

INTISARI

Rancangan sistem informasi manajemen sediaan ini bertujuan untuk mendukung keputusan pada proses pembelian dan penjualan agar akurat, tepat waktu, dan relevan bagi CV. Multi Jaya di Palu, Sulawesi Tengah. Pembuatan rancangan tersebut perlu dilakukan, mengingat cara konvensional dalam mengelola usaha pada CV. Multi Jaya saat ini masih dilakukan secara manual sehingga menjadi kurang efektif dan efisien menyangkut proses pembelian serta penjualan produknya. Sistem informasi manajemen diperlukan dalam rangka terciptanya bagian proses usaha. Selain itu, dengan adanya rancangan tersebut diharapkan dapat menghasilkan informasi yang diperlukan untuk pengambilan keputusan secara tepat agar tercipta proses operasional yang baik bagi CV. Multi Jaya dimasa yang akan datang.

Rancangan ini menggunakan penambahan *Electronic Data Processing* (EDP) yang meliputi perangkat keras dan perangkat lunak *database management system* serta prosedur yang harus dilakukan untuk aktivitas yang ada pada proses pembelian dan penjualan agar dapat berjalan baik sesuai dengan yang diharapkan. Dalam rancangan tersebut mengatur proses pembelian dari pemasok mulai data pemasok secara lengkap, produk yang dibeli dari pemasok, serta harga beli produk sedangkan pada proses penjualan terdapat data pembeli baik dari dalam kota maupun luar kota, jumlah produk yang dijual, tanggal produk tersebut dijual serta keseluruhan proses menyangkut sediaan yang masuk dan keluar di CV. Multi Jaya.

Rancangan sistem informasi manajemen sediaan ini menunjukkan bahwa penambahan EDP pada proses pembelian dan penjualan di CV. Multi Jaya dapat meningkatkan efisiensi dan efektivitas karena seluruh informasi yang diperlukan dapat diketahui dengan cepat dan akurat.

Kata kunci : Sistem Informasi Manajemen, Sediaan, Prosedur

ABSTRACT

Design of management information system aims to support the preparations of this decision in the process of buying and selling in order to be accurate, timely, and relevant for CV. Multi Jaya in Palu, Central Sulawesi. Creation of the design needs to be done, given the conventional way of managing the effort at CV. Multi Jaya is currently done manually so that it becomes less effective and efficient purchasing process is concerned as well as the sale of its products. Management information systems required in the framework of the creation of the business process. In addition, the draft was expected to be able to generate the necessary information for decision-making in order to appropriately created the operational process is good for the course of CV. Multi Jayawould come.

This design uses the addition of Electronic Data Processing (EDP) which includes hardware and software database management system and the procedures to be followed for the existing activities in the process of buying and selling to be able to work well as expected. In the design of the set up process of buying from suppliers from supplier data is complete, products purchased from suppliers, as well as the purchase price of the product while in the sales process from both the buyers of data contained within the city and outside the city, the number of products sold, the date the product is sold, and the overall process involves preparation of incoming and outgoing at CV. Multi Jaya.

Design of the management information systems show that the addition of specimens of this EDP on the process of buying and selling in the CV. Multi Jaya can improve the efficiency and effectiveness because of all the necessary information can be found quickly and accurately.

Keyword : Management Information System, Inventory, Procedures