

ABSTRAK

NORSA'ADAH. 17D30386

TINJAUAN RUANG PENYIMPANAN REKAM MEDIS BERDASARKAN ASPEK ERGONOMI DI RS ISLAM BANJARMASIN.

Karya Tulis Ilmiah. Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. 2020

Ergonomi adalah ilmu, dan penerapan teknologi untuk menyetarakan antara segala fasilitas yang digunakan baik dalam beraktivitas maupun istirahat. Ruang penyimpanan rekam medis kurang ergonomi karena ruang penyimpanan rekam medis di RS Islam Banjarmasin tidak menggunakan AC sehingga ruangan menjadi panas dan lembab. Oleh karena itu penelitian ini bertujuan untuk mengetahui aspek ergonomi di ruang penyimpanan rekam medis. Subjek dalam penelitian ini terdiri dari 3 orang yaitu 2 orang petugas *filling* rawat jalan dan rawat inap sebagai informan utama, dan kepala rekam medis sebagai informan triangulasi, objek dari penelitian ini adalah ruang penyimpanan rekam medis berdasarkan aspek ergonomi di RS Islam Banjarmasin. Dalam penelitian ini yaitu menggunakan metode penelitian survey deskriptif, dengan mendeskripsikan karakteristik dari aspek ergonomi di ruang penyimpanan rekam medis di RS Islam Banjarmasin. Dari hasil penelitian, prasarana di ruang penyimpanan rekam medis rawat jalan dan rawat inap kurang baik dikarenakan sudut-sudut lantai kotor dan berdebu sehingga akan mengurangi kenyamanan petugas. Sarana di ruang penyimpanan rekam medis terdiri dari rak penyimpanan, kursi, lampu di masing-masing ruangan, dan kemoceng. Ruang penyimpanan rekam medis di RS Islam Banjarmasin sudah memenuhi aspek ergonomi, beberapa saja yang tidak memenuhi aspek ergonomi seperti suhu ruangan, keamanan ruangan, dan vektor penyakit pada ruang penyimpanan. Tata ruang penyimpanan rekam medis di RS Islam Banjarmasin memiliki tata ruang penyimpanan rekam medis yang kurang baik.

Kata Kunci : Aspek Ergonomi, Ruang Penyimpanan, Rekam Medis

ABSTRACT

NORSA'ADAH. 17D30386

REVIEW OF MEDICAL RECORD STORAGE SPACE BASED ON ERGONOMIC ASPECTS IN BANJARMASIN ISLAMIC RS.

Scientific papers. Medical Record and Health Information Study Program. 2020.

Ergonomy is the science, and the application of technology to fit all of the facilities that are used for both activity and rest. The lack of ergonomy medical records because the medical storage room at the islamic hospital in banjarmasin does not use air conditioning so the room is hot and humid. Therefore the research was meant to know the ergonomy aspects of medical record storage rooms. The subject of this study consists of three persons who are filling the streets and inpatient officers as the main informant, and the head of medical records as the triagulation informant, the object of this research is the medical record room based on an ergonomy aspect at the flood islamic hospital. In this study, it use a descriptive survey method, measuring the characteristics of the ergonomic aspect in medical record-storage facilities at the flood islamic hospital. Research shows that outpatient infrastructure in the field of medical records and hospitalization was undermined by the dirt and dusty corners of the floor, thus reducing the officer's comfort. The tools in the medical record room consist of storage racks, chairs, lights in each room, and feather dusters. The medical record stores at the islamic hospital in banjarmasin have filled the aspects of ergonomi, a few have not met the ergonomic aspects such as room temperature, room safety, and disease vectors in the storage area. Medical storage room layout at the islamic banjarmasin hospital has a poorly stored medical record layout.

Keywords: Ergonomic Aspects, Storage Space, Medical Records