

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan Penerapan Metode Simple Additive Weighting pada penentuan pemberian prioritas peminjaman uang karyawan yang telah dikemukakan sebelumnya maka dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. Pada hasil Analisa di dalam penentuan pemberian prioritas peminjaman uang karyawan berdasarkan pada kriteria yang telah ditentukan, didapatkan ketepatan melalui perankingan pada masing-masing karyawan yang sudah mempunyai nilai untuk direkomendasikan menggunakan metode SAW (Simple Additive Weighting) yaitu 1. Julina (0.83), 2. Mirah (0.82), 3. Masitoh (0.78), 4. Rina (0.65), 5. Prpto (0.48).
2. Pengolahan data yang berbasis komputer dapat mempermudah pengaksesan data sehingga dapat membantu mempercepat pengambilan keputusan untuk majikan.
3. Sistem informasi ini dapat menjadi alat bantu *user* di Yayasan Kirana Era Prima.
4. Ketepatan dan keefektifan metode SAW dalam menentukan ketenagakerjaan bidang IT dihitung menggunakan metode korelasi *Rank Spearman*. Hasil perhitungan menunjukkan bahwa ada perubahan yang signifikan terhadap penentuan ketenagakerjaan yang dihitung menggunakan korelasi *Rank Spearman* dengan hasil perhitungan sebesar 0.42 %.

B. Saran

Saran guna untuk mengembangkan system penentuan performa driller ini adalah:

1. Penelitian mungkin dapat diterapkan dengan metode lain seperti AHP, Fuzzy Tsukamoto, dan lain – lain.
2. Aplikasi dapat dikembangkan lebih baik lagi untuk membantu performa dari pihak Yayasan.