

Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pendataan Penjualan Tunai Pada Toko Mega Tech Surabaya

STEFANI AGUSTINA

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : 212201001506@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Teknologi pada era globalisasi ini sangat berkembang pesat dan sangat membantu berbagai kegiatan. Oleh karena itu agar dapat mengikuti perkembangan teknologi dan persaingan yang ketat maka sistem informasi harus diterapkan pada Toko Mega Tech Surabaya. Penelitian ini bertujuan untuk (1) Mengetahui sistem pendataan penjualan tunai yang diterapkan pada Toko Mega Tech Surabaya. (2) Merancang Sistem Informasi Pendataan Penjualan Tunai yang sesuai dengan Toko Mega tech Surabaya.

Penelitian ini termasuk jenis penelitian pengembangan sistem. Subjek dari penelitian ini adalah sebuah toko yang terletak dipusat perbelanjaan di kota Surabaya, yaitu Toko Mega Tech Surabaya. Objek penelitian ini adalah sistem informasi pendataan penjualan tunai. Sedangkan metode pengumpulan data yang digunakan adalah observasi dan wawancara. Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah System Development Life Cycle (SDLC) . Konversi system yang digunakan dalam penelitian ini adalah konversi parallel.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan (1) Sistem pendataan penjualan tunai yang diterapkan di Toko Mega Tech masih bersifat manual. (2) Sistem yang dirancang dapat mempermudah kinerja Toko Mega Tech serta dapat diimplementasikan dengan baik.

Kata Kunci : sistem informasi, pendataan, penjualan tunai

Accounting Information Systems Computer Based on Data Collection Cash of Sales in Mega Tech Stores at Surabaya

STEFANI AGUSTINA

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : 212201001506@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Technology in this era of globalization is growing rapidly and very helpful the various activities. Therefore, in order to follow technological developments and intense competition, the information system should be applied to the Mega Tech Store at Surabaya. This research is purpose for (1) discover data collection system that applied to the cash of sales Mega Tech Store at Surabaya. (2) Design Information Systems Data Collection Cash of Sales in accordance with the Mega Tech Store at Surabaya .

This research is the development of systems research. The subject of this research is a store located in the shopping center at Surabaya City, that is Mega Tech Store. Object of this research is the data collection system information cash of sales. While the data collection methods used were observation and interviews. The technique used in this study is the System Development Life Cycle (SDLC). Conversion system used in this study is a parallel conversion.

The results of this study indicate (1) Cash sales data collection system implemented in the Mega Tech Store are manual. (2) The system was designed to simplify the performance of Toko Mega Tech and can be implemented with either.

Keyword : Information systems, Data Collection, Cash of sales