

AKUNTANSI LINGKUNGAN DAN PENERAPANNYA
(Studi Kasus Pada PT SARI HUSADA Tbk.)

ABSTRAK

Eko Ronald P Panggabean
Universitas Sanata Dharma
Jogjakarta
2003

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk; 1) mengetahui ketepatan komponen-komponen pengukuran/perhitungan biaya pengelolaan lingkungan atas limbah cair yang dilakukan perusahaan dalam mendukung pelestarian fungsi lingkungan hidup yang dapat dimasukkan ke dalam sebuah laporan keuangan sebagai pertanggungjawaban pihak manajemen, 2) untuk mengetahui ketepatan perlakuan dan pencatatan akuntansi atas biaya pengelolaan lingkungan (atas limbah cair) perusahaan.

Penelitian ini dilakukan di PT Sari Husada Tbk. yang berfokus pada pengelolaan lingkungan hidup atas limbah cair yang dihasilkan perusahaan. Metode pengukuran/perhitungan biaya pengelolaan lingkungan hidup atas limbah cair diterapkan dengan menggunakan metode (analisis) siklus hidup yang mengacu pada tindakan perbaikan atas kerusakan dan tindakan pencegahan agar untuk menghindari dampak pencemaran pada lingkungan hidup. Sedangkan metode untuk perlakuan dan pencatatan biaya pengelolaan lingkungan hidup atas limbah cair adalah metode deskriptif (pustaka) yang mengacu pada pernyataan dan standar akuntansi keuangan (PSAK) dan prinsip akuntansi (prinsip akuntansi yang berterima umum).

Hasil dari penelitian ini yaitu; 1) pengukuran/perhitungan biaya pengelolaan lingkungan atas limbah cair yang dilakukan perusahaan adalah sudah tepat dengan komponen-komponen pengukuran/perhitungan biaya pengelolaan lingkungan atas limbah cair yang dilakukan perusahaan, 2) perlakuan dan pencatatan biaya pengelolaan lingkungan atas limbah cair yang dilakukan perusahaan sudah tepat dengan mengacu pada pernyataan dan standar akuntansi keuangan dan prinsip akuntansi (prinsip akuntansi berterima umum).

ENVIRONMENTAL ACCOUNTING AND ITS APPLICATION

(A Case Study at PT SARI HUSADA Tbk.)

ABSTRACT

Eko Ronald P Panggabean
Universitas Sanata Dharma
Jogjakarta
2003

The purpose of this research is; 1) to know the accuracy of measurement/calculation components of the environment management cost of the liquid waste done by the company in supporting the preservation of living environment function which can be included in financial report as management's responsibility, 2) to know the exact treatment and accountancy calculation of the company's environment management (of liquid waste) cost.

This research was conducted at PT Sari Husada Tbk. that focus on the living environment treatment of liquid waste produced by the company. The measurement/calculation method of living environment cost of liquid waste was applied using the living cycle (analytic) method which refer to repair of the damage and prevention action to avoid pollution effect on living environment. Where as the method of treatment and calculation of living environment cost of liquid waste is a descriptive method (library) which is based on the statement and financial accounting standard and accounting principle (the generally accepted accounting principles).

The result of the research are; 1) the measurement/calculation of the environment management cost of liquid waste done by the company is already appropriate with the measurement/calculation components of environment management cost of liquid waste done by the company, 2) the treatment and calculation of environment management cost of liquid waste done by company is appropriate based on the statement and financial accounting (the generally accepted accounting principles).