

ABSTRAK

Nama : Agung Pratama
Program Studi : S1 Manajemen Informasi Kesehatan
Judul : Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Data Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS) *Online* dengan PRISM *Framework*

Faktor teknologi informasi sebagai penunjang pelayanan kesehatan memiliki peranan penting untuk meningkatkan efisiensi pelayanan kesehatan khususnya untuk rumah sakit. Salah satu program pemerintah yang memanfaatkan teknologi informasi yaitu Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS) *online*. Secara teknis, implementasi SIRS *online* ditujukan bagi semua rumah sakit di seluruh Indonesia dengan melaporkan rekapitulasi kegiatan pelayanannya. Data pelaporan harus dilaporkan dengan tenggat waktu, kelengkapan, dan keakuratannya yang baik untuk membantu pembuatan kebijakan, dan bisa dikatakan bahwa data tersebut berkualitas. Terdapat metode untuk mengukur data yang berkualitas salah satunya adalah PRISM *framework*. Beberapa penelitian mengkaji berdasarkan kerangka PRISM, namun peneliti belum menemukan penelitian serupa di Indonesia. Tujuan dari penelitian bermaksud untuk mengetahui faktor yang mempengaruhi kualitas data dengan PRISM *framework*. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan rancangan penelitian *cross-sectional*. Populasi penelitian ini yaitu; a) Data sekunder pelaporan SIRS *online* sebanyak 2798 data. b) Hasil penyebaran kuesioner sebanyak 100 data dari responden. Sampel diambil dari hasil penggabungan data sekunder dan data kuesioner berjumlah 78 sampel. Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik analisis SEM-PLS dengan model PRISM *framework*. Berdasarkan hasil pengujian dan analisa terdapat 3 hipotesis yang tidak saling berpengaruh secara signifikan yaitu faktor teknis terhadap faktor perilaku, faktor teknis terhadap proses SIK rutin, dan faktor perilaku terhadap proses SIK rutin. Sedangkan hipotesis yang berpengaruh secara signifikan adalah faktor organisasi terhadap faktor perilaku, faktor organisasi terhadap proses SIK rutin, dan proses SIK rutin terhadap kualitas data. Tidak semua variabel penelitian berpengaruh secara signifikan pada kerangka PRISM dalam SIRS *online*. dari 6 variabel terdapat 3 yang memiliki pengaruh signifikan. Faktor organisasi dan proses SIK rutin menjadi kunci dalam pemanfaatan data SIRS *online* yang berkualitas.

Kata Kunci: Kualitas Data, PRISM *Framework*, SIRS *Online*