguide*) untuk rekam medis yang keluar atau dipinjam, sehingga peneliti memberikan solusi dengan membuat desain tracer (*outguide*) pada bagian penyimpanan RSIY PDHI Yogyakarta.

Tujuan: Tujuan dari perancangan desain ini adalah menghasilkan desain tracer (*outguide*) di dalam penyimpanan berkas rekam medis RSIY PDHI Yogyakarta.

Hasil: Desain tracer (*outguide*) yang terpilih adalah desain alternatif pertama dengan ukuran panjang 35cm serta lebar 29cm, dengan warna dasar kuning dan list hitam.

Kata Kunci: desain, tracer, penyimpanan rekam medis.

ABSTRACT

Background : With the increasing standard of living, then also increase the quality of people's demands for health. This requires health care providers such as hospitals to improve service quality better. to improve services to both needed services quickly and efficiently. Some of the factors that can help smooth the process of health care to the patient one of which is the medical records. Medical Record is the file containing the records and documents of Identity patients, examination, treatment, action and other services to patients in health care facilities. Researchers find obstacles in the medical record file storage system, including medical records are often tucked or misplaced (misfile) and lost. This hampers the medical record file search. The main cause is the part of the medical record storage is still not using tracer (outguide) for medical record out or borrowed. so that researchers provide a solution to make the design of the tracer (outguide) at the hospital storage Islam PDHI yogyakarta.

The Purpose : The purpose of this design is the design for the creation of tracer (outguide) in the medical record file storage hospital storage Islam PDHI yogyakarta.

The Results : Design tracer (outguide) was elected the first alternative design with a length of 35cm and 29cm wide, with a yellow base color and black list.

Keywords : design, tracer, medical record storage.