

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan dengan menggunakan metode analisis Regresi maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Sebagian besar Karyawan dibawah Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo pada penelitian ini berusia 36 – 55 tahun, berjenis kelamin laki-laki, berpendidikan terakhir S1, sudah bekerja selama > 15 tahun Status kepegawaian ASN, memiliki pengetahuan dan sikap yang baik.
2. Faktor pendukung berupa fasilitas Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo Surabaya dalam kategori baik dengan nilai 16,10.
3. Faktor pendorong berupa dukungan kerja dan pelatihan di Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo Surabaya dalam kategori baik dengan nilai dukungan sebesar 15,55 dan pelatihan 15,52.
4. Pemanfaatan IPTEK oleh pegawai di Bagian Tata Usaha Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soetomo Surabaya dalam kategori baik dengan nilai 11,15.
5. Dengan tingkat kepercayaan 90%, faktor-faktor yang berpengaruh signifikan terhadap Pemanfaatan IPTEK di Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo Surabaya adalah sikap pegawai. Koefisien yang positif menunjukkan bahwa apabila sikap pegawai meningkat, maka cenderung dapat meningkatkan Pemanfaatan IPTEK di Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo Surabaya

6.2 Saran

Berdasarkan keseluruhan pembahasan dalam penelitian maka penelitian menyarankan beberapa hal sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan diketahui bahwa hanya variabel sikap yang terbukti berpengaruh secara signifikan terhadap pemanfaatan IPTEK di Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo Surabaya. Dengan demikian sikap pegawai di Bagian Tata Usaha Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soetomo Surabaya harus menjadi perhatian bagi. Dengan meningkatkan Sikap pegawai di Bagian Tata Usaha Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soetomo Surabaya maka dapat meningkatkan pemanfaatan IPTEK.
2. Dari seluruh faktor predisposisi, pendukung, pendorong, pemanfaatan IPTEK pegawai di Bagian Tata Usaha RSUD Dr. Soetomo dalam kategori baik, meskipun demikian perlu dilakukan peningkatan lagi untuk mencapai nilai yang maksimal.
3. Hasil penelitian ini dapat dikembangkan dengan menambah jumlah variabel yang diteliti seperti motivasi. Penelitian selanjutnya juga dapat menambah jumlah sampel atau populasi yang lebih banyak dikarenakan dalam penelitian ini, semua variabel bebas hanya menghasilkan kontribusi pengaruh terhadap pemanfaatan IPTEK sebesar 20,4%.