

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil dari penelitian dan analisis yang dilakukan oleh penulis terhadap sistem pendukung keputusan pemberian bonus sprinter pada PT. Global Mister Ekspres Jambi menggunakan metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT), maka kesimpulan yang dapat dikemukakan, antara lain :

1. Penelitian menghasilkan sistem pendukung keputusan pemberian bonus sprinter pada PT. Global Mister Ekspres dengan metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT) yang dirancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan DBMS MySQL yang bertujuan untuk dapat memberikan referensi atau acuan untuk sprinter yang layak dipilih untuk mendapatkan bonus dan memudahkan sprinter untuk dapat melihat hasil pemilihan secara transparan berdasarkan penilaian, kemudian admin dapat mengelola data data user, data sprinter, data kriteria, data sub kriteria, data penilaian sprinter, data besaran bonus, hasil perhitungan bonus dan dapat mencetak laporan-laporan yang dibutuhkan untuk pimpinan perusahaan khususnya laporan hasil pemberian bonus.
2. Sistem pendukung keputusan pemberian bonus sprinter pada PT. Global Mister Ekspres menggunakan metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT) terdapat 3 aktor yaitu sprinter, admin dan pimpinan. Aktor sprinter dapat melihat informasi kriteria ,subkriteria, besaran bonus dan melihat hasil pemberian bonus. Sedangkan aktor admin dapat mengelola data kriteria,

sub kriteria, data sprinter, data penilaian sprinter, data besaran bonus, data perhitungan, melihat dan mencetak laporan yang dibutuhkan. Selanjutnya aktor dan pimpinan dapat melihat dan mencetak laporan.

6.2 SARAN

Adapun saran-saran yang ingin dikemukakan penulis sehubungan dengan sistem pendukung keputusan pemberian bonus sprinter pada PT. Global Mister Ekspres Jambi menggunakan metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT) adalah sebagai berikut :

1. Pengembangan selanjutnya diharapkan sistem pendukung keputusan dapat menampilkan penilaian perbandingan untuk setiap sprinter dengan tampilan grafik sehingga memudahkan untuk analisis hasil pemberian bonus
2. Penelitian selanjutnya akan lebih baik ditambahkan fitur untuk melakukan *back up database* dari dalam sistem