

ABSTRAK

Subhan (12141244), Analisis dan Perancangan Sistem Informasi *Delivery Control* Berbasis Web Pada PT. Fastfood Indonesia Tbk, cabang Pontianak

Dalam era globalisasi sekarang ini, teknologi 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. PT. Fastfood Indonesia Tbk, cabang Pontianak membutuhkan sekali adanya suatu sistem informasi yang menunjang dan memberikan pelayanan yang memuaskan konsumen. Untuk itulah penulis mencoba membuat Tugas Akhir mengenai sistem *Delivery Control* pada PT. Fastfood Indonesia Tbk, cabang Pontianak yang sampai saat ini belum sepenuhnya terkomputerisasi dengan baik. Pada saat ini PT. Fastfood Indonesia Tbk, cabang Pontianak berupa perusahaan yang bergerak dalam bidang penjualan makanan. Sistem yang ada pada PT. Fastfood Indonesia Tbk, cabang Pontianak ini masih dilakukan secara manual, mulai dari pencatatan laporan penjualan, hingga sampai pembuatan laporan transaksi penjualan, sehingga memungkinkan pada saat proses berlangsung terjadi kesalahan dalam pencatatan, kurang akuratnya laporan yang dibuat dan keterlambatan dalam pencarian data yang diperlukan. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi ini merupakan solusi yang terbaik untuk memecahkan permasalahan-permasalahan yang ada pada perusahaan ini, serta dengan sistem yang terkomputerisasi dapat dapat tercapai suatu kegiatan yang efektif dan efisien dalam menunjang aktifitas pada perusahaan ini. Sistem yang terkomputerisasi lebih baik dari sistem yang manual agar berjalan lebih efektif dan efisien serta sistem penjualan yang sekarang lebih kondusif dibandingkan sistem yang terdahulu.

Kata Kunci : Perancangan Sistem Informasi, Sistem *Delivery Control*

ABSTRACT

Subhan (12141244), Analysis and Design of Web Based Delivery Control Information System At PT. Fastfood Indonesia Tbk, branch of Pontianak

In today's era of globalization, information technology is speeding up. The computer is a device that was created to facilitate human work, while achieving good progress in the manufacture of hardware and software. PT. Fastfood Indonesia Tbk, Pontianak branch requires a very information system that supports and provide services that satisfy consumers. That's why the author tries to make the final assignment of Delivery Control system at PT. Fastfood Indonesia Tbk, Pontianak branch which until now not fully computerized properly. At this time PT. Fastfood Indonesia Tbk, a branch of Pontianak in the form of a company engaged in the field of food sales. The existing system at PT. Fastfood Indonesia Tbk, Pontianak branch is still done manually, ranging from recording sales reports, to the making of sales transaction report, making it possible during the process of mistakes in the recording, the inaccuracy of reports made and delays in the search data required. Analysis and Design of Information Systems is the best solution to solve the problems existing in this company, as well as with a computerized system can be achieved an activity that is effective and efficient in supporting activities in this company. The computerized system is better than the manual system to run more effectively and efficiently and the current sales system is more conducive than the previous system.

Keywords: Information System Design, Delivery Control System