

ABSTRAK

Nama : Nisrina Nur Agitya Putri
Program Studi : D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Judul : Analisis Tingkat Kesiapan Petugas Rekam Medis Terhadap Penerapan Rekam Medis Elektronik Dengan Metode *Technology Readiness Index* Di Rsud Dr Iskak Tulungagung

RSUD Dr. Iskak Tulungagung memulai babak baru dengan diterapkannya Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) berbentuk web page sejak tanggal 26 Januari 2023 . Penerapan sistem baru ini merupakan bentuk pelaksanaan Permenkes Nomor 24 Tahun 2022 terkait kewajiban Fasyankes untuk menerapkan Rekam Medis Elektronik (RME) selambatnya 31 Desember 2023. Berdasarkan hasil observasi diketahui sistem baru ini masih belum stabil dan beberapa item menu yang belum dapat diakses secara maksimal sehingga memicu rasa kekhawatiran petugas rekam medis sebagai penggunanya akan adanya sistem error yang dapat menghambat jalannya pelayanan pasien. Penelitian ini bertujuan menganalisis tingkat kesiapan petugas rekam medis terhadap penerapan rekam medis elektronik dengan metode TRI (*Technology Readiness Index*) di RSUD dr Iskak Tulungagung. Tingkat kesiapan pada TRI dipengaruhi komponen, yaitu *Optimism, Innovativeness, Discomfort, Insecurity* (Parasuraman, 2000). Penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dengan populasi mencakup 70 petugas rekam medis RSUD Dr. Iskak Tulungagung. Sampel penelitian ini menggunakan teknik simple random sampling dari 50% populasi didapatkan 35 sampel penelitian yang diberi kuisioner. Data yang didapat kemudian dianalisa untuk menghitung tingkat kesiapan pengguna dan memberikan rekomendasi untuk meningkatkan atau mempertahankan kesiapan pengguna RME. Berdasarkan hasil penelitian, diketahui bahwa variabel *Optimism* memberi skor terbesar dibandingkan dengan variabel *Discomfort, Innovativeness, dan Insecurity* dengan presentase 31%. Skor TRI yang didapatkan sebesar 3,61 dan termasuk dalam kategori tinggi (*High Technology Readiness*).

Kata Kunci: Kesiapan pengguna, Rekam Medis Elektronik, *Technology Readiness Index*