

ABSTRAK

**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Berbasis *Microsoft Access* pada Toko Chandra Jaya Mesin
Nurlita Kara Tarigan, 2025 (xii + 59 Halaman)
Email: karatarigan16@gmail.com**

Laporan akhir ini berjudul “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Berbasis *Microsoft Access* pada Toko Chandra Jaya Mesin”. Toko Candra Jaya Mesin merupakan usaha dagang yang bergerak di bidang penjualan peralatan teknik dan mesin. Laporan ini bertujuan untuk membuat aplikasi sistem informasi akuntansi penjualan tunai secara komputerisasi. Data primer diperoleh melalui wawancara dengan pemilik dan karyawan mengenai prosedur pencatatan penjualan tunai yang saat ini masih berjalan. Sistem manual yang digunakan saat ini memiliki sejumlah kelemahan, seperti pencatatan transaksi yang kurang efisien ketika jumlah pelanggan meningkat, kesulitan dalam mengetahui produk yang mengalami peningkatan dan penurunan, kendala dalam menyusun rekap penjualan secara cepat, serta kerusakan catatan yang lebih tinggi karena tidak adanya cadangan. Penulis mengambil kesimpulan bahwa rancangan aplikasi sistem informasi akuntansi penjualan tunai pada Toko Chandra Jaya Mesin berbasis *Microsoft Access* melalui tahap analisis perencanaan sistem terkomputerisasi, desain aplikasi, hingga pengujian aplikasi yang memiliki keluaran berupa laporan penjualan.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi Penjualan, dan *Microsoft Access*

ABSTRACT

Design of a Cash Sales Accounting Information System Based on Microsoft Access at Toko Chandra Jaya Mesin

Nurlita Kara Tarigan, 2025 (xii + 59 Pages)

Email: karatarigan16@gmail.com

This final report is titled “Design of a Microsoft Access-Based Cash Sales Accounting Information System at Toko Chandra Jaya Mesin.” Toko Chandra Jaya Mesin is a trading business engaged in selling technical equipment and machinery. The purpose of this report is to develop a computerized cash sales accounting information system application. Primary data were collected through interviews with the owner and employees regarding the current cash sales recording procedures. The existing manual system has several weaknesses, such as inefficient transaction recording as the number of customers increases, difficulties in identifying products with increasing or decreasing sales trends, obstacles in quickly compiling sales summaries, and a higher risk of data loss due to the absence of backups. The author concludes that the design of the cash sales accounting information system application for Toko Chandra Jaya Mesin using Microsoft Access was carried out through stages of computerized system planning analysis, application design, and application testing, resulting in sales report outputs.

Keywords: Sales Accounting Information System, and Microsoft Access