

LAMA WAKTU PENDISTRIBUSIAN REKAM MEDIS PADA PASIEN RAWAT JALAN

Arum Riska Ardi Amawati¹, Kori Puspita Ningsih²

*Mahasiswa Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta¹; Dosen Prodi Rekam
Medis dan Informasi Kesehatan di Universitas Jenderal Achmad Yani
Yogyakarta²*

Email¹: Arumrisk11@gmail.com

INTISARI

Latar Belakang : Salah satu aktivitas dalam penyelenggaraan rekam medis merupakan aktivitas pendistribusian berkas rekam medis. Pendistribusian merupakan proses pengiriman berkas rekam ke klinik yang dituju untuk dilakukan pelayanan kesehatan. Waktu penyediaan berkas rekam rawat jalan merupakan ≤ 10 menit mulai dari pasien berakhir pendaftaran hingga dokumen rekam medis tersebut hingga kepoliklinik yang dituju.

Tujuan Penelitian : Mendeskripsikan *review* tentang waktu pendistribusian rekam medis pada pasien rawat.

Jenis penelitian : Peneliti ini menggunakan metode penelitian *literature review* dengan menggunakan 5 jurnal mengenai *review* lama waktu pendistribusian berkas rekam medis rawat jalan.

Hasil Penelitian : Waktu penyediaan berkas rekam medis dimulai dari pasien mendaftar di tempat pendaftaran pasien sampai dengan ke unit pelayanan/poliklinik yang dituju. Dari kelima jurnal lama waktu pendistribusian dengan metode deskripsi tidak sepenuhnya tepat waktu, hanya ada 1 diantara 5 jurnal yang penyediaan berkas rekam rawat jalan sesuai dengan standar ≤ 10 menit. Rata-rata lama waktu dari ke 5 jurnal diatas 27,06 menit. Dari rata-rata tersebut kelima jurnal tersebut belum memiliki standar ≤ 10 menit dengan rata-rata presentase 43,96% yang sudah memenuhi standar. Faktor penyebab hanya terdiri dari 4 faktor yaitu faktor yaitu faktor *Man, Mechine, Material* dan *Methode*.

Kesimpulan : Lama waktu pendistribusian rekam medis pada pasien rawat jalan dengan standar waktu penyediaan adalah ≤ 10 menit, Dihitung dari ke 5 jurnal diatas rata-rata dari ke 5 jurnal diatas 27,06 menit. Dari rata-rata tersebut kelima jurnal tersebut belum memiliki standar ≤ 10 menit dengan rata-rata presentase 43,96% yang sudah memenuhi standar. Rata-rata faktor penyebab lama waktu pendistribusian yaitu jumlah petugas rekam medis sedikit dibandingkan dengan jumlah berkas yang didistribusikan.

Kata Kunci : Rekam medis, pendistribusian berkas, faktor penyebab lama waktu pendistribusian.

LONG TIME OF DISTRIBUTION OF MEDICAL RECORDS IN OUTDOOR PATIENTS

Arum Riska Ardi Amawati ¹, Kori Puspita Ningsih ²

ABSTRACT

Background : One of the activities in administering medical records is the distribution of medical record files. Distribution is the process of sending a record file to the clinic where health services are intended. The time to provide outpatient record files is ≤ 10 minutes starting from the patient ending registration until the medical record document to the destination clinic.

Objective : Describe a review about the distribution time of medical records to hospitalized patients.

Method : This researcher used a literature review research method using 5 journals regarding a review of the length of time to distribute outpatient medical record files.

Result : The time to provide medical record files starts from the patient registering at the patient registration place up to the intended service unit / polyclinic. Of the five journals, the length of time for distribution using the description method was not completely on time, only 1 in 5 journals provided outpatient record files according to the standard ≤ 10 minutes. The average length of time from the 5 journals was over 27.06 minutes. From this average, the five journals do not have a standard ≤ 10 minutes with an average percentage of 43.96% that has met the standard. The causative factor consists of only 4 factors, namely factors namely Man, Mechine, Material and Method factors.

Conclusions : The length of time for distributing medical records to outpatients with a standard time of provision is ≤ 10 minutes. Calculated from the 5 journals above the average of the 5 journals above 27.06 minutes. From this average, the five journals do not have a standard ≤ 10 minutes with an average percentage of 43.96% that has met the standard. The average factor causing the length of time for distribution was the small number of medical record officers compared to the number of files distributed.

Keywords : Medical records, distribution of files, factors causing the long distribution time.

¹Student of Medical Record and Healt Information Study Program Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta

²Lecture of Medical Record and Healt Information Study Program Jenderal Achmd Yani University Yogyakarta