

ANALISIS KESIAPAN IMPLEMENTASI REKAM MEDIS ELEKTRONIK DI PUSKESMAS SAPURAN MENGGUNAKAN METODE DOQ-IT

Nada Arifia Feranty¹,Imaniar Sevtiyani², Untoro Dwi Raharjo³

*Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani
Yogyakarta*

INTISARI

Latar Belakang : RME merupakan subsistem informasi kesehatan yang akan diterapkan di fasilitas kesehatan. RME diyakini dapat meningkatkan kualitas perawatan secara keseluruhan. Selain itu, manfaat yang diperoleh dengan menggunakan RME adalah dapat mengakses informasi pasien dengan mudah dan cepat karena data pasien sudah dalam bentuk elektronik. Berdasarkan hasil studi pendahuluan yang telah dilakukan pada tanggal 25 Mei 2023 di Puskesmas Sapuran didapatkan hasil bahwa Puskesmas Sapuran belum menerapkan RME dan masih menggunakan rekam medis kertas.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan kesiapan dalam penerapan RME di Puskesmas Sapuran dari sisi Keselarasan organisasi dan Kapasitas organisasi dengan menggunakan metode DOQ-IT

Metode Penelitian : Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian kualitatif. Metode pengumpulan data menggunakan, studi observasi, dan wawancara. Instrumen yang digunakan yaitu pedoman wawancara dan checklist observasi

Hasil Penelitian : Hasil penelitian kesiapan implementasi RME pada Puskesmas Sapuran dengan metode DOQ-IT dari sisi pada aspek budaya, kepemimpinan, staf klinis dan administrasi merupakan aspek yang tinggi kesiapannya kemudian pada aspek akuntabilitas, tata kelola informasi, strategi merupakan aspek yang masih rendah kesiapannya

Kesimpulan : Kesiapan penerapan RME dari sisi keselarasan organisasi menunjukkan bahwa belum ada pemahaman tentang nilai rekam medis elektronik. Namun hasil observasi dan wawancara mengidentifikasi bahwa Puskesmas Sapuran cukup siap untuk penerapan rekam medis elektronik. Kesiapan penerapan RME dari sisi kapasitas organisasi menunjukkan bahwa ada kapasitas yang memadai di beberapa area.

Kata Kunci : *Rekam medis elektronik, Puskesmas, , Metode DOQ-IT*

¹Mahasiswa D III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

ANALYSIS OF READINESS FOR IMPLEMENTATION OF ELECTRONIC MEDICAL RECORDS AT THE SAPURAN PUSKESMAS USING THE DOQ-IT METHOD

Nada Arifia Feranty¹,Imaniar Sevtiyani², Untoro Dwi Raharjo³

*Department of Medical Records and Health Information, Jenderal Achmad Yani University,
Yogyakarta*

ABSTRACT

Background: RME is a health information subsystem that will be implemented in health facilities. RME is believed to improve the overall quality of care. In addition, the benefits obtained by using RME are being able to access patient information easily and quickly because patient data is already in electronic form. Based on the results of a preliminary study that was conducted on May 25 2023 at the Sapuran Health Center, it was found that the Sapuran Health Center had not implemented RME and still used paper medical records.

Purpose: This study aims to describe readiness in implementing RME at the Sapuran Health Center in terms of organizational alignment and organizational capacity using the DOQ-IT method

Research Methods: The type of research used is qualitative research. Methods of data collection using observational studies, and interviews. The instruments used were interview guidelines and observation checklists

Research Results: The results of research on the readiness to implement RME at the Sapuran Community Health Center using the DOQ-IT method in terms of the aspects of culture, leadership, clinical staff and administration are aspects that have high readiness, then aspects of accountability, information governance, strategy are aspects that are still low in readiness.

Conclusion: The readiness to implement RME in terms of organizational alignment shows that there is no understanding of the value of electronic medical records. However, the results of observations and interviews identified that the Sapuran Community Health Center was quite ready to implement electronic medical records. The readiness to implement RME in terms of organizational capacity showed that there was adequate capacity in several areas.

Keywords: Electronic medical records, Puskesmas, , DOQ-IT method

Student D III Medical Records and Health Information, Jenderal Achmad Yani University, Yogyakarta

²Lecturer in the Department of Medical Records and Health Information, Jenderal Achmad Yani University, Yogyakarta