

PERANCANGAN ULANG DESAIN MAP REKAM MEDIS DI UPTD PUSKESMAS KROYA I

Royyana Nurul Fatimah¹, Imaniar Sevtiyani², Zakharias Kurnia Purbobinuko³

INTISARI

Latar Belakang: Map rekam medis adalah sampul untuk melindungi berkas didalamnya agar tidak mudah rusak, robek, terlipat dan sebagainya. Pada map rekam medis masih ditemukan kekurangan karena belum seluruhnya memenuhi aspek fisik, anatomi, dan isi. Mendesain map rekam medis perlu dilakukan dengan memperhatikan aspek-aspek desain khusus map untuk mengelola item-item yang ada didalam map, karena apabila terdapat kesalahan dalam mendesain map maka fungsi dari map akan menjadi tidak maksimal.

Tujuan: Merancang desain map rekam medis di UPTD Puskesmas Kroya I

Metode: Menggunakan metode kualitatif

Hasil: Hasil penelitian berdasarkan analisis desain map rekam medis menunjukkan bahwa map rekam medis masih belum seluruhnya memenuhi aspek fisik, anatomi, dan isi. Pada aspek fisik belum terpenuhi pada bahan dan warna map rekam medis. Pada aspek anatomi tidak terdapat *ruler* dan *border* map rekam medis. Pada aspek isi map rekam medis tidak terdapat tahun kunjungan terakhir serta letak nomor rekam medis yang tidak efektif dan efisien. Berdasarkan hasil wawancara petugas menginginkan desain map rekam medis yang simple, kuat, memudahkan petugas saat mencari berkas di dalam rak penyimpanan dengan nomor rekam medis yang mudah dilihat, ditambahkan kolom untuk NIK dan kolom untuk tahun kunjungan terakhir.

Kesimpulan: Map rekam medis di UPTD Puskesmas Kroya I masih belum seluruhnya memenuhi aspek fisik, anatomi. Sebaiknya dilakukan perancangan ulang desain map rekam medis agar fungsi map rekam medis menjadi lebih maksimal.

Kata Kunci: Map Rekam Medis, Perancangan Ulang, Puskesmas

¹ Mahasiswa Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

² Dosen Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

³ Dosen Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

REDESIGN MEDICAL RECORD MAP AT UPTD PUSKESMAS KROYA I

R้อยานา Nurul Fatimah¹, .Imaniar Sevtiyani², Zakharias Kurnia Purbobinuko³

ABSTRACT

Background: The medical record folder is a cover to protect the files inside so that they are not easily damaged, torn, folded, etc. In the medical record folder, there are still deficiencies because they have not fully met the physical, anatomical, and content aspects. Designing a medical record folder needs to be done by paying attention to the special design aspects of the map to manage the items in the folder, because if there is an error in designing the map, the function of the map will not be optimal.

Objective: To design a medical record folder at the UPTD of the Kroya I Public Health Center

Method: Using qualitative method

Results: The results of the study based on the analysis of the medical record map design showed that the medical record folder still did not fully meet the physical, anatomical, and content aspects. In the physical aspect, the material and color of the medical record folder have not been met. In the anatomical aspect, there is no ruler and border map for medical records. In the aspect of the contents of the medical record folder there is no year of last visit and the location of the medical record number is not effective and efficient. Based on the interview results, the officers wanted a medical record folder design that was simple, strong, making it easier for officers when looking for files in the storage rack with an easy-to-see medical record number, added a column for NIK and a column for the last year of visit.

Conclusion: The medical record folder at the UPTD Kroya I Health Center still does not fully meet the physical and anatomical aspects. It is better to redesign the design of the medical record folder so that the function of the medical record folder is maximized.

Keywords: Medical Record Map, Redesign, Puskesmas

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

² Lecturer of Medical Records and Health Information Jenderal Achmad Yani Yogyakarta University

³ Lecturer of Medical Records and Health Information Jenderal Achmad Yani Yogyakarta University