

Evaluasi Penerapan Environmental Management System pada Kebun Binatang di Bali (Studi Kasus pada Bali Zoo) = Evaluation of Environmental Management System Implementation in Bali Zoo (A Case Study from Bali Zoo)

Sang Ayu Putu Thania Parameswari Eka Putri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920561959&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi penerapan sistem manajemen lingkungan dan memberikan rekomendasi penyusunan laporan biaya lingkungan pada Bali Zoo. Objek dalam penelitian ini adalah Bali Zoo yang merupakan salah satu kebun binatang di Bali. Strategi penelitian yang digunakan adalah studi kasus dengan metode penelitian kualitatif. Penelitian ini menggunakan teknik analisis data yaitu descriptive analysis dan content analysis berdasarkan resource-based view theory. Hasil penelitian menunjukkan bahwa walaupun Bali Zoo telah menerapkan sistem manajemen lingkungan untuk menghindari dampak negatif lingkungan, namun perusahaan tidak melakukan penyusunan laporan biaya lingkungan berdasarkan akuntansi manajemen lingkungan. Bali Zoo belum berfokus untuk memaksimalkan pemanfaatan sumber daya manusia dalam pengelolaan lingkungan berdasarkan resource-based view theory. Oleh karena itu, penelitian ini memberikan usulan penyusunan laporan biaya lingkungan yang bermanfaat untuk mengevaluasi efisiensi penggunaan sumber daya perusahaan dalam pengelolaan lingkungan serta sebagai bentuk integrasi konsep akuntansi manajemen lingkungan terhadap sistem manajemen lingkungan Bali Zoo. This research aims to evaluate the implementation of environmental management system and provide recommendation for designing environmental cost report at Bali Zoo. The object of this study is Bali Zoo which is one of the zoos in Bali. This study is conducted using a case study with a qualitative research method. The data are analysed using descriptive analysis and content analysis techniques based on the resource-based view theory. Results show that although Bali Zoo has implemented an environmental management system to avoid negative environmental impacts, however, the company do not prepare an environmental cost report based on environmental management accounting. Bali Zoo has yet to focus on maximizing its human resources in environmental management based on the resource-based view theory. Ergo, this study recommends Bali Zoo to report the environmental costs to evaluate the resource efficiency in managing the environment, as well as to integrate the concept of environmental management accounting in Bali Zoo's environmental management system.