

## **ABSTRAK**

NOR LAILA HAYATI, 16D30299

### **GAMBARAN PENYIMPANAN REKAM MEDIS PASIEN RAWAT JALAN DI RSUD RATU ZALECHA MARTAPURA TAHUN 2019**

KTI. Program Studi D3 perekam dan informasi kesehatan.2019  
(xv + 63)

Penyimpanan berkas rekam medis di RSUD Ratu Zalecha Martapura sebagian besar disimpan tanpa menggunakan map khusus rekam medis dan diletakkan di atas meja tanpa menggunakan map khusus rekam medis, seharusnya rekam medis disimpan ke dalam *Rak Terbuka, Filling Cabinet* atau *Roll O Pack*. Pelaksanaan penyimpanan rekam medis pasien rawat jalan di RSUD Ratu Zalecha Martapura yaitu tidak menggunakan map sebagai pelindung rekam medis hal ini berakibat rekam medis tidak terjaga keamanan dan kerahasiaanya. Penelitian ini bertujuan Mengetahui gambaran sistem penyimpanan rekam medis pasien rawat jalan di Rsud Ratu Zalecha Martapura. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif,dalam penelitian ini dilakukan wawancara terhadap 4 orang yaitu 2 petugas penyimpanan rekam medis pasien Rawat Jalan, 1 orang koordinator penyimpanan rekam medis pasien Rawat jalan dan 1 orang kepala rekam medis. Hasil penelitian didapat bahwa cara penyimpanan rekam medis pasien Rawat Jalan dan Rawat Inap disimpan secara desentralisasi. Di ruang penyimpanan rekam medis rawat jalan belum menggunakan *tracer* sebagai alat ganti berkas rekam medis yang diambil untuk keperluan apapun, tetapi dilakukan pencatatan di buku peminjaman untuk keperluan peminjaman di ruang penyimpanan rekam medis pasien Rawat Jalan.

Kata kunci : Rumah Sakit, Rekam Medis, *Tracer*.

## **ABSTRACT**

NOR LAILA HAYATI, 16D30299

### **DESCRIPTION STORAGE MEDICAL RECORD OF OUTPATIENT IN RSUD RATU ZALECHA MARTAPURA 2019**

*KTI. D3 Study Program recorder and health information 2019  
(xv + 63)*

*Storage of medical record in RSUD Ratu Zalecha Martapura use the system terminal digit fillin, Storage of medical record files is stored without using a protective cover / special map then stored into an Open Rack, Filling Cabinet or Roll O Pack, not without a protective folder. The implementation of the storage of outpatient medical record at RSUD Ratu Zalecha Martapura does not use covers / folders as a protector of medical records, this result in a non-confidential medical record file, no safety and no security. This study aims to describe the storage system of outpatient medical records in RSUD Ratu Zalecha Martapura. This study used a descriptive method in this study interviews were conducted with 4 people, namely 2 storage officers, 1 storage coordinator, and 1 medical record head. The result of study found that how to store medical records of outpatients and inpatients desentralisasi storage.medical record are placed separated and store without using special map, so the outpatient medical record storage did not use a tracer instead of the medical records file taken for any purposes in the medical record storage room outpatient.*

*Keywords: Hostpital, Medical Record, Tracer.*