**ABSTRAK**

**Andri Sanjayani (11180875), Sistem Informasi Pendaftaran Pemakamana Berbasis Web Pada TPU Utan Kayu Jakarta Timur**

Saat ini eknologi informasi melaju dengan cepatnya. Adapun komputer yang merupakan peralatan yang diciptakan untuk mempermudah pekerjaan manusia, saat mencapai kemajuan baik di dalam pembuatan *hardware* maupun *software*.TPU Utan Kayu Jakarta Timur membutukan sekali adanya suatu sistem informasi yang menunjang dan memberikan pelayanan informasi yang memuaskan bagi pihak TPU dan untuk umum. Untuk itulah penulis mencoba membuat Skripsi mengenai sistem pendaftaran berbasis web pada TPU Utan Kayu Jakarta Timur yang sampai saat ini belum terkomputerisasi. Pada saat ini TPU Utan Kayu Jakarta Timur hanya menggunakan sistem yang ada yaitu masih dilakukan secara manual, mulai dari pencatatan data pemesanan dan data transaksi, sampai penyimpanan data-data lainnya yang berhubungan dengan proses pembuatan laporan pemesan dan laporan lainnya, sehingga memungkinkan pada saat proses berlangsung terjadi kesalahan dalam pencatatan, kurang akuratnya laporan yang dibuat dan keterlambatan dalam pencarian data-data yang diperlukan. Perancangan sistem informasi ini merupakan solusi untuk memecahkan permasalahan-permasalahan yang ada pada perusahaan ini, serta dengan sistem yang terkomputerisasi dapat tercapai suatu kegiatan yang efektif dan efisien dalam menunjang informasi. Sistem yang terkomputerisasi lebih baik dari sistem yang manual agar berjalan lebih efektif dan efisien serta sistem informasi nilai sekarang lebih efektif dibandingkan dengan sistem yang terdahulu.

**Kata Kunci: Sistem Informasi, *Hardware* dan *Software,*Teknologi**

***ABSTRACT***

***Andri Sanjayani (11180875), Reservation of Web-Based Pemakamana Information System at TPU Utan Kayu East Jakarta***

*Now information technology is advancing rapidly. With computers which are equipment made to facilitate humans, when they make progress both in the manufacture of hardware and software. TPU Utan Kayu East Jakarta provides system information that supports and provides information that meets the requirements for TPU and public needs. To ask the author to try to make a thesis on a web-based reservation system in East Jakarta Utan Kayu TPU which until now has not been computerized. At present, East Jakarta Utan Kayu TPU only uses the existing system which is still done manually, starting from recording ordering data and transaction data, to storing other data related to the process of making customer reports and other reports, making it possible during the process takes place there is an error in recording, inaccurate reports and delays in searching for the data needed. Information system design is a solution to solve problems that exist in this company, and with a computerized system can facilitate an activity that is effective and efficient in supporting information. A computerized system is better than a manual system so that it runs more effectively and efficiently and the present information system is more effective than the system being launched.*

***Keywords: Information Systems, Hardware and Software,Technology***