

BAB VI

PENUTUP

6.1. Kesimpulan

Dalam penelitian yang dilakukan menghasilkan beberapa kesimpulan Adapun kesimpulan yang didapat adalah sebagai berikut :

1. Hubungan antara metode *TAM* dengan perhitungan regresi linier yang menghasilkan persamaan, $Y = 0,18 - 0,157 X_1 + 1,12 X_2$ menunjukkan bahwa penggunaan sistem informasi (X_1) berpengaruh negatif, sebesar -0,157 terhadap kondisi nyata penggunaan sistem informasi (Y). Sedangkan kemudahan sistem Informasi (X_2) berpengaruh positif, sebesar 1,12 terhadap kondisi nyata penggunaan sistem informasi (Y). Besarnya angka determinasi adalah sebesar 89,4%. Sedangkan sisanya sebesar $100\% - 89,4\% = 10,6\%$ dipengaruhi oleh faktor – faktor lain diluar model.
2. Penggunaan sistem informasi dan kemudahan sistem informasi tidak berpengaruh secara signifikan pada kondisi nyata penggunaan sistem informasi. Hal ini terlihat dari nilai signifikansinya yang lebih besar dari 0,05 yaitu 0,981 dan 0,985.
3. Variabel penggunaan sistem informasi (X_1) dan Kemudahan sistem informasi berpengaruh positif terhadap pengguna. Hal itu berdasarkan jawaban responden terhadap kuesioner yang didistribusikan. Dari variabel Penggunaan sistem informasi tersebut, didapatkan presentase sebesar % , hal itu menunjukkan sistem registrasi diterima oleh penggunanya.

6.2 Saran

Berdasarkan Evaluasi sistem registrasi pasien di Rumah Sakit Umum Daerah Sukoharjo dengan menggunakan metode *TAM*, maka untuk peneliti selanjutnya disarankan agar dapat dikembangkan menjadi lebih baik, yaitu :

1. Untuk penelitian tentang penggunaan sistem registrasi pasien di RSUD Sukoharjo dengan menggunakan metode *TAM* dapat dikembangkan lebih lanjut dengan mengkombinasikan teori yang diteliti dan memperluas data populasi serta data sampel. Sehingga diperoleh data generasi hasil penelitian yang semakin terwakili dan lebih akurat.
2. Untuk penelitian tentang penggunaan sistem registrasi pasien di RSUD Sukoharjo dengan menggunakan metode *TAM* dapat dengan memperbanyak jumlah responden dan menambah variabel lain yang dinilai menjadi faktor yang dapat mempengaruhi variabel dependen, sehingga dapat diperoleh tentang gambaran penelitian yang lebih akurat.
3. Bagi instansi yang diteliti, diberikan saran pengembang sistem informasi, terutama pada *Information Technology (IT) Department*, untuk mengembangkan sistem informasi yang akan lebih mampu meningkatkan produktivitas pengguna, menyediakan fasilitas bantuan bawaaan yang terpasang pada *software* yang sesuai dengan kebutuhan pengguna, serta memastikan bahwa sistem informasi yang digunakan dapat menyajikan informasi yang diinginkan oleh penggunanya. Selain itu, apabila *software* yang digunakan mumpuni, pelayanan terhadap pasien juga akan efektif dan efisien.