

## ABSTRAK

### **ANALISIS PENGUNGKAPAN BIAYA ATAS AKTIVITAS PERTAMBANGAN (EKSPLORASI, PENGEMBANGAN DAN KONTRUKSI, PRODUKSI, SERTA PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP) TERHADAP *RETURN ON INVESTMENT* (ROI) PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Gregorius Adhytama Krishantoro

NIM : 132114113

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2016

Penelitian ini dilakukan untuk menganalisis hubungan yang timbul akibat pengungkapan biaya atas aktivitas pertambangan (eksplorasi, pengembangan dan kontruksi, produksi, serta pengelolaan lingkungan hidup) terhadap Return on Investment (ROI) pada perusahaan pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).

Jenis penelitian ini adalah studi empiris. Data yang digunakan dalam penelitian berupa data ordinal yang bersifat sekunder. Data diperoleh melalui dokumentasi laporan keuangan konsolidasian. Teknik analisis data yang digunakan adalah uji ceklis, uji normalitas Kolmogorov-Smirnov dan uji korelasi Pearson.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengungkapan biaya atas aktivitas pertambangan (eksplorasi, pengembangan dan kontruksi, produksi, serta pengelolaan lingkungan hidup) memiliki hubungan yang semakin melemah dengan Return on Investment. Hubungan kedua variabel berbanding terbalik, yang artinya semakin tinggi tingkat pengungkapan biaya maka semakin rendah tingkat ROI pada perusahaan.

**Kata Kunci** : Akuntansi Lingkungan, Eksplorasi, Pengembangan dan Kontruksi, Produksi, Pengelolaan Lingkungan Hidup, Return on Investment

**ABSTRACT**

**COST DISCLOSURE ANALYSIS OF MINING ACTIVITIES  
(EXPLORATION, DEVELOPMENT AND CONTRUCTION,  
PRODUCTION, AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT) ON  
RETURN ON INVESTMENT (ROI) IN MINING COMPANIES LISTED  
ON INDONESIA STOCK EXCHANGE**

Gregorius Adhytama Krishantoro  
NIM : 132114113  
Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2016

*This study was conducted to analyze the relationship that arises from the disclosure of costs for exploration activities, development and construction, production, and environmental management with Return on Investment (ROI) in mining companies listed in Indonesia Stock Exchange (IDX)*

*The type of this research is an empirical study. The data used in the study was ordinal data. The data obtained through the documentation of the consolidated financial statements. Data analysis techniques used were checklists, Kolmogorov-Smirnov normality test and Pearson correlation test.*

*The results show that the disclosure of costs for mining activities (exploration, development and construction, production, and environmental management) has a weakening relationship with Return on Investment. The relationship between the two variables is inversely proportional, which means if the level of cost disclosure is more increasing, the ROI level in the company will getting lower.*

**Keywords:** *Environmental Accounting, Exploration, Development and Construction, Production, Environmental Management, Return on Investment*