

## ABSTRAK

Judul	: Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga Kesehatan Terhadap Pengisian Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Di Klinik Pendidikan Rumah Sakit Khusus Gigi dan Mulut Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia
Nama	: Farika Ulin Nabela
Program Studi	: Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Rekam kesehatan elektronik merupakan rekam medis yang dibuat dengan penggunaan system elektronik yang diperuntukkan bagi penyelenggaraan rekam medis pasien di pelayanan kesehatan. Rekam medis harus dilengkapi dengan batas waktu 24 jam dengan persentase kelengkapan 100%. Hingga saat ini masih banyak ditemukan rekam medis elektronik dengan kelengkapan yang rendah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan tenaga kesehatan terhadap pengisian rekam medis elektronik rawat jalan di klinik pendidikan Rumah Sakit Khusus Gigi dan Mulut Fakultas Kedokteran Gigi. Metode penelitian menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan analisis kuantitatif. Sampel 113 tenaga Kesehatan menggunakan teknik *stratified random sampling (proporsional)*. Hasil Penelitian : Tenaga kesehatan kurang mengetahui Standar Prosedur Operasional tentang pengisian rekam medis elektronik. Tingkat pengetahuan tenaga Kesehatan di RSKGM FKG UI terhadap rekam medis elektronik secara umum tergolong cukup (60,16 %). Untuk tingkat pengetahuan tertinggi diperoleh bagian perawat umum dengan nilai pengetahuan rekam medis elektronik secara umum cukup (64,56%). Untuk tingkat pengetahuan terendah dari bagian dokter gigi residen dengan nilai pengetahuan rekam medis elektronik secara umum kurang ( 53,77%). Perlu disosialisasikan kembali baik dalam pertemuan-pertemuan rutin atau melalui workshop di rumah sakit khususnya untuk dokter gigi residen tentang penggunaan dan pengisian rekam medis elektronik yang berdampak terhadap kelengkapan rekam medis elektronik pasien.

**Kata Kunci :** Pengetahuan Kelengkapan Pengisian RME

## **ABSTRACT**

Title	: Description of the Level of Knowledge of Health Workers on Completing Outpatient Electronic Medical Records at Educational Clinics Special Dental and Oral Hospital Faculty of Dentistry, University of Indonesia
Name	: Farika Ulin Nabela
Study Program	: Medical Records and Health Information

Electronic health record is a medical record that is made using an electronic system that is intended for the implementation of patient medical records in health services. Medical records must be equipped with a 24-hour time limit with a completeness percentage of 100%. Until now, there are still many electronic medical records with low completeness. This study aims to determine the knowledge of health workers regarding filling out outpatient electronic medical records at the educational clinic of the Special Dental and Oral Hospital, Faculty of Dentistry. The research method uses a descriptive method with a quantitative analysis approach. A sample of 113 health workers used a stratified random sampling technique (proportional). Research Results: Health workers do not know the Standard Operating Procedures regarding filling out electronic medical records. The level of knowledge of health workers at RSKGM FKG UI regarding electronic medical records is generally quite adequate (60.16%). For the highest level of knowledge obtained by general nurses with a value of knowledge of electronic medical records in general sufficient (64.56%). For the lowest level of knowledge, the resident dentists with knowledge values of electronic medical records were generally less (53.77%). Re-socialization needs to be socialized either in routine meetings or through workshops in hospitals, especially for resident dentists regarding the use and filling out of electronic medical records which have an impact on the completeness of patient electronic medical records.

Keywords : Knowledge Filling Comprehensiveness EMR