

ABSTRACT

This study titled on cash receipts from accounts receivable system in PT Dewi Sri Putra Surabaya. The purpose of this research is how the accounting system of cash receipts in PT Dewi Sri Putra, whether it is in accordance with the literature review. Documents and records are to be used in the accounting system of cash receipts. The data collection method used is the technique of interview, observation and documentation. Data processing technique used is descriptive method of analysis that is not based on statistical calculations in the form of numbers, but in a way disclose or explain the data obtained with the words systematic and comparing between the theory and the facts that occurred within the company regarding accounting information system acceptance cash from receivables. The results of this study accounting system cash receipts from receivables is appropriate. Documents and records used also appropriate.

Keywords: System Cash Receipts, Accounts Receivable, Document and Records.

ABSTRAKSI

Penelitian ini berjudul tentang sistem penerimaan kas dari piutang di PT Dewi Sri Putra Surabaya. Tujuan dari penelitian ini adalah bagaimanakah sistem akuntansi penerimaan kas di PT Dewi Sri Putra, apakah sudah sesuai dengan tinjauan kepustakaan. Dokumen serta catatan apa saja yang digunakan dalam sistem akuntansi penerimaan kas. Metode pengambilan data yang digunakan adalah teknik wawancara, observasi dan dokumentasi. Teknik pengolahan data yang digunakan adalah metode deskriptif yaitu analisis yang tidak didasarkan pada perhitungan statistika yang berbentuk angka, tetapi dengan cara mengungkapkan atau menjelaskan data yang diperoleh dengan kata-kata yang sistematis dan membandingkan antara teori dan fakta yang terjadi dalam perusahaan mengenai sistem informasi akuntansi penerimaan kas dari piutang. Hasil penelitian ini sistem akuntansi penerimaan kas dari piutang sudah sesuai. Dokumen dan catatan yang digunakan juga sudah sesuai.

Kata kunci: Sistem Penerimaan Kas, Piutang, Dokumen dan Catatan.