

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Adapun kesimpulan yang didapat dari analisis *Usability* sistem informasi pendaftaran pasien rawat jalan pada RSIA Eria Bunda adalah sebagai berikut:

1. Dari hasil pengukuran *Usability* menunjukkan pencapaian 70% terhadap sistem pendaftaran pasien rawat jalan pada RSIA Eria Bunda. Nilai tersebut menunjukkan bahwa sistem tersebut dianggap telah memenuhi kebutuhan pengguna. pengguna merasa sistem sangat berguna dalam membantu pekerjaan serta mudah dalam mamahami dan menggunakan, sehingga penguna merasa puas.
2. Berdasarkan hasil uji T dapat kesimpulan bahwa variabel *Usefulness* dan *Ease of Learning* tidak memberikan pengaruh yang signifikan terhap kepuasan pengguna sistem hal itu ditunjukkan dengan nilai pada kedua variabel tersebut lebih kecil nilai t tabel. Sedangkan variabel *Ease of Use* dinilai memberi pengaruh yang signifikan terhadap kepuasan pengguna, hal ini dibuktikan dengan nilai dari variabel tersebut lebih besar dari t tabel, ini juga dapat diartikan bahwa penggunaan sistem yang mudah memberikan pengaruh yang besar terhadap penerimaan sistem sehingga kepuasan pengguna terhadap sistem dipengaruhi oleh kemudahan dalam menggunakan sistem tersebut.

5.2 Saran

Berdasarkan dari hasil penelitian yang telah dilakukan, maka dapat diajukan beberapa saran antara lain:

1. Penelitian mengenai analisis *Usability* terhadap sistem informasi pendaftaran pasien rawat jalan pada RSIA Eria Bunda hendaknya dapat dikembangkan lebih lanjut untuk meningkatkan nilai usability khususnya dalam hal kepuasan pengguna terhadap sistem.

2. Penelitian mengenai analisis *Usability* ini hendaknya bisa menjadi bahan referensi bagi penelitian berikutnya.

