

ABSTRAK

Nama : Arnila Umi Zahrotin
Program Studi : D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Judul : Penyusunan Standar Operasional Prosedur Kode Warna Untuk Meningkatkan Respon time Penyediaan Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan Di RSUD R. Ali Manshur Jatirogo Kabupaten Tuban

Waktu penyediaan dokumen rekam medis pasien rawat jalan menurut Kepmenkes No. 129 tahun 2008 adalah ≤ 10 menit dimulai dari pasien mendaftar hingga dokumen tersebut disediakan, ditemukan, kemudian diberikan kepada petugas di poli tujuan pasien. Studi pendahuluan yang dilakukan pada 10 sampel dokumen rekam medis pasien rawat jalan terdapat 6 (60%) yang tidak sesuai pada SPM serta terdapat 4 dokumen rekam medis 4 (40 %) yang sesuai pada standar SPM. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui perbedaan *respon time* penyediaan dokumen rekam medis rawat jalan sebelum dan sesudah adanya penyusunan SOP kode warna di RSUD R. Ali Manshur Jatirogo Jenis penelitian yang digunakan yaitu metode penelitian analitik dengan pendekatan cross sectional. Populasi adalah jumlah seluruh dokumen rekam medis. Penentuan sampel menggunakan rumus slovin yaitu 100 dokumen rekam medis pasien rawat jalan. Hasil penelitian yaitu perbandingan mean (rata – rata) antara *respon time* penyediaan dokumen rekam medis rawat jalan sebelum dan sesudah adanya penyusunan SOP kode warna didapatkan nilai p value = 0,000 ($p < 0,05$) hasil tersebut menunjukkan terdapat perbedaan yang signifikan antara hasil *respon time* penyediaan dokumen rekam medis rawat jalan sesudah adanya penyusunan SOP kode warna. *Respon time* penyediaan dokumen rekam medis sesudah adanya SOP kode warna 3 menit lebih cepat dari respon time penyediaan dokumen rekam medis rawat jalan sebelum adanya SOP kode warna.

Kata Kunci: *Respon time*, Kode warna

ABSTRACT

Name : Arnila Umi Zahrotin
Study Program : D3 Medical Record and Health Information
Title : PREPARATION OF STANDARD OPERATING PROCEDURES FOR COLOR CODING TO IMPROVE RESPONSIVENESS PROVISION OF OUTPATIENT MEDICAL RECORD DOCUMENTS AT RSUD R. ALI MANSUR JATIROGO TUBAN DISTRICT

The time for providing outpatient medical record documents according to Kepmenkes No. 129 of 2008 is ≤ 10 minutes starting from the patient registering until the document is provided, found, then given to the officer at the patient's destination poly. The preliminary study conducted on 10 samples of outpatient medical record documents contained 6 (60%) that did not match the SPM and there were 4 medical record documents 4 (40%) that were in accordance with the SPM standards. The purpose of this study is to determine the difference in responsiveness in the provision of outpatient medical record documents before and after the preparation of color-coded SOPs at RSUD R. Ali Manshur Jatirogo The type of research used is an analytical research method with a cross sectional approach. Population is the sum of all medical record documents. Sample determination using the slovin formula is 100 outpatient medical record documents. The results of the study were a comparison of the mean between the response time of providing outpatient medical record documents before and after the preparation of color code SOPs obtained a value of p value = 0.000 ($p < 0.05$) these results showed that there was a significant difference between the respon time results of providing outpatient medical record documents after the preparation of color-coded SOPs. The response time for providing medical record documents after the color code SOP is 3 minutes faster than the response for providing outpatient medical record documents before the color code SOP.

Keywords: *Respon time, Color coding*