

**ABSTRAK**

Nama : Reni Herlina

Program Studi : D III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Judul : Tinjauan Kebutuhan Rak Penyimpanan Rekam Medis Pasien di  
Rumah Sakit Bhakti Asih Tahun 2019

Rak penyimpanan rekam medis yang sesuai dengan kebutuhan akan memudahkan pekerjaan petugas dalam pengambilan dan pengembalian RM, kesesuaian tersebut dapat dicapai dengan merencanakan kebutuhan rak penyimpanan rekam medis. Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi SPO penyimpanan rekam medis di Rumah Sakit Bhakti Asih, menghitung jumlah RM tahun 2013-2018 dan rak penyimpanan, menghitung pertumbuhan RM rata-rata pertahun, dan merencanakan kebutuhan rak penyimpanan RM untuk 5 tahun ke depan. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Teknik pengumpulan data dengan melakukan observasi dan wawancara kepada Kepala Rekam Medis. Populasi dan Sampel yang digunakan adalah data kunjungan pasien baru dan lama rawat jalan dan rawat inap tahun 2013-2018. Dari hasil penelitian yang didapatkan SPO sudah dilaksanakan sesuai dengan prosedur, untuk jumlah kunjungan pasien tahun 2013-2018 sebanyak 143.325 dimana pada tahun 2016-2017 mengalami penurunan jumlah kunjungan, tetapi naik pesat pada tahun 2018 dengan jumlah 40 rak penyimpanan. Pertumbuhan rata-rata rekam medis di Rumah Sakit Bhakti Asih adalah 26,7% dan rata-rata ketebalan rekam medis adalah 0,8 cm dan kebutuhan rak penyimpanan rekam medis pasien untuk periode 2019-2023 sebanyak 43 rak. Sebaiknya SPO dapat direvisi mengingat SPO diterbitkan tahun 2015 dan ditambahkan rak penyimpanan sebanyak 3 rak agar memudahkan petugas dalam pengambilan dan pengembalian kembali rekam medis.

Kata kunci : Rak Penyimpanan, Rekam Medis, Kapasitas Penyimpanan

**ABSTRACT**

*Name* : Reni Herlina  
*Study Program* : D III Medical Record and Health Information  
*Title* : *Review of the Needs of Storage Shelf for Medical Records of Patients in Hospitals Bhakti Asih in 2019*

*The medical record storage rack in accordance with the needs will facilitate the work of officers in the retrieval and return of MR, the suitability can be achieved by planning the needs of the medical record storage rack. This study aims to identify the SOP for storing medical records at Bhakti Asih Hospital, calculating the number of MR in 2013-2018 and storage racks, calculating the average growth in MR per year, and planning MR storage rack requirements for the next 5 years. This research uses a descriptive method. The technique of collecting data is by conducting observations and interviews with the Head of Medical Records. Population and sample used were data on new patient visits and length of outpatient and hospitalization in 2013-2018. From the results of the research obtained SOP has been carried out in accordance with the procedure, for the number of patient visits in 2013-2018 as many as 143,325 where in 2016-2017 there was a decrease in the number of visits, but increased rapidly in 2018 with 40 storage racks. The average medical record growth at Bhakti Asih Hospital was 26.7% and the average thickness of the medical record was 0.8 cm and the storage shelves for patients' medical records for the period 2019-2023 were 43 shelves. It is better if the SOP can be revised considering that the SOP was published in 2015 and added 3 shelves for storage to make it easier for officers to retrieve and return medical records.*

*Keywords: Storage Shelves, Medical Records, Storage Capacity*