

INTISARI

CV. Elcons Ware Purwokerto merupakan jasa yang bergerak di bidang konsultasi dan desain perangkat elektronika. Termasuk disini juga melayani dalam hal produksi, perakitan, instalasi, maintenance serta perbaikan alat alat elektronika dengan komitmen untuk meningkatkan dan pemenuhan kebutuhan konsumen dan masyarakat, CV. Elcons Ware didirikan pada bulan Desember tahun 2014 dan pasa saat ini dipimpin oleh Bapak Maryanto dan Itmi Hidayat. Dalam proses pemberian tugas kepada pegawai masih dikelola menggunakan cara manual, yaitu dengan papan tulis yang ditulis oleh pimpinan, dengan tata kelola yang diterapkan saat ini membuat pimpinan kewalahan dalam mengelola tugas pekerjaan ketika terdapat banyak tugas pekerjaan. Tujuan dari penelitian ini adalah menghasilkan aplikasi monitoring kinerja pegawai berbasis website untuk mempermudah kinerja Elcons Ware dalam mengelola pekerjaan yang masuk dari para konsumen. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode prototype sebagai pengembangan sistem. Hasil dari penelitian ini adalah aplikasi Monitoring Kinerja Pegawai berbasis website yang telah diuji dengan pengujian Acceptance Testing sebesar 82,4% terhadap aplikasi yang diusulkan oleh peneliti dan termasuk ke dalam kriteria yang sangat baik.

Kata kunci: Aplikasi, Jasa, Mengelola, Prototype,

ABSTRACT

CV. Elcons Ware Purwokerto is a service that is engaged in the consulting and design of electronic devices. This includes also serving in terms of production, assembly, installation, maintenance and repair of electronic equipment with a commitment to improve and fulfill the needs of consumers and society, CV. Elcons Ware was founded in December 2014 and is currently led by Mr. Maryanto and Itmi Hidayat. In the process of assigning tasks to employees, it is still managed using the manual method, namely with a blackboard written by the leadership, with the current governance applied to make the leadership overwhelmed in managing work assignments when there are many work assignments. The purpose of this research is to produce a website-based employee performance monitoring application to facilitate Elcons Ware's performance in managing incoming work from consumers. The method used in this research is the prototype method as a system development. The results of this study are a website-based Employee Performance Monitoring application that has been tested with an Acceptance Testing test of 82.4% against the application proposed by the researcher and is included in very good criteria.

Keywords: Application, Service, Manage, Prototype