

TINJAUAN ASPEK ERGONOMI DI RUANG *FILING* DENGAN METODE *LITERATURE REVIEW*

Tasya Delvira Rusiana¹, Imaniar Sevtiyani²

INTISARI

Latar Belakang : Ergonomi adalah penyesuaian tugas pekerjaan dengan kondisi tubuh manusia untuk menurunkan stress yang akan dihadapi. Mengacu pada Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 48 tahun 2016 tentang standar keselamatan dan kesehatan kerja perkantoran, menjelaskan bahwa ergonomi adalah ilmu yang mempelajari interaksi kompleks antara aspek pekerjaan yang meliputi peralatan kerja, tatacara kerja, proses atau sistem kerja dan lingkungan kerja dengan kondisi fisik, fisiologis dan karyawan untuk menyesuaikan aspek pekerjaan dengan kondisi karyawan dapat bekerja dengan aman, nyaman efisien dan lebih produktif.

Tujuan Penelitian : Mengetahui aspek ergonomi di ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal

Metodologi Penelitian : Penelitian menggunakan metode penelitian *literature review* dengan menggunakan 5 sumber jurnal yang berkaitan dengan aspek ergonomi di ruang penyimpanan rekam medis.

Hasil Penelitian : Hasil penelitian dari 5 jurnal didapatkan bahwa kondisi ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai fasilitas pelayanan kesehatan masih banyak yang belum memenuhi standar, namun sebagian ada yang sudah memenuhi standar. Adapun permasalahan yang terjadi pada setiap jurnal yang diteliti yaitu pencahayaan yang kurang terang dan tidak merata sehingga petugas merasakan kesulitan pada saat mencari berkas rekam medis, luas ruang penyimpanan rekam medis yang masih sempit sehingga jarak untuk penempatan rak penyimpanan rekam medis belum sesuai standar, rak penyimpanan yang terlalu tinggi sehingga menyebabkan petugas kesulitan pada saat mengambil dan menyimpan berkas rekam medis, karena tidak sesuai dengan antropometri petugas. Kemudian, untuk teori kesesuaian standar dari setiap jurnal ada yang menggunakan teori dari sumber yang sama serta ada yang menggunakan teori dari sumber yang berbeda.

Kesimpulan : Masih banyaknya permasalahan yang berkaitan dengan aspek ergonomi di ruang penyimpanan rekam medis. Hal ini menyebabkan petugas merasakan kesulitan ketika bekerja di ruang penyimpanan rekam medis. Pada kesesuaian standar yang berkaitan dengan aspek ergonomi di ruang penyimpanan rekam medis hanya beberapa jurnal saja yang dalam penerapan ergonominya sesuai dengan teori.

Kata Kunci : Ergonomi, *Filing*, Rekam Medis

¹Mahasiswa Program Studi Diploma 3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen Pembimbing Program Studi Diploma 3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

REVIEW OF ERGONOMIC ASPECTS IN THE FILING ROOM WITH LITERATURE REVIEW METHOD

Tasya Delvira Rusiana¹, Imaniar Sevtiyani²

ABSTRACT

Background: Ergonomics is the adjustment of work tasks to the condition of the human body to reduce stress that will be faced. Referring to the Regulation of the Minister of Health Number 48 of 2016 concerning office safety and health standards, it explains that ergonomics is a science that studies the complex interaction between aspects of work which includes work equipment, work procedures, work processes or systems and the work environment with physical, physiological and psychological conditions employees to adjust aspects of work to the conditions of employees to work safely, comfortably, efficiently and more productively.

Objective: Knowing the ergonomics aspect in the medical record storage room from various journals.

Research Methodology: The study used a literature review research method using 5 journal sources related to ergonomic aspects in the medical record storage room.

Research Results: The results of the study from 5 journals showed that the condition of the medical record storage room from various health care facilities still did not meet the standards, but some of them had met the standards. The problems that occur in each of the journals studied are lighting that is not bright and uneven so that officers find it difficult when looking for medical record files, the area of medical record storage is still narrow so that the distance for placement of medical record storage racks is not up to standard, storage shelves which is too high, causing difficulties for officers when taking and storing medical record files, because they are not in accordance with the officer's anthropometry. Then, for the standard conformance theory from each journal, some use theories from the same source and some use theories from different sources.

Conclusion: There are still many problems related to ergonomic aspects in the medical record storage room. This causes officers to find it difficult when working in the medical record storage room. In conformity with standards related to ergonomics aspects in the medical record storage room, only a few journals are applied in accordance with the theory of ergonomics.

Keywords: Ergonomics, Filing, Medical Records

¹Student of Diploma 3 Study Program Medical Records and Health Information at Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta

²Advisor for Diploma 3 Study Program Medical Records and Health Information at Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta