

KARYA TULIS ILMIAH

ANALISA KEBUTUHAN RAK PENYIMPANAN REKAM MEDIS AKTIF DI RUMAH SAKIT MUHAMMADIYAH TAMAN PURING JAKARTA SELATAN



Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai syarat untuk menyelesaikan Program D-III
Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Oleh :

LISNA ARYANI
16014

**AKADEMI PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
BHUMI HUSADA JAKARTA
2019
LEMBAR PERSETUJUAN**

**ANALISA KEBUTUHAN RAK PENYIMPANAN REKAM MEDIS DI
RUMAH SAKIT MUHAMMADIYAH TAMAN PURING**

Telah disetujui untuk diujikan dalam menyelesaikan studi pada
Program D-III Akademi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan

BHUMI HUSADA JAKARTA

Pembimbing Akademik

Pembimbing Lapangan

Garis Gamilang,SE.Ak,MM,CA

Siti Fatimah,A.Md.PK

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah ini telah disetujui, diperiksa dan dipertahankan dihadapan Tim
penguji Program D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Penguji I

Indah Kristina, SKM, MM. Kes

NIDN : 329125503

Tanggal :

Penguji II

dr. Hudiyati Agustini, M.Kes

NIDN : 0320087407

Tanggal :

Penguji III

Garis Gemilang,SE,Ak,MM,CA

NIDN : 301018013

Tanggal :

Direktur Akademi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan

BHUMI HUSADA JAKARTA

drg. Tite Kabul, M. Sc, PH

NIDN : 0325044801

ABSTRAK

LISNA ARYANI, *Analisa Kebutuhan Rak Penyimpanan Rekam Medis Di Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring. Karya Tulis Ilmiah, Program D-III Akademi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Bhumi Husada, Jakarta, 2019. 43 Halaman, 3 Tabel, 4 Lampiran.*

Rekam Medis adalah berkas yang berisikan catatan dan dokumen tentang identitas pasien, pemeriksaan, pengobatan, tindakan dan pelayanan lain yang telah diberikan kepada pasien. Maka dari itu rekam medis harus disimpan dengan sistem penyimpanan yang baik. Sistem penyimpanan adalah sistem yang digunakan pada penyimpanan dokumen agar kemudahan kerja penyimpanan dapat diciptakan dan penemuan dokumen yang sudah disimpan dapat dilakukan dengan cepat bilamana dokumen tersebut sewaktu-waktu dibutuhkan. Penyimpanan rekam medis yang baik dengan menjaga kebersihannya dari debu, kertas bekas, putung rokok, maupun sisa makanan.

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui kebutuhan rak penyimpanan rekam medis di Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring Jakarta Selatan. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan teknik pengumpulan data observasi dan wawancara. Penulis ingin mengetahui jumlah rak penyimpanan rekam medis aktif pada tahun 2023 guna meningkatkan pelayanan di Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring.

Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring dalam penyimpanan rekam medisnya menggunakan sistem sentralisasi yaitu rekam medisnya ditempatkan pada satu lokasi dan sistem penajarannya berdasarkan sistem penajaran *Terminal Digit Filling* yang sistem penajarannya atas dasar urut angka tepi (akhir). Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dapat diperoleh informasi bahwa jumlah rekam medis saat ini adalah 101.106 rekam medis dengan pertumbuhan volume rekam medis tiap tahunnya adalah 12,5% yang akan dihitung selama 5 tahun dan rata-rata ketebalan rekam medisnya 1,7 cm. Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring saat ini memiliki 12 unit rak rekam medis aktif yang memiliki 5 subrak di setiap raknya dengan panjang rak 375 cm, lebar rak 225 cm. Pada tahun 2023 Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring membutuhkan 165 unit rak dengan 182.194 rekam medis yang harus disimpan, sehingga membutuhkan penambahan 153 unit rak penyimpanan rekam medis aktif.

