

## **ABSTRAK**

**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Berbasis *Microsoft Access* pada CV Jhoni Tailor Kayu Agung  
Indah Dewi Rahmasari, 2025 (+ 84 halaman)  
Email: [indahdrs2305@gmail.com](mailto:indahdrs2305@gmail.com)**

---

Laporan akhir ini disusun untuk merancang sebuah sistem informasi akuntansi penjualan tunai berbasis *Microsoft Access* pada CV Jhoni Tailor. Laporan ini disusun melalui beberapa metode pengumpulan data, yaitu riset lapangan, wawancara, dokumentasi, dan studi kepustakaan. Analisis data dilakukan secara kualitatif dengan fokus pada perancangan sistem informasi penjualan tunai yang bertujuan untuk meningkatkan akurasi serta efisiensi dalam pengolahan data transaksi. Berdasarkan hasil riset lapangan, diketahui bahwa proses pencatatan transaksi penjualan pada CV Jhoni Tailor masih dilakukan secara manual. Hal ini menimbulkan berbagai kendala seperti kesalahan penginputan data, kehilangan nota penjualan, ketidakakuratan dalam perhitungan total penjualan, serta kesulitan dalam pencarian dan penyusunan laporan. Data primer diperoleh melalui wawancara langsung dengan pemilik dan staf, sedangkan data sekunder dikumpulkan dari dokumen transaksi yang digunakan di perusahaan, seperti daftar harga dan jenis barang, nota penjualan, serta catatan transaksi penjualan. Sistem yang dirancang menggunakan *Microsoft Access* ini diharapkan dapat membantu mempermudah pencatatan transaksi penjualan dan penyusunan laporan secara lebih akurat dan terstruktur. Hasil perancangan menunjukkan bahwa sistem informasi ini memberikan solusi praktis dan efisien dalam mendukung kegiatan operasional penjualan tunai di CV Jhoni Tailor.

**Kata Kunci:** Perancangan, Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan Tunai, *Microsoft Access*, Transaksi Penjualan.

## ***ABSTRACT***

***Design of a Cash Sales Accounting Information System Based on Microsoft Access at CV Jhoni Tailor Kayu Agung***

**Indah Dewi Rahmasari, 2025 (+ 84 Pages)**

**Email: [indahdrs2305@gmail.com](mailto:indahdrs2305@gmail.com)**

---

*This final project is prepared to design a cash sales accounting information system using Microsoft Access for CV Jhoni Tailor. The report was developed through various data collection methods, including field research, interviews, documentation, and literature study. A qualitative approach was used to analyze the data, with the aim of developing a system that improves the accuracy and efficiency of transaction processing. Field research indicated that sales transactions at CV Jhoni Tailor are still recorded manually, which leads to recurring problems such as data entry errors, lost sales receipts, inaccurate sales totals, and difficulties in searching and reporting sales data. Primary data were collected through direct interviews with the owner and employees, while secondary data were gathered from internal business documents, including product and price lists, sales receipts, and sales transaction records. The system designed with Microsoft Access is expected to simplify the recording of sales transactions and improve the accuracy and structure of sales reporting. The results of this design show that the proposed system provides a practical and efficient solution to support the cash sales activities at CV Jhoni Tailor.*

**Keywords:** *Design, Accounting Information System, Cash Sales, Microsoft Access, Sales Transactions*