

Analisis faktor yang berhubungan dengan waktu tunggu pemeriksaan foto toraks pasien rawat jalan di instalasi radiologi rumah sakit Dr. Mohammad Hoesin Palembang tahun 2015

Yusri, Muhammad

Deskripsi Lengkap: <https://lib.fkm.ui.ac.id/detail.jsp?id=119157&lokasi=lokal>

Abstrak

Berdasarkan data Bagian Radiologi RSUP dr Mohammad Hoesin Palembang tahun 2014, terbanyak foto toraks rawat jalan. Waktu tunggu pelayanan foto toraks tidak sesuai dengan Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit kurang dari 3 jam. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan waktu tunggu pemeriksaan foto toraks. Penelitian ini dilakukan dengan pengukuran waktu tunggu dan waktu pelayanan kepada 68 responden, pada loket pendaftaran, kamar foto, kamar pemrosesan film, kamar baca dan loket pengambilan foto. Data diolah dengan menggunakan SPSS 16. Lama waktu tunggu adalah 184,44 menit. Uji statistik didapatkan waktu tunggu kamar baca foto paling mempengaruhi waktu tunggu foto toraks. Kata kunci : Waktu tunggu, waktu pelayanan, Foto Toraks, Instalasi Radiologi

Department of Radiology Dr. Mohammad Hoesin hospital in Palembang 2014, many patients perform chest x ray examination, whom were patients radiographic outpatient. The waiting time radiographic services in RSMH not in accordance with the Standard Minimum Service Hospital less than 3 hours. This study aims to determine the factors associated with waiting time chest X-ray. This research was conducted by measuring the waiting time to 68 selected respondents. The result showed radiographic waiting time 184.44 minutes. Based on statistical test found the waiting time in the reading room is the photo that most affect the length of waiting time radiographic. Keywords : Waiting time, service time, chest x-ray, Radiology