

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Setelah melakukan penelitian dan analisis untuk perancangan sistem pendukung keputusan pemilihan supplier pada Yayasan Tunas Pelita Jambi, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Pemilihan guru terbaik pada Yayasan Tunas Pelita Jambi miash bersifat subjektif yaitu berdasarkan pemilihan dari kepala yayasan yang tidak melihat penilaian guru yang telah dilakukan sehingga keputusan yang dihasilkan tidak valid dan akan menyebabkan munculnya persaingan yang tidak sehat atau kecemburuan sosial diantara guru yang menyebabkan menurunnya kinerja guru yang telah bekerja dengan baik
2. Perancangan sistem pendukung keputusan pemilihan guru terbaik pada Yayasan Tunas Pelita Jambi yang dirancang menggunakan bahasa pemograman PHP dan DBMS MySQL bertujuan untuk menentukan guru terbaik yang layak dipilih dengan sistem pendukung keputusan menggunakan metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT) yang memberikan hasil menjadi lebih cepat dan tepat sehingga hasil yang dapat jadi acuan untuk pemilihan berikutnya.
3. Sistem yang dirancang menyediakan fitur-fitur untuk dapat mengelola data admin, mengelola data guru, mengelola data kriteria, mengelola data sub

kriteria, mengelola data penilaian dan melihat hasil pemilihan guru terbaik dengan metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT)

6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian perancangan sistem pendukung keputusan pemilihan guru terbaik pada Yayasan Tunas Pelita Jambi, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya sebagai berikut :

1. Pengembangan lebih lanjut pada sistem agar dapat dikembangkan dengan menambah grafik penilaian per masing-masing guru sehingga memudahkan pengguna sistem dalam menganalisis hasil penilaian setiap guru
2. Sistem ini belum dilengkapi dengan fitur yang dapat menampilkan perbandingan penilaian setiap guru untuk setiap kriteria yang dapat digunakan sebagai perbandingan untuk penilaian akhir.