

ABSTRAK

**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Pada Primkop
Kartika Likhita Buthala Sejahtera**

Nabila Tri Armila, 2025 (+53 Halaman)

Email: nabilaarmila05@gmail.com

Laporan akhir ini membahas mengenai Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai menggunakan Aplikasi Visual Basic 6.0 pada Primkop Kartika Likhita Buthala Sejahtera. Sistem ini dirancang untuk mempercepat, meningkatkan keakuratan, serta menghemat biaya dalam proses pencatatan penjualan tunai. Data yang digunakan dalam penyusunan laporan ini terdiri dari data primer dan sekunder, yang diperoleh melalui wawancara, observasi, serta dokumentasi. Berdasarkan hasil pengumpulan data, ditemukan bahwa perusahaan masih melakukan pencatatan penjualan secara manual tanpa bantuan komputer, yang menyebabkan informasi yang dihasilkan lambat, kurang akurat, dan tidak efisien dari segi biaya. Oleh karena itu, dalam laporan ini dibahas analisis sistem akuntansi penjualan yang berjalan, perancangan sistem informasi akuntansi yang baru. Penulis menyarankan agar perusahaan mulai menerapkan sistem informasi yang telah dirancang dan terus melakukan pengembangan sistem secara berkala. Selain itu, pelatihan bagi karyawan sebagai pengguna aplikasi juga penting untuk mendukung kelancaran operasional.

Kata Kunci : Perancangan, Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan Tunai, *Visual Basic*

ABSTRACT

Design of a Cash Sales Accounting Information System at Primkop Kartika Likhita Buthala Sejahtera

Nabila Tri Armila, 2025 (+53 Pages)

Email: nabilaarmila05@gmail.com

This final report discusses the Design of Cash Sales Accounting Information System using Visual Basic 6.0 Application at Primkop Kartika Likhita Buthala Sejahtera. This system is designed to speed up, improve accuracy, and save costs in the cash sales recording process. The data used in the preparation of this report consists of primary and secondary data, obtained through interviews, observations, and documentation. Based on the data collection results, it was found that the company still records sales manually without computer assistance, resulting in slow, inaccurate, and inefficient information from a cost perspective. Therefore, this report discusses the analysis of the current sales accounting system and the design of a new accounting information system. The author suggests that the company start implementing the designed information system and continue to develop the system periodically. In addition, training for employees as users of the application is also important to support smooth operations.

Keywords: Design, Accounting Information System, Sales, *Visual Basic*