Universitas Indonesia Library >> UI - Tesis Membership

Teknik audit berbantuan komputer : studi kasus pada PT Bank Negara Indonesia (Persero)

Rimawan, author; Kawira, Anton Agus, author

Deskripsi Lengkap: https://lib.ui.ac.id/detail?id=20452697&lokasi=lokal

Abstrak

ABSTRAK

Teknologi komputer dewasa ini mengalami perkembangan yang semakin cepat ditandai dengan siklus hidup yang semakin singkat. Selain itu aplikasi teknologi komputer juga sudah dimanfaatkan oleh banyak bidang usaha. Kondisi ini memiliki dua implikasi. Di satu pihak aplilcasi komputer mampu meningkatkan efektivitas dan efisiensi operasi perusafr?an namun di lain pihak memiliki potensi timbulnya risiko yang tidak ditemui pada operasi perusahaan yang tidak menggunakan komputer.

chr>

Dalam karya akhir ¡ni, penulis mencoba menerapkan prosedur audit dalam lingkungan perusahan yang berbasis komputer, balk prosedur yang menyangkut pengendalian umum maupun pengendalian aplikasi. Studi kasus ini diambil pada PT. Bank Negara Indonesia (Persero) yang telah menerapkan suatu sistem komputer dengan teknologi yang canggih. Dengan kondisi tersebut, penulis juga menggunakan audit software agar prosedur audit dapat dijalankan secara efektif dan efisien. Secara kebetulan Bank BM sendiri belum menggunakan audit software dalam proses auditnya, sehingga studi kasus dengan ¡ni dapat memberikan contoh bagaimana penerapan audit software dalam praktek perbankaa Untuk aplikasi audit software ini penulis rnenganibil contoh dañ transaksi deposito. Sementara untuk audit software-nya, penulis memakai software ACL.

- br>

- br > - br >

Dan stucli kasus ini dapat disimpulkan bahwa dalam perusahaan yang menerapkan sistem komputer yang semakin kompleks, auditor dituntut untuk memahami proses komputer yang ada serta mampu memanfaatkan kecanggihan teknologi komputer dalani pelaksanaan auditnya, misalnya dengan penggunaan audit software. Bila auditor tidak senantiasa mengembangkan din, maka auditor akan sulit menjalankan fungsi dan tugasnya dengan baik dan alcan tenggelam dalam perkembangan teknologi komputer yang kian pesat.