

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisa apakah sistem dan prosedur pemberian kredit yang diterapkan oleh sudah mendukung pengendalian manajemen kredit.Jenis penelitian ini adalah penelitian kualitatif menggunakan analisis deskriptif yang dirancang untuk mengetahui sistem dan prosedur pemberian kredit yang diterapkan.Hasil penelitian yang dilakukan sistem dan prosedur dilaksanakan dengan baik dan sesuai aturan yang diterapkan dan jelas dalam tanggung jawab masing-masing bagian. Namun masih ditemukan beberapa beberapa kelemahan yaitu adanya rangkap tugas, formulir yang digunakan masih belum adanya nomor urut tercetak, sedangkan pengendalian manajemen kreditnya masih terdapat aspek yang masih belum mendukung pengendalian manajemen kredit yang baik yaitu tugas menganalisis kredit dan menilai jaminan kredit dilakukan oleh petugas yang sama, serta belum adanya petugas internal audit yang bertugas memeriksa pekerjaan secara independen.

Kata kunci : analisi, sistem dan prosedur kredit, pengendalian manajemen kredit.



ABSTRACT

the purpose of this study is to analyze whether the systems and procedures for granting credit applied by already supporting credit management control. This type of research is a qualitative research using descriptive analysis designed to determine the system and procedures for granting credit applied. The results of the research conducted by the system and procedures are carried out properly and according to the rules applied and clearly in the responsibilities of each section. However, several weaknesses were still found, but there were duplicate tasks, the forms used still lacked printed serial numbers, while there were aspects of credit management that still did not support good credit management control, namely the task of analyzing credit and assessing credit guarantees carried out by the same officer, and there is not yet an internal audit officer tasked with inspecting work independently.

Keywords: analysis, system and credit procedures, control of credit management.

