

ABSTRAK

Pada saat ini penilaian kerjapada PT. Hansel Duta Grafikatama masih menggunakan sistem manual.Hal ini menyulitkan bagian Human Resources Department (HRD) untuk melakukan perhitungan penilaian kerja dengan lebih efisien, karena perhitungan manual memakan waktu lama dan bagian HRD juga terkadang kesulitan mencari data karyawan yang disimpan secara manual. Dalam permasalahan yang dihadapi oleh PT.Hansel Duta Grafikatama, maka dilakukan pembuatan perangkat lunak yang mendukung penilaian kerja perusahaan, membantu bagian HRD mengawasi kinerja karyawan, serta membantu pengambilan keputusan pada PT. Hansel Duta Grafikatama berdasarkan penilaian kerja. Aplikasi ini meliputi komputersasi data karyawan, penghitungan nilai kerja karyawan sesuai kriteria,dan menampilkan laporan report penilaian kerja. Aplikasi ini menggunakan bahasa pemrograman PHP dan Microsoft SQL Server,sebagai tempat penyimpanan data.Berdasarkan hasil pengujian yang dilakukan, 80% pengguna menyatakan fitur-fitur dalam aplikasi yang dibuat dinilai berguna dalam menjawab kebutuhan dari perusahaan.

Kata kunci: Penilaian kinerja, Perhitungan nilai kerja



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

At this time the assessment of work at PT. Hansel Duta Grafikatama still use manual system. This makes it difficult for the Human Resources Department (HRD) department to perform more efficient work assessment calculations, since manual calculations are time consuming and HRD parts are also sometimes difficult to locate manually stored employee data. In the problems faced by PT. Hansel Duta Grafikatama, then do the manufacture of software that supports the company's work assessment, help the HRD department supervise the performance of employees, and assist decision makers at PT. Hansel Duta Grafikatama based on work assessment. This application includes computerized employee data, calculation of employee work values according to criteria, and display report assessment report work. This application uses the PHP programming language and Microsoft SQL Server, as a place of data storage. Based on the results of the tests conducted, 80% of users stated that the features in the application made judged useful in answering the needs of the company.

Keywords: Performance appraisal, Work value calculation

