



Journal Sultra Research of Law

Vol 4 No 1 Tahun 2022 – Hal 23-30

Copyright © 2022 Journal Sultra Research of Law

Penerbit : Magister Hukum Pascasarjana Unisultra

E-ISSN : 2716-0815

Open Access at: <https://ojs.pascaunsultra.ac.id/index.php/surel>

Mengevaluasi Aset Tetap dan Mengenali Risiko dari Sistem Pengawasan Internal di Bank Indonesia

Evaluating Fixed Assets and Recognizing Risks from the Internal Supervisory System at Bank Indonesia

Harley Gustianus Sitau¹

¹Mahasiswa Program Studi Ilmu Hukum, Fakultas Hukum Universitas Sulawesi Tenggara

Email: harleyalle20@gmail.com

ABSTRAK

Organisasi membutuhkan aset tetap untuk menjalankan operasi mereka. Aktivitas yang terkait dengan siklus aset tetap dalam sistem informasi akuntansi dapat ditingkatkan dengan menggunakan SIA berbasis komputer. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui risiko pengendalian internal yang muncul dalam penggunaan sistem informasi akuntansi untuk siklus aset tetap di bank sentral Indonesia (Bank Indonesia). Penelitian ini menggunakan metode kualitatif, studi kasus. Data dikumpulkan dari wawancara, observasi dan sampel dokumen, laporan dan berkas. Penelitian ini menemukan bahwa aplikasi BISAIL di Direktorat Logistik berfungsi dengan baik. Namun, hasilnya akan lebih optimal jika pengguna sistem memiliki kemampuan yang baik. Sistem BISAIL saat ini masih aplikasi mandiri dan belum terhubung dengan Main Ledger BI-SOSA. Bank Indonesia sedang dalam proses untuk menghubungkan BISAIL dengan buku besar dan sistem pajak di Bank Indonesia. Makalah ini memberikan kontribusi pada literatur akuntansi dengan mengkaji pengendalian internal dalam sistem aset tetap.

Kata Kunci: Identifikasi Resiko Aset tetap Bank Indonesia

ABSTRACT

Organizations need fixed assets to run their operations. Activities related to the fixed asset cycle in accounting information systems can be improved by using computer-based AIS. This research aims to determine the internal control risks that arise in the use of accounting information systems for the fixed asset cycle at the Indonesian central bank (Bank Indonesia). This research uses qualitative methods, case studies. Data was collected from interviews, observations and samples of documents, reports and files. This research found that the BISAIL application in the Logistics Directorate was functioning well. However, the results will be more optimal if the system user has good skills. The BISAIL system is currently still an independent application and is

not yet connected to the BI-SOSA Main Ledger. Bank Indonesia is in the process of connecting BISAIL with the general ledger and tax system at Bank Indonesia. This paper contributes to the accounting literature by examining internal control in fixed asset systems.

Keywords: *Bank Indonesia Fixed Assets Risk Identification*