Daftar Pustaka 11 (1992-2018)

Kata Kunci : Kebutuhan Rak Penyimpanan Rekam Medis

ABSTRACT

LISNA ARYANI, *Analysis of Needs for Medical Record Storage Shelves at Muhammadiyah Hospital in Puring Park. Scientific Writing, D-III Medical Record Academy and Health Information Bhumi Husada, Jakarta, 2019. 43 Pages, 3 Tables, 4 Attachments.*

Medical Record is a file that contains notes and documents about the patient's identity, examination, treatment, actions and other services that have been given to the patient. So from that, the medical record must be stored with a good storage system. the storage system is a system used in storing documents so that the ease of storage can be created and the discovery of documents that have been stored can be done quickly when the document is needed at any time. Good storage of medical records by keeping them clean from dust used paper, cigarette nipples, and food scraps.

This study was conducted to determine the need for medical record storage shelves at Muhammadiyah Hospital Taman Puring, South Jakarta. This study uses descriptive quantitative method with collecting data from observation and interviews. The author wants to find out the number of storage racks of active medical records in 2023 in order to improve services at the Muhammadiyah Hospital in Taman Puring.

Muhammadiyah Park Puring Hospital in its medical record storage uses a centralized system, namely the medical record is placed in one location and its alignment system through the Digit Terminal alignment system Filling the alignment system based on the base of the numerical order (end). Based on the results of the research conducted, information on the number of medical records currently active is 101,106 medical records with the growth of the volume of medical records each year is 12.5% and the average medical record thickness is 1.7 cm. The Muhammadiyah Taman Puring Hospital currently has 12 active medical record shelves that have 5 subraces on each shelf with a shelf length of 375 cm, a shelf width of 225 cm. In 2023 the Taman Puring Muhammadiyah Hospital needed 165 shelving units with 182,194 medical records, requiring 153 storage shelves for active medical records.

References 11 (1992-2018)

Keywords: *Medical* *Record* *Storage* *Rack* *Needs*

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan Hidayah Nya sehingga penulis dapat meyelesaikan karya tulis ilmiah tepat pada waktunya. Karya Tulis Ilmiah dengan judul “Analisa Kebutuhan Rak Penyimpanan Rekam Medis Di Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring Jakarta Selatan” guna memenuhi tugas akhir pada Program D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Bhumi Husada Jakarta. Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini tidak akan terwujud tanpa adanya dukungan dan bantuan dari berbagai pihak yang telah banyak membantu. Oleh karena itu penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Ibu drg. Tite Kabul, M. Sc, PH selaku Direktur Akademi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Bhumi Husada Jakarta.
2. Bapak Garis Gemilang, SE. Ak, MM, CA selaku Dosen Pembimbing Akademik.
3. Siti Fatimah,A.Md.PK, selaku Kepala Rekam Medis Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring.
4. Ibu Indah Kristina, SKM, MM, Kes yang telah banyak membantu dalam proses penulisan Karya Tulis Ilmiah ini
5. Orang tua, saudara, dan keluarga yang telah memberikan doa dan banyak dukungan, semangat dan motivasi.
6. Seluruh Staff Rekam Medis Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring
7. Seluruh dosen dan staff Akademi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Bhumi Husada Jakarta yang banyak membantu kelancaran penulisan Karya Tulis Ilmiah ini.
8. Ruth,Evan,Aji,terima kasih telah banyak membantu dalam penulisan karya tulis ilmiah ini.
9. Teman-teman seperjuangan dan Alumni APIKES Bhumi Husada Jakarta yang telah membantu dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa karya tulis ilmiah ini belum sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun untuk penyempurnaan karya tulis ilmiah ini. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini berguna dan bermanfaat bagi semua orang yang membaca nya.

