PERANCANGAN DESAIN *TRACER* UNTUK MENYIMPAN BERKAS REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT ISLAM A YANI SURABAYA

Khofifah Ardianti¹, Sudirman², Titin Wahyuni³, Dessy Mulyawati⁴

ABSTRAK

Petugas Rumah Sakit Islam A yani dahulu menggunakan tracer untuk menandai berkas yang sedang keluar, lalu penggunaan tracer di berhentikan dan mengakibatkan masalah seperti salah letak, sulit menemukan berkas rekam medis secara tepat waktu, terjadi berkas rekam medis ganda, dapat mempengaruhi kualitas lama pelayanan. Ketersediaan berkas rekam medis secara cepat dan tepat pada saat dibutuhkan akan sangat membantu mutu pelayanan kesehatan yang diberikan kepada pasien. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian pengembangan. Metode pengambilan data dan pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini dengan cara observasi dan kuesioner. Populasi dan sampel dalam penelitian ini adalah tracer yang akan di buat dan petugas rekam medis yang ada di Rumah Sakit Islam A yani Surabaya. Tujuan dari penelitian ini adalah merancang desain tracer, membuat desain tracer untuk ruang filling di rumah sakit islam a yani. Perancangan desain dan pembuatan dilakukan pada bulan Mei – Juni 2020 di rumah sakit islam a yani yaitu: Rancangan tracer dengan ukuran panjang 31cm, bentuk runcing ukuran 15 cm dan lebar 28 cm, tracer berbahan kertas holder berwarna merah beserta kantong untuk menyimpan form peminjaman. Kesimpulan dalam penelitian ini tersedianya hasil tracer dan ujicoba tracer di ruang penyimpanan Rumah Sakit Islam A yani Surabaya.

Kata kunci: *Tracer*, berkas rekam medis, penyimpanan, perancangan, rumah sakit