

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk merancang, membangun, dan mengimplementasikan Aplikasi Pengelolaan Data Penjualan Produk Dan Jasa yang berguna untuk mendukung proses bisnis yang sedang berjalan pada cabang PT. Kans FX Sudriman, seperti menyediakan informasi stock produk, tipe jasa, data asset, menghitung total pembayaran produk, pembayaran jasa, pembayaran training, mengelola data customer, data staff, data training, data pengeluaran, laporan produk, laporan jasa, laporan training, laporan total. Aplikasi ini dirancang dengan menggunakan diagram-diagram UML dan bahasa pemrograman PHP, Javascript, serta PHP MySQL sebagai basis data dalam pembuatan Aplikasi Pengelolaan Data Penjualan Produk Dan Jasa. Aplikasi ini diharapkan dapat meningkatkan kualitas pelayanan pada cabang PT. Kans FX Sudriman, perhitungan total pemasukan dan pengeluaran secara otomatis dapat membantu Supervisor dalam melihat pendapatan pada periode tertentu, dan memberikan data yang akurat.

Kata kunci : Jasa, Laporan, PHP, Aplikasi

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

This research aims to design, build and implement Data Management Applications sales of products and services which is useful to support ongoing business process at PT. Kans FX Sudriman, such as providing product stock information, service type, asset data, calculate total product payment, service payment, training payment, customer data management, staff data, training data, expense data, product report, service report, training report, total report . Shoes and Bags Service Applications is designed by using UML diagrams and PHP programming language, Javascript , and PHP MySQL as a database in the manufacture of implement Data Management Applications sales of products and services. This applications is expected to improve the quality of Kans services, the calculation of total clinical income and expense automatically that can assist supervisor in viewing the income at certain period, and provide accurate data.

Keywords: Service, Report , PHP, Applications

UNIVERSITAS
MERCU BUANA