

ABSTRAK

Judul : *Literature Review* Desain Formulir Rekam Medis di FASYANKES
Nama : Fatkur Ridho
Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Desain formulir merupakan suatu kegiatan yang bertujuan melakukan proses perancangan formulir menggunakan kreativitas seseorang untuk menghasilkan fungsi dan nilai keindahan pada formulir. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui kesesuaian desain formulir rekam medis berdasarkan aspek anatomi, aspek isi, serta aspek fisik yang terdapat pada desain formulir rekam medis di fasilitas pelayanan kesehatan dengan menggunakan metode *literature review* terhadap 10 jurnal. Hasil dari penelitian ini ditinjau dari aspek anatomi pada komponen tanggal penerbitan 100% jurnal tidak sesuai, *margin* 80% jurnal tidak sesuai, dan pada komponen nomor halaman 80% jurnal tidak sesuai, sedangkan pada komponen *body* dengan sub komponen *type style* dan cara pencatatan 100% jurnal memiliki *type style* dan cara pencatatan yang sesuai serta pada komponen *introduction* 70 % jurnal sesuai, pada komponen *instruction* 50% jurnal sesuai dan komponen *closing* 90% jurnal sesuai. Aspek fisik desain formulir pada pada komponen tinta semua jurnal memiliki tinta yang sesuai sedangkan pada komponen warna 80% jurnal sesuai, komponen bahan 60% jurnal sesuai dan komponen ukuran 30% jurnal sesuai, pada komponen tinta 100% jurnal sesuai. Ditinjau dari aspek isi pada komponen kelengkapan butir atau item formulir 60% jurnal sesuai dan komponen terminologi data 50% jurnal sesuai. Saran dari penulis agar setiap fasilitas pelayanan kesehatan melakukan tinjauan dan desain ulang formulir secara berkala setiap tahunnya sehingga formulir rekam medis sesuai dengan prinsip desain formulir

Kata Kunci : Desain Formulir, Rekam Medis

ABSTRACT

Judul : *Literature Review Medical Record Form Design at FASYANKES*
Nama : Fatkur Ridho
Program Studi : *Medical Records and Health Information*

Form design is an activity that aims to carry out the form design process using one's creativity to produce functions and aesthetic values on the form. This study was conducted to determine the suitability of the medical record form design based on anatomical aspects, content aspects, and physical aspects contained in the medical record form design in health care facilities using the literature review method of 10 journals. The results of this study are viewed from the anatomical aspect of the issue date component of 100% of the journals are not appropriate, the margins of 80% of the journals are not appropriate, and the page number component of 80% of the journals is not appropriate, while the body component with sub-components of type style and recording method is 100% the journal has the appropriate type of style and recording method as well as in the introduction component 70% of the journal is appropriate, in the instruction component 50% the journal is appropriate and the closing component is 90% appropriate journal. The physical aspect of the form design on the ink component of all journals has appropriate ink, while on the color component 80% of the journals are appropriate, the material component of 60% of the journals is appropriate and the size component of 30% of the journals is appropriate, on the ink component of 100% the journals are appropriate. Judging from the content aspect of the completeness component of items or form items, 60% of journals are appropriate and 50% of journals are appropriate.

Keywords : *Form Design, Medical Record*