

**TINJAUAN ASPEK ERGONOMI TATA RUANG PENYIMPANAN
REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT ISLAM JEMURSARI
SURABAYA TAHUN 2022**

Aura Rachmalia, Alfina Aisatus Saadah, Mohammad Tajuddin, Dian Pratiwi

ABSTRAK

Ruang penyimpanan (*filling*) rekam medis merupakan media untuk penyimpanan dokumen rekam medis. Tata ruang kerja yang tidak ergonomi dapat menyebabkan pegawai tidak merasa nyaman yang mengakibatkan kinerja kurang maksimal. Berdasarkan observasi peneliti di RSI Jemursari Surabaya, permasalahan yang ada di ruang penyimpanan rekam medis yaitu ruangan yang tidak terlalu luas dan jarak antar rak yang hanya berkisar 47 cm-57 cm yang artinya tidak sesuai standar. Tujuan penelitian adalah meninjau tata ruang penyimpanan rekam medis berdasarkan aspek ergonomi di RSI Jemursari Surabaya. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan secara kualitatif. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah petugas rekam medis yang melaksanakan pekerjaan di ruang penyimpanan rekam medis di RSI Jemursari Surabaya sebanyak 4 orang. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah pedoman wawancara dan observasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kelayakan ruang penyimpanan dapat dikatakan layak 100%, tingkat pencahayaan yaitu 74 *lux* – 149 *lux*, tingkat suhu yaitu 26,3°C – 28,5°C, tingkat kelembapan yaitu 45% – 52%, dan kebisingan yaitu 34 dB – 42 dB. Jadi dapat disimpulkan bahwa tingkat kelembapan dan kebisingan sudah sesuai standar. Namun tingkat pencahayaan kurang dari standar, sedangkan tingkat suhu melebihi standar. Luas ruang penyimpanan belum memadai dan jarak antar rak tidak sesuai standar. Perlu perancangan ulang tata ruang penyimpanan rekam medis dengan memperhatikan standar ergonomi mengenai luas ruangan, jarak antar rak, dan pencahayaan.

Kata Kunci : Ruang penyimpanan, rekam medis, ergonomi