

## **ABSTRACT**

*This research is entitled " System Information Accounting in the Sales Section at CV. Amariz Mitra Yasa Sidoarjo " aims to find out the Sales Accounting Information System at CV. Amariz Mitra Yasa is sufficient and in accordance with the elements of a good accounting information system, including related functions, documents and records used in the company's sales activities.*

*Qualitative research writing with the type of case study research sourced from the accounting information system of cash sales at CV. Amariz Mitra Yasa.*

*Research results show that the accounting information system at CV. Amariz Mitra Yasa has been well established and run by the company. The use of computer technology has also been used well by the company. However, the cash sales accounting information system are not sufficient enough, due to the function of the company that doubles the tasks of other functions.*

**Keywords:** *Accounting Information Systems, Cash Sales*

## **ABSTRAK**

Penelitian ini berjudul “Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Pada CV. Amariz Mitra Yasa Sidoarjo” bertujuan untuk mengetahui Sistem Informasi Akuntansi Penjualan pada CV. Amariz Mitra Yasa apakah sudah memadai dan sesuai dengan unsur-unsur sistem informasi akuntansi yang baik, meliputi fungsi yang terkait, dokumen serta catatan yang digunakan dalam kegiatan penjualan perusahaan.

Penulisan penelitian kualitatif dengan jenis penelitian studi kasus bersumber dari sistem informasi akuntansi penjualan tunai dan penjualan kredit yang ada pada CV. Amariz Mitra Yasa.

Hasil Penelitian menunjukkan bahwa sistem informasi akuntansi di CV. Amariz Mitra Yasa sudah dibentuk dan dijalankan dengan baik oleh perusahaan. Penggunaan teknologi komputer juga telah dimanfaatkan dengan baik oleh perusahaan. Namun sistem informasi akuntansi penjualan tunai dan penjualan kredit belum cukup memadai, dikarenakan adanya fungsi dari perusahaan yang merangkap tugas-tugas dari fungsi lain.

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