

EVALUASI PELAKSANAAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK DI PUSKESMAS TEMPEL I TAHUN 2020

Rizqika Ismi Safitri¹ Suryo Nugroho Markus²

INTISARI

Latar Belakang : Dalam sebuah pelayanan kesehatan di era saat ini dengan jumlah pasien yang banyak sangatlah efektif dan efisien dalam pelaksanaan Rekam Medis Elektronik, berdasarkan hasil studi penelitian bahwa pelaksanaan Rekam Medis Elektronik di Puskesmas Tempel I belum seragam dan pada fitur yang ada pada Rekam Medis Elektronik di beberapa unit belum sesuai dengan kebutuhan

Tujuan Penelitian : Mengevaluasi pelaksanaan rekam medis elektronik di Puskesmas Tempel I

Metode Penelitian: Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif dengan menggunakan triangulasi sumber dan studi dokumentasi pada SOP, subjek penelitian yaitu pengguna Rekam Medis Elektronik berjumlah 7 karyawan dan Rekam Medis Elektronik sebagai objek penelitian,

Hasil : Faktor Penyebab Ketidakteraturan Penerapan Rekam Medis Elektronik di Puskesmas Tempel I dari segi *Man* (SDM) yaitu masih ada karyawan yang bekerja double, segi *Money* (Pendanaan) pada poliklinik gigi terkendala dalam pelaksanaan Rekam Medis Elektronik pada biaya yang cukup besar untuk fitur odontogram, segi *Method* (Cara, Prosedur) pada pasien poliklinik gigi masih menunggu pendistribusian berkas rekam medis, segi *Material* (Bahan) fitur pada Rekam Medis Elektronik belum sesuai kebutuhan pada beberapa unit terkait, segi *Machine* (Mesin/Alat) pada unit obat belum *bridging* dengan Gudang obat.

Kesimpulan: Pelaksanaan Rekam Medis Elektronik pada pelayanan rawat jalan belum seragam dikarenakan pada poliklinik gigi belum ada fitur untuk odontogram karena memerlukan biaya yang cukup besar, dan pada unit obat belum *bridging* dengan gudang obat, pada beberapa unit ada fitur yang belum sesuai kebutuhan.

Kata Kunci : Evaluasi , Faktor Penyebab ,Rekam Medis Elektronik, 5M

¹ Mahasiswa Program Studi Diploma 3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

² Dosen Pembimbing Program Studi Diploma 3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

EVALUATION OF ELECTRONIC MEDICAL RECORDING IMPLEMENTATION IN THE PUBLIC HEALTH CENTER TEMPEL I IN 2020

Rizqika Ismi Safitri¹ Suryo Nugroho Markus²

ABSTRACT

Background : *In a health service in the current era with a large number of patients it is very effective and efficient in implementing Electronic Medical Records, based on the results of research studies that the implementation of Electronic Medical Records in Public Health Center (Puskesmas) Tempel I has not been uniform and the features of the Electronic Medical Records in some units not yet according to need.*

Objective : *Evaluate the implementation of electronic medical records at Puskesmas Tempel.*

Method : *This study used a descriptive qualitative method by using triangulation of sources and documentation studies on SOPs, the research subjects were users of Electronic Medical Records totaling 7 employees and Electronic Medical Records as research objects.*

Result : *Factors Causing the Inequality in the Implementation of Electronic Medical Records at Puskesmas Tempel I in terms of Man (HR)) there are still employees who health double job, in terms of Money (Funding) in dental polyclinics constrained in the implementation of Electronic Medical Records at a considerable cost for odontogram features, in terms of The methods (procedures) in dental clinic patients are still waiting for the distribuyion of medical record files, the Material(Material) features of the Electronic Medical Records do not meet the needs of several related units, in terms of Machine (machine) the drug unit has not been bridging with the drug warehouse.*

Conclusion : *The implementation of Electronic Medical Records in outpatient services has not been uniform because the dental polyclinic has no features for odontograms because it requires a large enough cost, and the drug unit has not been bridging with the drug warehouse, in some units, some features do not meet the needs*

Keyword : *Evaluation, Electronic Medical Records, 5M*

¹ *Students of Medical Record and Health Information Study Program Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta*

² *Lecturer of Medical Record and Health Information Study Program Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta*

