

SULTHAN FAHMI, 22.120.0015

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENJUALAN PADA TB. CJDW WONOKERTO KABUPATEN PEKALONGAN, dibawah bimbingan Christian Yulianto Rusli, M. Kom dan Victorianus Aries Siswanto, S.E., M. Si.

176 + xvii halaman / 168 gambar / 25 tabel

ABSTRAK

Sistem informasi akuntansi penjualan berperan penting dalam meningkatkan efisiensi dan akurasi pencatatan transaksi suatu perusahaan dagang. TB CJDW, sebagai toko yang bergerak di bidang penjualan bahan bangunan, masih menggunakan sistem pencatatan manual, yang sering kali menyebabkan keterlambatan dalam proses pengolahan data serta meningkatkan risiko kesalahan pencatatan. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk merancang dan mengembangkan sistem informasi akuntansi penjualan berbasis digital guna meningkatkan efektivitas dan efisiensi operasional perusahaan. Metode penelitian yang digunakan mencakup analisis kebutuhan sistem, perancangan database, serta implementasi sistem menggunakan teknologi berbasis web. Sistem yang dikembangkan mencakup fitur pencatatan transaksi penjualan, manajemen data pelanggan, pencetakan laporan keuangan, serta integrasi dengan proses akuntansi. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa sistem yang dirancang dapat membantu TB CJDW dalam mengelola transaksi penjualan secara lebih terstruktur, mengurangi kesalahan pencatatan, dan mempercepat proses pelaporan keuangan. Dengan adanya sistem informasi akuntansi penjualan ini, diharapkan TB CJDW dapat meningkatkan efisiensi operasional serta memberikan layanan yang lebih baik kepada pelanggan.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan, TB CJDW, Digitalisasi, Efisiensi

SULTHAN FAHMI, 22.120.0015

ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM FOR SALES AT TB. CJDW
WONOKERTO, PEKALONGAN REGENCY, Under the guidance of Christian
Yulianto Rusli, M. Kom and Victorianus Aries Siswanto, S.E., M.Si.
176 + xvii pages / 168 images / 25 tables

ABSTRACT

The accounting information system for sales plays a crucial role in enhancing the efficiency and accuracy of transaction recording in trading companies. TB CJDW, a store engaged in the sale of building materials, still uses a manual recording system, which often leads to delays in data processing and increases the risk of recording errors. Therefore, this study aims to design and develop a digital-based accounting information system for sales to improve the operational effectiveness and efficiency of the company. The research method includes system requirements analysis, database design, and system implementation using web-based technology. The developed system includes features for recording sales transactions, managing customer data, generating financial reports, and integrating accounting processes. The results of this study show that the designed system helps TB CJDW manage sales transactions in a more structured manner, reduce recording errors, and accelerate the financial reporting process. With this accounting information system, it is expected that TB CJDW can improve operational efficiency and provide better service to its customers.

Keywords: Accounting Information System, Sales, TB CJDW, Digitalization, Efficiency