

ABSTRAK

PT. Maharani Infotech Solution merupakan sebuah perusahaan swasta yang bergerak dibidang teknologi informasi yang mempekerjakan beberapa karyawan. Untuk meningkatkan kinerja karyawan maka diperlukan pemilihan karyawan terbaik agar karyawan dapat saling berkompetisi untuk mendapatkan gelar karyawan terbaik. Selama ini PT. Maharani Infotech Solution belum memiliki sistem untuk membandingkan kinerja karyawan. Penelitian ini bertujuan untuk membuat sistem pendukung keputusan yang dapat dijadikan sebagai rekomendasi dalam menentukan karyawan terbaik dengan menerapkan metode metode *Multi Attribute Utility Theory*. Penelitian ini menghasilkan sebuah sistem pendukung keputusan pemilihan karyawan terbaik berbasis web.

Kata Kunci : SPK (Sistem Pendukung Keputusan), Karyawan Terbaik, MAUT (*Multi Attribute Utility Theory*).

ABSTRACT

PT. Maharani Infotech Solution is a private company engaged in information technology which employs several employees. To improve employee performance, it is necessary to select the best employees so that employees can compete with each other for the title of the best employee. So far, PT. Maharani Infotech Solution does not have a system to compare employee performance. This study aims to create a decision support system that can be used as a recommendation in determining the best employees by applying themethod Multi Attribute Utility Theory. This research produces a web-based decision support system for selecting the best employees.

Keywords: DSS (Decision Support System), Best Employees, MAUT (*Multi Attribute Utility Theory*).