

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

Karya Tulis Ilmiah, Agustus 2025

Putri Noviyanti¹, Riantina Luxiarti², Husni Hidayat Malik³

**ELEMEN PENYELENGGARAAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK DALAM
PEMENUHAN STANDAR AKREDITASI DI UPTD PUSKESMAS
WATUBELAH KABUPATEN CIREBON**

xvii + 61 halaman + 2 tabel + 1 bagan + 16 lampiran

ABSTRAK

Puskesmas sebagai fasilitas pelayanan tingkat pertama, diwajibkan menyelenggarakan rekam medis elektronik (RME) sesuai dengan ketentuan Permenkes Nomor 24 Tahun 2022. Penyelenggaraan RME merupakan bagian dalam pemenuhan standar akreditasi, khususnya standar 3.8 penyelenggaraan rekam medis pada kriteria 3.8.1 tata kelola penyelenggaraan rekam medis. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui kesesuaian penyelenggaraan rekam medis elektronik di UPTD Puskesmas Watubelah Kabupaten Cirebon berdasarkan standar 3.8 kriteria 3.8.1 pada elemen penilaian 1 yaitu penyelenggaraan rekam medis.

Jenis penelitian ini menggunakan deskriptif dengan objek penelitian berupa aplikasi ePuskesmas Klaster berbasis web. Instrumen pada penelitian ini menggunakan lembar *checklist* dan teknik pengumpulan data melalui observasi langsung berdasarkan elemen penyelenggaraan rekam medis.

Hasil penelitian ini yaitu memperoleh bahwa dari 10 poin elemen penilaian yang dinilai dalam penyelenggaraan rekam medis elektronik sebanyak 10 elemen (100%) sesuai standar dan 5 dari isi 10 poin elemen penilaian (16%) belum sesuai standar.

Ketidaksesuaian standar karena belum memenuhi regulasi Permenkes no 24 Tahun 2022 dan KMK Nomor 165 tahun 2023. Disebabkan belum tersedianya fitur dalam ePuskesmas Klaster, seperti tanda tangan elektronik, sistem pendukung *cloud computing* dan *backup* data yang belum ditingkatkan, serta belum melakukan perubahan pada pedoman RME. Penambahan fitur pada aplikasi ePuskesmas Klaster harus melakukan pengajuan langsung kepada vendor. Saat ini, untuk penambahan fitur dalam aplikasi ePuskesmas Klaster sudah tidak bisa mengajukan.

Kata Kunci : Elemen Penyelenggaraan Rekam Medis, Rekam Medis Elektronik, Standar Akreditasi, ePuskesmas Klaster

Daftar Pustaka : 29 (2015-2025)

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

Scientific writing, August 2025

Putri Noviyanti¹, Riantina Luxiarti², Husni Hidayat Malik³

Elements Implementation Of Electronic Medical Records In Fulfillment Of Accreditation Standards At The UPTD Puskesmas Watubelah Regency Of Cirebon

xvii + 61 pages + 2 tables + 1 chart + 15 attachments

ABSTRACT

Puskesmas as first level health care facilities, are required to maintain electronic medical records (EMR) in accordance with the provisions of Minister of Health Regulation Number 24 of 2022. The implementation of RME is part of fulfilling accreditation standards, especially in criterion 3.8 for the implementation of medical records in criterion 3.8.1 for the governance of the implementation of medical records. The purpose of this study was to determine the suitability of the implementation of electronic medical records at the UPTD Watubelah Community Health Center, Cirebon Regency based on standard 3.8 criteria 3.8.1 in assessment element 1, namely the implementation of medical records.

This research uses a descriptive approach, using the web-based ePuskesmas Klaster application as its object. The research instrument used a checklist and data collection techniques through direct observation based on elements of medical record management.

The results of this study were that of the 10 assessment elements assessed in the implementation of electronic medical records, 10 elements (100%) met the standards and 5 of the contents of the 10 assessment elements (16%) did not meet the standards.

Non-compliance with standards due to not meeting the regulations of the Minister of Health Regulation No. 24 of 2022 and Minister of Health Regulation No. 165 of 2023. This is due to the unavailability of features in the ePuskesmas Cluster, such as electronic signatures, cloud computing support systems and data backups that have not been upgraded, and the lack of changes to the RME guidelines. Adding features to the ePuskesmas Cluster application must be submitted directly to the vendor. Currently, requests for additional features in the ePuskesmas Cluster application are no longer available.

Keywords : *Elements of Medical Record Management, Electronic Medical Records, Accreditation Standards, ePuskesmas Cluster*

Bibliography : *29 (2015-2025)*