

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
PROGRAM STUDI REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN**

Karya Tulis Ilmiah, Juni 2023

Stevy Indah Dina, Dede Setiawan, Akhmad Fauzi

**KESIAPAN UNIT REKAM MEDIS DALAM MASA PERALIHAN DOKUMEN
REKAM MEDIS *MANUAL* KE *PAPERLESS* DI RUMAH SAKIT SUMBER
KASIH KOTA CIREBON**

Xi + 95 halaman + 5 tabel + 1 bagan + 22 lampiran

ABSTRAK

Rekam Medis Elektronik (RME) sebelum diimplementasikan harus dilakukan penilaian kesiapan untuk membantu identifikasi proses peralihan serta bermanfaat menciptakan RME yang optimal. Perpindahan RME ini penting dilakukan bagi Rumah Sakit karena untuk menjalankan Permenkes Nomor 24 tahun 2022. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui kesiapan unit rekam medis dalam masa peralihan dokumen rekam medis manual ke *paperless*.

Jenis penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Populasi dan sampel dalam penelitian ini yaitu petugas di unit rekam medis Sumber Kasih Kota Cirebon. Instrumen yang digunakan yaitu dengan menggunakan lembar observasi. Waktu dan tempat penelitian ini dilakukan pada 15 Mei – 20 Juni 2023 di Rumah Sakit Sumber Kasih Kota Cirebon.

Hasil penelitian di Rumah Sakit Sumber Kasih menunjukkan bahwa Aspek sumber daya manusia 66% sudah siap untuk menerapkan RME. Namun, diperlukan perencanaan sumberdaya manusia dan pelatihan bagi petugas rekam medis. Aspek infrastruktur 100% sudah siap dalam penerapan RME, namun belum ada SOP dan alur untuk mengatur penerapan RME.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan di Rumah Sakit Sumber Kasih Kota Cirebon, didapatkan bahwa kesiapan penerapan rekam medis elektronik berdasarkan aspek sumber daya manusia 66% sudah siap. Berdasarkan aspek infrastruktur 100% sudah siap untuk menerapkan RME. Untuk itu, sebaiknya Rumah Sakit membuat Standar Operasional Prosedur dan alur kerja untuk mengatur penerapan rekam medis elektronik serta melakukan pelatihan untuk petugas rekam medis guna meningkatkan kualitas sumber daya manusia rumah sakit seiring dengan perwujudan transformasi digital dalam rumah sakit.

Kata Kunci : Rekam Medis Elektronik

Daftar Pustaka : 26 (2015 – 2022)

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH
MEDICAL RECORDS AND HEALTH INFORMATION STUDY PROGRAM**

Scientific Paper, Juni 2023

Stevy Indah Dina, Dede Setiawan, Akhmad Fauzi

***READINESS OF MEDICAL RECORD UNIT IN THE TRANSITION PERIOD OF
MANUAL TO PAPERLESS MEDICAL RECORD DOCUMENTS AT SUMBER
KASIH HOSPITAL CIREBON CITY***

Xi + 95 page + 5 table + 1 chart + 22 attachment

ABSTRACT

Electronic Medical Record (RME) before implementation must be carried out a readiness assessment to help identify the transition process and be useful in creating optimal EMR. The transfer of RME is important for hospitals because it is to carry out Minister of Health Regulation Number 24 of 2022. The purpose of this study was to determine the readiness of the medical record unit in the transition period of manual to paperless medical record documents.

The type of research used is a descriptive method with a quantitative approach. Population and samples in this study are officers in the Sumber Kasih medical record unit of Cirebon City. The instruments used are by conducting interviews and using observation sheets. The time and place of this research was carried out on May 15 – June 20, 2023 at Sumber Kasih Hospital in Cirebon.

The results of research at Sumber Kasih Hospital show that the human resource aspect is ready to implement EMR. However, human resource planning and training for medical record officers is needed. The infrastructure aspect is ready for the implementation of EMR, but there is no SOP and flow to regulate the implementation of EMR.

Based on the results of research conducted at Sumber Kasih Hospital, Cirebon City, it was found that 66% of the readiness to implement electronic medical records based on human resource aspects was ready. Based on the infrastructure aspect, it is 100% ready to implement EMR. For this reason, hospitals should develop Standard Operating Procedures and workflows to regulate the implementation of electronic medical records and conduct training for medical record officers to improve the quality of hospital human resources along with the embodiment of digital transformation in hospitals.

Keywords : Electronic Medical Record

Bibliography : 26 (2015 – 2022)