

ABSTRAK

**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Berbasis *Microsoft Access*
Pada PT Segar Pratama**

Ellivia Della Salsabila, 2025 (+Halaman)

Email : elliviadellasalsabila@gmail.com

Jurusan Akuntansi, Politeknik Negeri Sriwijaya

Laporan akhir ini bertujuan untuk merancang dan mengembangkan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai terkomputerisasi. Sistem ini diharapkan dapat mempermudah pengelolaan transaksi penjualan tunai dan meningkatkan efisiensi operasional perusahaan. Sumber data yang digunakan dalam penulisan laporan akhir ini adalah data primer dengan metode wawancara langsung dengan pihak PT Segar Pratama. Sistem ini dirancang menggunakan komponen *database* yaitu tabel, *form*, *querry*, dan *report*. Proses pengembangan mencakup perancangan sistem ke dalam *database* tabel, *form*, *querry*, dan *report* yang akan menghasilkan *output* berupa laporan penjualan tunai, laporan barang masuk, dan laporan *stock* barang. Sistem ini dirancang untuk mengotomatiskan berbagai proses penjualan tunai yang sebelumnya dilakukan secara manual, mengurangi kesalahan pencatatan, dan mempercepat proses pencatatan transaksi penjualan. Berdasarkan hasil laporan akhir ini dapat ditarik kesimpulan bahwa sistem informasi akuntansi ini memungkinkan PT Segar Pratama untuk mengoptimalkan pengelolaan laporan penjualan dan mendukung manajemen dalam pengambilan keputusan.

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

ABSTRACT

Design of a Cash Sales Accounting Information System based on Microsoft Access at PT Segar Pratama

Ellivia Della Salsabila, 2025 (+Halaman)

Email : elliviadellasalsbila@gmail.com

Department of Accounting, Sriwijaya State Polytechnic

This final report aims to design and develop a computerized Accounting Information System for Cash Sales. The system is expected to facilitate the management of cash sales transactions and improve the operational efficiency of the company. The data used in this report are primary data obtained through direct interviews with representatives of PT Segar Pratama. The system is designed using database components including tables, forms, queries, and reports. The development process involves designing these components to produce outputs in the form of cash sales reports, incoming goods reports, and inventory reports. This system is intended to automate the cash sales process that was previously performed manually, reduce recording errors, and accelerate transaction processing. Based on the results of this final report, it can be concluded that the accounting information system enables PT Segar Pratama to optimize sales report management and support managerial decision-making.

Keywords : Accounting System, Accounting Information System, Cash Sales, Microsoft Access