



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada RS Hermina Palembang serta pembahasan yang dilakukan, maka dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu:

1. Penerapan Metode *Technique for Order Preferences by Similarity to Ideal Solution* (TOPSIS) dalam Aplikasi Evaluasi Kinerja Karyawan Berbasis Website pada RS Hermina Palembang ini dapat membantu dan berguna dalam menjalankan proses perhitungan evaluasi karyawan, mengelola data karyawan.
2. Aplikasi ini terdiri dari halaman yang dapat diakses dari setiap status pengguna yaitu halaman (admin) manager, kepala ruangan, direktur serta halaman karyawan. Halaman admin hanya dapat diakses oleh admin yang terdiri dari data *user*, data karyawan, data kriteria, perhitungan TOPSIS, data ruangan, serta data self assesment. Halaman user yang dapat diakses oleh karyawan yang terdiri dari data karyawan, mengisi self assesment dan data penilaian kepala ruangan. Halaman direktur yang hanya dapat diakses oleh direktur yang terdiri dari laporan penilaian karyawan, dan peringkat karyawan. Halaman kepala ruangan yang terdiri dari menilai karyawan, data karyawan, data self assesment dan data perhitungan TOPSIS. Aplikasi ini menghasilkan output laporan penilaian terhadap karyawan yang telah dievaluasi sebelumnya dan dapat dilihat rangkingnya.
3. Aplikasi ini memberikan Kemudahan bagi karyawan dalam melihat evaluasi kinerja karyawan pada *smartphone* dan juga membantu pihak RS Hermina melakukan evaluasi kinerja karyawan karyawannya melalui komputer/laptop ataupun *smartphone* juga.



5.2 Saran

Dari kesimpulan diatas, maka dapat beberapa saran yang akan dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat RS Hermina Palembang, adapun saran-saran sebagai berikut:

1. Untuk mengoptimalkan penggunaan aplikasi ini, maka perlu untuk melakukan sosialisasi pengenalan aplikasi serta pelatihan kepada (admin) komite keperawatan, kepala ruangan, direktur dan karyawan yang akan menggunakan sistem ini agar terhindar dari kesalahan dan kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan data.
2. Untuk mengoptimalkan kerja aplikasi ini, maka disarankan adanya pemeliharaan berkala pada *software* dan *hardware*.
3. Untuk menjaga keamanan data pada sistem ini, admin selaku pengendali sistem disarankan untuk melakukan *backup* data pada tempat penyimpanan lain seperti menggunakan *flashdisk*, *memori card*, *harddisk external* atau data cadangan yang disimpan pada komputer lain.