

SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG PADA KARUHUN SEMARANG

ANNEKE SURYANI GUNARTO

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : kuto_smg@yahoo.com

ABSTRAK

Kebutuhan akan informasi yang cepat dan akurat menjadi suatu hal yang mutlak pada era saat ini. Keterlambatan dan ketidakakuratan dalam menyajikan sistem informasi akan sangat menghambat kinerja sistem yang ada. Dengan demikian suatu sistem yang baik harus mampu memberikan informasi tepat pada waktunya dan disertai dengan data-data yang akurat dalam proses pengolahannya. Toko Keripik Karuhun Semarang merupakan salah satu perusahaan milik perseorangan yang bergerak dibidang Makanan. Awal mula pendirian perusahaan ini pada tahun 1997 yang bertepatan dengan krisis moneter, sehingga berdampak pada segala bidang kecuali bidang Makanan. Melihat potensi pasar yang ada, faktor penjualan serta kebutuhan hidup dan usia yang semakin meningkat maka pada tahun 1998 didaftarkan menjadi suatu badan usaha yang berbentuk CV. Selain itu semua faktor yang mempengaruhi proses pengurusan CV tersebut memakan waktu yang cukup lama, kurang lebih memakan waktu 6 bulan. Karuhun Semarang yang menjadi objek penelitian, ternyata juga belum memaksimalkan komputerisasi dalam pengolahan datanya, khususnya dalam hal persediaan barang. Pada bagian persediaan barang ini, masih dikerjakan secara sederhana. Yang mengakibatkan waktu terbuang karena suatu data harus dicatat serta diproses berulang kali, kadang suatu laporan atau informasi yang sangat dibutuhkan menjadi terlambat dalam penyajiannya. Berdasarkan masalah yang telah diuraikan diatas maka penulis mengajukan rancangan sistem informasi persediaan barang yang telah berbasis komputer pada Karuhun Semarang sebagai alat bantu untuk penanganan ataupun pengolahan data yang diperlukan. Dan berdasarkan hal tersebut pula maka penulis mengambil judul " Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Karuhun Semarang"

Kata Kunci : Sistem, informasi, persediaan, barang, karuhun

AVAILABILITY OF INFORMATION SYSTEMS IN ancestor SEMARANG

ANNEKE SURYANI GUNARTO

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : kuto_smg@yahoo.com

ABSTRACT

The need for fast and accurate information to be an absolute thing in the current era, delays and inaccuracies in presenting information system will greatly hinder the performance of existing systems. Thus, a good system should be able to provide timely information and be accompanied by accurate data in the treatment process. Chip Shop KARUHUN Semarang is one privately owned company engaged in the food. Beginning of the establishment of the company in 1997 which coincided with the financial crisis, which impacted on all areas except the field of Food. Seeing the potential of the existing market, the sales factor and the necessities of life and increasing age in 1998 it became a registered business entity in the form of CV. Besides all the factors that influence the process to obtain the CV takes a long time, takes approximately 6 months. KARUHUN Semarang who became the object of research, it is also not maximizing computerized data processing, particularly in terms of inventory. In part this stock was done simply. Resulting in wasted time because the data must be recorded and processed repeatedly, Sometimes a report or information that is needed to be delayed in its presentation. Based on the issues outlined above, the authors propose the design of information systems inventory was based on KARUHUN Semarang computer as a tool for handling or processing of the data needed. And thus also the author took the title "Information Systems Inventory Items In KARUHUN Semarang"

Keyword : Sistem, informasi, persediaan, barang, karuhun