

MENGUNGKAP PERLAKUAN AKUNTANSI BIAYA LINGKUNGAN PADA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KABUPATEN BULENG

Oleh

Kadek Ayu Mas Mirayani, NIM 1717051030

Program Studi S1 Akuntansi

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perlakuan akuntansi biaya lingkungan pada Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Buleleng. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu wawancara, observasi, dan studi dokumentasi. Wawancara dilakukan dengan Kepala Bagian Perencanaan Anggaran, Kepala Sub Bagian Keuangan dan Verifikasi, Staf Bagian Pelaporan, Kepala Bagian Kesehatan Lingkungan, Petugas *Incinerator*, dan Petugas Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL). Observasi dilakukan dengan melakukan pengamatan langsung pada sistem pengolahan limbah baik itu limbah padat maupun limbah cair. Studi dokumentasi dilakukan terhadap laporan keuangan, profil rumah sakit, dan dokumen perizinan operasional IPAL. Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik analisis kualitatif model Miles dan Huberman. Hasil penelitian ini menjelaskan bahwa Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Buleleng telah menggolongkan dan mengelola limbah menjadi limbah padat medis, non medis, dan limbah cair sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 7 Tahun 2019. Perlakuan akuntansi terhadap biaya limbah yang terjadi sudah dilakukan sesuai dengan Standar Akuntansi Pemerintahan.

Kata kunci : Biaya Pengelolaan Limbah, Perlakuan Akuntansi, Akuntansi Lingkungan

REVEAL THE ENVIRONMENTAL COST ACCOUNTING TREATMENT AT THE BULELENG REGENCY GENERAL HOSPITAL

By

Kadek Ayu Mas Mirayani, NIM 1717051030

Undergraduate Program of Accounting Department

ABSTRACT

This study aimed to determine the environmental cost accounting treatment at the Buleleng Regency General Hospital. This research was used qualitative research with a case study approach. The data collection methods used in this study were interviews, observation, and documentation studies. Interviews were conducted with the Head of the Budget Planning Section, the Head of the Finance and Verification Sub Division, the Reporting Section Staff, the Head of the Environmental Health Section, the Incinerator Officer, and the Waste Water Treatment Plant (IPAL) officer. Observations are carried out by making direct observations on the waste treatment system, solid waste, and liquid waste. Documentation studies were conducted on financial reports, hospital profiles, and WWTP operational licensing documents. The data analysis technique used is the qualitative analysis technique of the Miles and Huberman model. The results of this study explain that the Buleleng Regency General Hospital has classified and manage waste into medical, solid waste, non-medical waste, and liquid waste. Accounting treatment stage for several costs used to finance waste management activities following the Government Accounting Standards.

Keywords: Factory Waste Treatment Cost, Accounting Treatment, Environmental Accounting