

## **ABSTRAK**

**Sri Rahayu (11171320), Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Kredit Pada Distributor Semen Jakarta CV. Lintas Samudera Perkasa Karawang.**

Perkembangan teknologi memberikan pengaruh yang besar dalam kemajuan segala bidang, khususnya dibidang perekonomian. Tuntutan kebutuhan informasi harus akurat, tepat waktu, dan relevan, agar dapat mengatasi masalah dalam pengambilan keputusan. Selain itu data yang telah tersimpan lebih aman dan memberikan kemudahan untuk dicari saat dibutuhkan. Dalam kegiatan operasionalnya, sistem pengolahann data pada CV. Lintas Samudera Perkasa yang bergerak di bidang perusahaan dagang masih manual menggunakan media kertas. Akibatnya masih ditemui beberapa kendala seperti dalam proses pencatatan dan pembuatan laporan penjualan kurang efisien dan akurat. Belum lagi dalam pencarian data banyak data yang hilang dan lain sebagainya. Maka dari itu, penulis merancang suatu sistem aplikasi penjualan kredit secara terkomputerisasi dari mulai proses data barang, data konsumen, data order, data *delivery order*, data pembayaran, data piutang, data jurnal, laporan order. Dengan sistem ini yang telah terkomputerisasi akan membantu dalam proses pekerjaan. Penulis juga menggunakan *Netbeans* 8.1 yang memiliki sarana akses yang lebih cepat untuk membuat aplikasi yang bekemampuan tinggi.

**Kata Kunci:** Perancang Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Barang

## **ABSTRACT**

**Sri Rahayu (11171320) “Design and Design of Credit Sales Accounting Information Systems at Jakarta Cement Distributors CV. Lintas Samudera Perkasa Karawang.**

*The development of technology has a great influence in the progress of all fields, especially in the economic field. Demands for information needs must be accurate, timely and relevant, in order to be able to overcome problems in decision making. In addition, data that has been stored is safer and makes it easy to find when needed. In its operational activities, the data processing system in the CV. Lintas Samudera Perkasa which is engaged in trading companies is still manually using paper media. As a result, there are still some obstacles encountered such as the process of recording and making sales reports less efficient and accurate. Not to mention that in data search a lot of data is lost and so forth. Therefore, the authors designed a computerized credit sales application system from the start of the process of goods data, consumer data, order data, order delivery data, payment data, accounts receivable data, journal data, order reports. With this computerized system that will help in the work process. The author also uses Netbeans 8.1 which has a faster access tool to create high-capable applications.*

*Keywords: Designers of Accounting Information Systems Sales of Goods*