

**GREEN ACCOUNTING : ANALISIS PERLAKUAN AKUNTANSI BIAYA  
LINGKUNGAN TERHADAP BIAYA OPERASIONAL AKTIVITAS  
PRODUKSI BERSIH  
(STUDI KASUS PADA CV. SURYA ANANTA SENTOSA)**

**Wulan Ruhyyih Khanum**

**ABSTRAK**

Isu mengenai lingkungan menjadi fokus utama bagi para pelaku industri untuk meningkatkan tanggung jawab sosialnya terhadap lingkungan. Aktivitas industri menjadi salah satu kontribusi terbesar terhadap permasalahan lingkungan akibat limbah yang dihasilkan. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui penerapan konsep *green accounting* dan analisis perlakuan akuntansi biaya lingkungan terhadap biaya operasional aktivitas produksi bersih mulai dari mengidentifikasi, mengakui, mengukur, menyajikan, dan mengungkapkan biaya operasional aktivitas produksi bersih dalam pelaporan khusus biaya lingkungan pada perusahaan industri perikanan CV. Surya Ananta Sentosa. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dengan metode studi kasus. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa CV. Surya Ananta Sentosa telah menerapkan *green accounting* walaupun belum maksimal. Perhatian lingkungan yang dilakukan oleh CV. Surya Ananta Sentosa meliputi efisiensi energi dan kebiasaan daur ulang limbah melalui aktivitas produksi bersih. Pada aspek pelaporan, CV. Surya Ananta memiliki komponen biaya yang mencakup sosial dan lingkungan, namun belum ada pelaporan secara khusus terkait biaya lingkungan. Pelaporan berbasis *green accounting* atas biaya lingkungan aktivitas produksi bersih akan bermanfaat untuk memberikan kemudahan manajemen dalam pengambilan keputusan dan juga memberikan kepuasan bagi para *stakeholder*.

Kata Kunci : Biaya Lingkungan Produksi Bersih, *Green Accounting*, Laporan Biaya Lingkungan, Tanggung Jawab Lingkungan Perusahaan

***GREEN ACCOUNTING : ANALYSIS OF ENVIRONMENTAL COST  
ACCOUNTING TREATMENT OF CLEANER PRODUCTION ACTIVITIES  
OPERATIONAL COSTS  
(CASE STUDY ON CV. SURYA ANANTA SENTOSA)***

**Wulan Ruhyyih Khanum**

***ABSTRACT***

*Environmental issues are the main focus for industry players to increase their social responsibility to the environment. Industrial activity is one of the biggest contributions to environmental problems caused by waste produced. The purpose of this study is to find out the application of green accounting concept and environmental cost accounting treatment analysis to net production operational costs ranging from identifying, recognizing, measuring, presenting, and disclosing the operational costs of net production activities in special reporting of environmental costs to cv fishing industry companies. Surya Ananta Sentosa. This research is qualitative research with case study method. The results of the study showed that CV. Surya Ananta Sentosa has implemented green accounting even though it is not yet maximal. Environmental attention done by CV. Surya Ananta Sentosa covers energy efficiency and waste recycling habits through cleaner production activities. On the reporting aspect, CV. Surya Ananta Sentosa has a cost component that covers social and environmental, but there has been no reporting specifically related to environmental costs. Green accounting-based reporting on the environmental costs of net production activities will be useful to provide ease of management in decision making and also provide satisfaction for stakeholders.*

*Keywords: Cleaner Porduction Environmental Cost, Green Accounting, Environmental Cost Report, Corporate Environmental Responsibility*