

ABSTRAK

Nama : Andri firmansah
NIM : 41816010093
Pembimbing TA : Abdi Wahab, S.Kom., MT
Judul : SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN
PENGGAJIAN PADA PABRIK KERUPUK
BERBASIS WEB
(STUDI KASUS: UD.ERNA)

UD.ERNA adalah sebuah usaha dagang yang memproduksi kerupuk didaerah Serpong, Tangerang Selatan. Pada era globalisasi saat ini perkembangan teknologi sangat pesat. Dengan melihat perkembangan teknologi informasi menjadi hal yang sangat penting bagi dunia bisnis seperti pada usaha usaha kerupuk ini yang mempunyai banyak data dan memerlukan cara yang dapat menyimpan data tersebut dengan lebih mudah dan cepat karena pemrosesan data di UD. ERNA ini masih menggunakan cara manual seperti dalam proses penjualan kerupuk yang masih menggunakan buku sebagai catatan setiap harinya sehingga dapat saja data tersebut hilang atau catatan tersebut rusak. Oleh karena itu dalam hal ini penulis mencoba untuk membuat sistem informasi berbasis web dengan menggunakan metode prototype yang bertujuan mempermudah dalam penyimpanan data atau data yang ingin dicari seperti data penjualan, data keuangan, data bahan baku dan data lainnya pada perusahaan kerupuk. Sistem yang terkomputerisasi lebih baik dari sistem yang manual karena mempermudah dan dapat lebih efektif dalam penyimpanan data.

Kata kunci:

Sistem Informasi, Data, Penyimpanan

ABSTRACT

Name : Andri firmansah
Student Number : 41816010093
Counsellor : Abdi Wahab, S.Kom., MT
Title : SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN
PENGGAJIAN PADA PABRIK KERUPUK
BERBASIS WEB
(STUDI KASUS: UD.ERNA)

UD.ERNA is a trading business that produces crackers in Serpong, South Tangerang. In the current era of globalization technology development is very rapid. By seeing the development of information technology becomes very important for the business world as in the cracker business that has a lot of data and requires a way that can store the data more easily and quickly because of data processing at UD. ERNA is still using manual methods such as in the cracker sales process which still uses books as notes every day so that the data can be lost or the record is damaged. Therefore in this case the author tries to create a web-based information system by using a prototype method that aims to facilitate the storage of data or data that you want to look for such as sales data, financial data, raw material data and other data on cracker companies. Computerized systems are better than manual systems because they make it easier and more effective in storing data..

Keywords:
Information System, Data, Storage