

Evaluasi Prosedur Audit Substantif KAP FZE Terhadap Aset Tetap UB KXG Tahun 2022 = Evaluation of KAP FZE Substantive Audit Procedures for Fixed Assets of UB KXG in 2022

Fadhel Haryo Bhagaskara, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920526454&lokasi=lokal>

Abstrak

Laporan magang bertujuan untuk melakukan evaluasi atas praktik prosedur audit substantif yang dilakukan oleh KAP FZE terhadap akun aset tetap UB KXG yang dilakukan pada tahun buku 2022. Prosedur audit yang dievaluasi adalah prosedur pemahaman pengendalian internal dan prosedur substantif seperti prosedur analitik, vouching, detail-tie in, dan rekalkulasi depresiasi. Metode evaluasi yang akan digunakan adalah membandingkan prosedur audit yang dilakukan dengan standar yang ditetapkan pada ISA serta teori audit oleh Arens, et al. (2019) dan Hayes, et al. (2014). Hasil evaluasi menjelaskan bahwa KAP FZE sudah melakukan prosedur audit sesuai dengan kerangka evaluasi. Laporan ini juga membahas evaluasi diri yang berupa refleksi diri penulis yang menjelaskan pengalaman yang didapatkan pada saat periode magang serta kekurangan yang harus diperbaiki.

.....The internship report aims to evaluate the practice of substantive audit procedures carried out by KAP FZE on fixed asset accounts of UB KXG which will be carried out in the 2022 financial year. The audit procedures that are evaluated are procedures for understanding internal control and substantive procedures such as analytical procedures, vouching, detail-tie in, and depreciation recalculations. The evaluation method that will be used is to compare the audit procedures performed with the standards set out in the ISAs and the audit theory set by Arens, et al. (2019) and Hayes, et al. (2014). The evaluation results explain that KAP FZE has carried out audit procedures in accordance with the evaluation framework. This report also discusses self-evaluation in the form of the author's self-reflection which explains the experience gained during the internship period and the deficiencies that must be corrected.