Jakarta, April 2019

Penulis

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	IV
KATA PENGANTAR	V
DAFTAR ISI.....	VI
DAFTAR TABEL.....	VIII
DAFTAR LAMPIRAN.....	IX
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
B. Rumusan Masalah	Error! Bookmark not defined.
C. Tujuan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1. Tujuan Umum	Error! Bookmark not defined.
2. Tujun Khusus	Error! Bookmark not defined.
D. Manfaat Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1. Untuk Rumah Sakit.....	Error! Bookmark not defined.
2. Untuk Penulis	Error! Bookmark not defined.
3. Untuk Institusi Pendidikan.....	Error! Bookmark not defined.
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kerangka Teori.....	Error! Bookmark not defined.
1. Pengertian Rekam Medis	Error! Bookmark not defined.
2. Tujuan Rekam Medis	Error! Bookmark not defined.
3. Kegunaan Rekam Medis	Error! Bookmark not defined.
4. Penjajaran Berdasarkan Nomor (<i>Filling By Number</i>).....	Error! Bookmark not defined.
5. Sistem Penyimpanan Rekam Medis.....	Error! Bookmark not defined.
6. Fasilitas Fisik Ruang Penyimpanan	Error! Bookmark not defined.
7. Perhitungan Kebutuhan Rak	Error! Bookmark not defined.
B. Kerangka Konsep	Error! Bookmark not defined.
C. Variabel Penelitian	Error! Bookmark not defined.
D. Definisi Operasional.....	Error! Bookmark not defined.
BAB III METODE PENELITIAN	

- A. Ruang Lingkup.....**Error! Bookmark not defined.**
- B. Tempat dan Waktu Penelitian**Error! Bookmark not defined.**
- C. Metode Penelitian.....**Error! Bookmark not defined.**
- D. Teknik Pengumpulan Data.....**Error! Bookmark not defined.**
- E. Instrumen Pengumpulan Data**Error! Bookmark not defined.**
- F. Teknis Analisa Data**Error! Bookmark not defined.**

'BAB IV HASIL PENELITIAN

- A. Gambaran Umum Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring**Error! Bookmark not defined.**
 - 1. Sejarah Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring**Error! Bookmark not defined.**
 - 2. Visi dan Misi Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring**Error! Bookmark not defined.**
 - 3. Visi dan Misi Rekam Medis Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring**Error! Bookmark not defined.**
 - 4. Gambaran ruang penyimpanan rekam medis di Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring**Error! Bookmark not defined.**
- B. Hasil Penelitian**Error! Bookmark not defined.**
 - 1. Mengidentifikasi volume Pertumbuhan Rekam Medis...**Error! Bookmark not defined.**
 - a. Persentase Pertumbuhan Volume Rekam Medis **Error! Bookmark not defined.**
 - b. Volume Rekam Medis Untuk 5 Tahun yang Akan Datang**Error! Bookmark not defined.**
 - 2. Mengidentifikasi Rak Penyimpanan Rekam Medis Aktif**Error! Bookmark not defined.**
 - 3. Mengidentifikasi Rata-Rata ketebalan Rekam Medis....**Error! Bookmark not defined.**
 - 4. Menghitung Kebutuhan Rak Penyimpanan Rekam Medis Aktif.....**Error! Bookmark not defined.**

BAB V PEMBAHASAN

- A. Pertumbuhan volume Rekam Medis**Error! Bookmark not defined.**

- B. Identifikasi Rak Penyimpanan Rekam Medis Aktif..... **Error! Bookmark not defined.**
- C. Rata-Rata Ketebalan Rekam Medis**Error! Bookmark not defined.**
- D. Kebutuhan Rak Penyimpanan Rekam Medis Aktif **Error! Bookmark not defined.**

BAB VI PENUTUP

- A. Kesimpulan**Error! Bookmark not defined.**
- B. Saran**Error! Bookmark not defined.**

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kerangka Konsep.....	13
Tabel 4.1	Persentase Pertumbuhan Volume Rekam Medis.....	19
Tabel 4.2	Identifikasi rak penyimpanan rekam medis aktif.....	21

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Struktur Organisasi Rekam Medis
- Lampran 2 Hasil Wawancara
- Lampiran 3 Tabel Rata-Rata Ketebalan Rekam Medis di Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puring
- Lampiran 4 Gambar Rak Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Puing

