

## **ABSTRAK**

### **Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai pada PT. Embacang Multi Sarana**

Putri Niken Amara Arnita, 2025 (xvii+69 halaman)

Jurusan Akuntansi, Politeknik Negeri Sriwijaya

putriniken009@gmail.com

---

---

Laporan Akhir ini bertujuan untuk mengembangkan sistem informasi akuntansi penjualan tunai yang menggunakan Visual Basic 6.0 yang akan diterapkan di PT. Embacang Multi Sarana. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah kuesioner, wawancara dan dokumentasi. Dari hasil pengumpulan data, ditemukan permasalahan utama yaitu proses pencatatan transaksi penjualan tunai masih dilakukan secara manual, sehingga memakan waktu lama dan berpotensi menimbulkan kesalahan serta keterlambatan dalam penyajian informasi penjualan. Penelitian ini memfokuskan pada perancangan sistem yang dapat mengotomatisasi pencatatan transaksi penjualan tunai dengan menggunakan Visual Basic 6.0. Perangkat lunak yang digunakan dalam sistem ini adalah aplikasi Microsoft Access karena mudah digunakan, tersedia di banyak komputer perusahaan, dan tidak memerlukan koneksi internet. Pengendalian internal perusahaan dinilai sudah memadai untuk mendukung implementasi sistem ini. Hasil penelitian menunjukkan bahwa perusahaan berhasil beralih dari pencatatan manual ke sistem akuntansi penjualan tunai berbasis Visual Basic 6.0. Perancangan sistem yang dibuat dapat menjadi solusi atas permasalahan yang ada, sehingga meningkatkan efisiensi dan akurasi dalam penyusunan laporan penjualan tunai serta mendukung pengambilan keputusan manajemen secara lebih cepat dan tepat.

**Kata Kunci:** Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan Tunai, Visual Basic 6.0

## ABSTRACT

***Design of Cash Sales Accounting Information System at PT Embacang Multi Sarana***

***Putri Niken Amara Arnita, 2025 (xviii+69 pages)***

***Department of Accounting, Politeknik Negeri Sriwijaya***

***putriniken009@gmail.com***

---

---

*This final report aims to develop a cash sales accounting information system using Visual Basic 6.0 to be implemented at PT. Embacang Multi Sarana. The data collection techniques used are questionnaires, interviews, and documentation. From the data collection results, the main problem identified is that the process of recording cash sales transactions is still done manually, which takes a long time and has the potential to cause errors and delays in the presentation of sales information. This study focuses on designing a system that can automate the recording of cash sales transactions using Visual Basic 6.0. The software used in this system is Microsoft Access because it is easy to use, available on many company computers, and does not require an internet connection. The company's internal controls are deemed adequate to support the implementation of this system. The results of the study show that the company successfully transitioned from manual recording to a Visual Basic 6.0-based cash sales accounting system. The system design created can serve as a solution to existing problems, thereby improving efficiency and accuracy in the preparation of cash sales reports and supporting faster and more accurate management decision-making.*

*Translated with DeepL.com (free version)*

**Keywords:** Accounting Information System, Cash Sales, Visual Basic 6.0