

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan berdasarkan pembahasan dan analisis yang diperoleh dari penelitian “Analisis SIMRS Menggunakan Metode PIECES Guna Mendukung Proses Manajemen di Rumah Sakit Bhirawa Bhakti Malang”, yaitu:

1. Hasil indikator *performance* sebesar 92,9% dari rentang skor 81 – 100%, yaitu termasuk sangat setuju. Dengan nilai paling tinggi, yakni sangat setuju sebesar 65,26% dan paling rendah pada kriteria cukup dengan sebesar 0,53%
2. Hasil indikator *information* sebesar 89,2% dari rentang skor 81 – 100%, yaitu termasuk sangat setuju. Dengan nilai yang paling tinggi, yakni setuju sebesar 53,68% dan paling rendah pada kriteria sangat setuju dengan sebesar 46,32%.
3. Hasil indikator *economy* sebesar 88,2% dari rentang skor 81 – 100%, yaitu termasuk sangat setuju. Dengan nilai yang paling tinggi, yakni sangat setuju sebesar 58,95% dan paling rendah pada kriteria sangat setuju dengan sebesar 41,05%
4. Hasil indikator *control* sebesar 89,3% dari rentang skor 81 – 100%, yaitu termasuk sangat setuju. Dengan nilai yang paling tinggi, yakni sangat setuju sebesar 53,16% dan paling rendah pada kriteria sangat setuju dengan sebesar 46,84%.
5. Hasil indikator *efficiency* sebesar 90,6% yang mana termasuk kedalam rentang skor 81 – 100%, yaitu termasuk sangat setuju. Dengan nilai yang paling tinggi, yakni sangat setuju sebesar 53,68% dan paling rendah pada kriteria cukup dengan sebesar 0,53%.
6. Hasil indikator *services* sebesar 89,1% yang mana termasuk kedalam rentang skor 81 – 100%, yaitu termasuk sangat setuju. Dengan nilai yang

paling tinggi, yakni setuju sebesar 53,16% dan paling rendah pada kriteria cukup dengan sebesar 0,53%.

5.2 Saran

1. Rumah sakit perlu mengadakan evaluasi SIMRS secara berkala agar sistem sesuai dengan kebutuhan pengguna pada masing-masing unit yang menggunakan SIMRS sehingga pekerjaan petugas dalam melakukan pelayanan kepada pasien lebih baik
2. Penggunaan SIMRS di Rumah Sakit Bhirawa Bhakti Malang akan tetap selalu terjaga kualitas nya apabila petugas juga andil dalam penggunaan sistem tersebut dengan baik.
3. Memberikan pelatihan untuk mengasah kemahiran dan pemahaman petugas dalam pengoperasian SIMRS, hal tersebut salah satu upaya untuk mengoptimalkan penggunaan SIMRS.
4. Bagi penelitian selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan penelitian tujuan yang ingin diteliti dan lebih memfokuskan terhadap apa yang diteliti menggunakan lebih banyak sumber, objek penelitian dapat diperluas dan tidak terbatas sehingga dapat menghasilkan hasil yang lebih baik.