

ABSTRAK

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENJUALAN TUNAI PADA CV ANUGERAH ANGKASA PALEMBANG

Xsa Farras Zahra Deswinanti, 2025 (xv+ 58 Halaman)

Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya

Email: xsafarraszd29@gmail.com

Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi akuntansi penjualan tunai pada CV. Anugerah Angkasa Palembang menggunakan *Visual Basic 6.0*. Penjualan tunai secara komputerisasi sangat penting bagi CV Anugerah Angkasa guna mengoptimalkan pencatatan penjualan tunai dengan tepat. Teknik pengumpulan data yang dilakukan penulis yaitu observasi, wawancara dengan pemilik CV. Anugerah Angkasa. Data yang diperoleh ialah data kuantitatif yang meliputi data penjualan tunai yang bersumber dari data primer dan observasi, dan beberapa literatur lainnya yang mendukung penulisan penelitian ini. Berdasarkan data yang diperoleh penulis menemukan beberapa masalah, antara lain bahwa CV Anugerah Angkasa masih menggunakan pencatatan penjualan masih secara manual, hal ini dianggap kurang efisien dan rawan terhadap kesalahan pencatatan, kehilangan data, serta keterlambatan dalam penyusunan laporan penjualan. Oleh karena itu, penulis mencoba memberikan beberapa saran yang mungkin bermanfaat bagi CV. Anugerah Angkasa agar perusahaannya hendaknya menggunakan sistem informasi akuntansi penjualan tunai secara komputerisasi dengan menggunakan *Visual Basic 6.0* yang telah dirancang oleh penulis.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Sistem Informasi Akuntansi Penjualan tunai, Visual Basic

ABSTRACT

DESIGN OF CASH SALES ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM AT CV. ANUGERAH ANGKASA PALEMBANG

Xsa Farras Zahra Deswinanti, 2025 (xv + 58 pages)

Department of Accounting, Sriwijaya State Polytechnic Email:

xsafarraszd29@gmail.com

This research aims to design a computerized cash sales accounting information system for CV. Anugerah Angkasa Palembang using Visual Basic 6.0. A computerized cash sales system is essential for CV. Anugerah Angkasa to optimize accurate cash sales recording. The data collection techniques used by the author include observation and interviews with the owner of CV. Anugerah Angkasa. The data obtained consists of quantitative data related to cash sales, sourced from primary data and observations, as well as several supporting literatures relevant to this research. Based on the collected data, the author identified several problems. One of the main issues is that CV. Anugerah Angkasa still uses manual methods to record cash sales. This approach is considered inefficient and prone to recording errors, data loss, and delays in preparing sales reports. Therefore, the author proposes several recommendations that may benefit CV. Anugerah Angkasa, suggesting that the company implement a computerized cash sales accounting information system using Visual Basic 6.0 designed by the author using Visual Basic.

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