

ABSTRAK

Dalam penelitian ini penulis menguraikan Skripsi dengan judul Analisis Pengendalian Intern Persediaan Obat-Obatan Untuk Pasien di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Darsono Pacitan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah pengendalian intern persediaan obat-obatan untuk pasien umum di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Darsono Pacitan telah diterapkan dengan efektif atau belum. Metode penelitian yang digunakan yaitu wawancara dan observasi agar terarah sesuai dengan teori-teori yang digunakan oleh para ahli akuntansi. Dari hasil analisis secara keseluruhan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Darsono Pacitan telah memiliki prosedur yang telah disusun dengan baik. Kesimpulan yang diperoleh dari penelitian ini adalah pengendalian intern persediaan obat-obatan untuk pasien di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Darsono Pacitan telah efektif. Analisa data yang digunakan dalam penelitian ini deskriptif kualitatif yaitu penelitian lapangan melalui hasil observasi dan wawancara.

Kata Kunci: Pengendalian Internal, Rumah Sakit, Persediaan Obat

ABSTRACT

In this study the authors describe the thesis with the title Analysis of Internal Control of Medical Supplies for Patients at Regional General Hospital Dr. Darsono Pacitan. The purpose of this study is to determine whether the internal control of supplies of medicines for general patients at the Regional General Hospital Dr. Darsono Pacitan has been implemented effectively or not. Research methods used are interviews and observations to be directed in accordance with the theories used by accounting experts. From the results of the overall analysis of Dr. Regional General Hospital. Darsono Pacitan has had a well-structured procedure. The conclusion of this study is the internal control of medical supplies for patients at the Regional General Hospital. Darsono Pacitan has been effective. Data analysis used in this research is qualitative descriptive that is field research through result of observation and interview.

Keywords: Internal Control, Hospital, Medical Supplies