



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian dengan judul sistem informasi *key performance indicator* karyawan dengan fitur prediksi *reward* berbasis *website* dengan studi kasus pada KAP Hendrik & Rekan telah dilakukan dan dengan demikian dapat ditarik kesimpulan dari hasil penelitian tersebut, antara lain:

- a. Sistem membantu tugas divisi HRD dalam menentukan dan menghitung skor kinerja karyawan berdasarkan KPI (*Key Performance Indicator*) sehingga pada akhirnya mampu menentukan pemeringkatan karyawan terbaik dan membantu memberikan estimasi penerimaan *reward* dengan menggunakan hasil skor kinerja sebagai dasar penghitungan estimasi penerimaan *reward*.
- b. Sistem menggunakan metode *decision support system* SAW (*Simple Additive Weighting*) dibandingkan dengan AHP karena lebih sesuai dengan kebutuhan KAP Hendrik & Rekan.
- c. Untuk mendukung kesuksesan implementasi sistem tersebut maka dilakukan pengujian sistem dengan cara *black box testing* yang menyatakan persentase keberhasilan 97,5% dan pengisian formulir

user acceptance test yang menyatakan persentase keberhasilan 85%.

5.2 Saran

Beberapa saran yang dapat diberikan pada penelitian ini sebagai masukan untuk mendapatkan sistem yang lebih baik lagi ke depannya antara lain:

- a. Mengoptimalkan kegunaan aplikasi terkait fungsi pengarsipan data karyawan dengan menambahkan informasi tambahan antara lain informasi mengenai tanggal masuk karyawan sehingga aplikasi dapat memiliki fungsi pengarsipan yang lebih lengkap.
- b. Penelitian ini dapat dikembangkan selanjutnya dengan menggunakan layanan *hosting* yaitu sebuah layanan yang menyediakan tempat penyimpanan untuk aplikasi/*website* secara daring sehingga masing-masing *user* dapat mengaksesnya secara *real-time*, lebih aman, dan pengelolaan *website* yang dapat dilakukan lebih mudah oleh *administrator*.