

**EFEKTIVITAS KODE WARNA DALAM PENEKANAN KEJADIAN
MISSFILE DI FILING RAWAT JALAN
RSUD Dr. M. ASHARI Kab PEMALANG**

GUNAWAN

(Pembimbing : Retno Astuti Setijaningsih, SS, MM)
*Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, FKes, Universitas Dian
Nuswantoro
www.dinus.ac.id
Email : 422201301348@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRAK

Dokumen rekam medis merupakan salah satu standar pelayanan pasien yang harus dipenuhi dalam akreditasi, maka berkas tersebut harus disimpan dan dipelihara untuk mencegah kerusakan akibat beberapa sebab. Berdasarkan hasil survei awal pada bagian filing rawat jalan RSUD M. Ashari Pematang terdapat 7 dari 20 (35%) dokumen rekam medis rawat jalan salah letak. Tujuan umum dari penelitian ini adalah menganalisis efektivitas kode warna dalam penekanan kejadian missfile di filing rawat jalan di RSUD M. Ashari Pematang.

Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif dengan pendekatan cross sectional. Objek penelitian adalah sub rak di bagian filing rawat jalan. Sampel yang di gunakan adalah 10 dari 108 sub rak. Pengambilan sampel dengan menggunakan teknik accidental sampling. Pengumpulan data dengan menggunakan observasi dan wawancara.

Berdasarkan hasil pengamatan. 7 (70%) petugas menyatakan masih ada permasalahan dan 9 (90%) petugas menyatakan masih banyak yang salah. 10 (100%) petugas sudah mengetahui tentang sistem penomoran dan keterkaitannya dengan sistem penjajaran. 8 (80%) petugas merasa sub rak sempit dan tinggi. 8 (80%) petugas menyatakan bahan yang digunakan sudah sesuai serta 6 (60%) dalam pengambilan atau penjajaran tidak ada dokumen yang rusak. Petugas belum tahu mengenai apa itu kode warna. Terdapat 243 DRM yang missfile (5%). Ketepatan penjajaran adalah 95%.

Pihak Rumah Sakit diharapkan dapat mengadakan pelatihan tentang pengelolaan rekam medis tentang kode warna kepada petugas rekam medis, khususnya bagian filing. Sebaiknya penggunaan kode warna segera dilaksanakan sehingga dapat mengurangi jumlah misfile. Mengenai sistem penyimpanan dokumen rekam medis di RSUD Ashari pematang lebih baik menggunakan sistem penyimpanan sentralisasi untuk menekan nomer rekam medis ganda atau misfile.

Kata Kunci : Efektifitas Kode Warna, Missfile

**EFFECTIVENESS OF COLOR CODE FOR MISFILE CONTROL
INCIDENCE IN Dr. M. Ashari REGIONAL PUBLIC HOSPITAL
PEMALANG**

GUNAWAN

(Lecturer : Retno Astuti Setijaningsih, SS, MM)

*Diploma of Medical Record - D3, Faculty of Health Science,
DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 422201301348@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Medical records was a standard of patient care that must be fulfilled in the accreditation, Medical records should be saved, to prevent the damage due to several causes. Based on the initial survey on outpatient filing section in dr. M. Ashari Regional Public Hospital Pemalang, there were 7 of 20 (35%) outpatient medical record documents misfile. The purpose of this study was to analyze the effectiveness of color codes to prevent the missfile incidence on outpatient filing section in dr. M. Ashari Regional Public Hospital Pemalang. This research used descriptive with cross sectional approach. Object study was sub rack on outpatient filing section. Study sample was 10 out of 108 sub-rack. Sampling were used accidental sampling technique. Collecting data were used observation and interviews.

Based on observations. 7 (70%) officers stated there were still have problems and 9 (90%) stated there were still have much wrong. 10 (100%) officers knew about the numbering system and its relevance with alignment system. 8 (80%) officers felt sub rack narrow and high. 8 (80%) officers stated the used materials were in accordance, there were 6 (60%) not damaged in the process of retrieval or allignment. Officers did not know about what was the color code. There were 243 (5%) missfile. The accuracy of the alignment was 95%

Hospitals should be conducted a training on the color codes management oomedical to the officers, especially in the filing section. We recommend the use of a color code be implemented immediately so that it can reduce the number misfile. Regarding storage systems of medical record document in dr. M. Ashari Regional Public Hospital Pemalang, better used centralized storage system to suppress the number of misfile in medical records.

Keyword : color coded, misfile