

## ABSTRAK

Judul : Pengaruh *externality cost*, penilaian kepatuhan lingkungan hidup, dan GCG *award* terhadap *Corporate Social Responsibility* (CSR) pada Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2013-2017

Nama : Bebbly Elisa

Program Studi : Akuntansi

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Pengaruh *externality cost*, Penilaian Kepatuhan Lingkungan Hidup, dan GCG *award* pada Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2013 – 2017 yang berjumlah sebanyak 41 perusahaan. *Externality cost* diukur dari perbandingan total peralatan atau mesin dengan biaya tenaga kerja, penilaian kepatuhan terhadap lingkungan hidup diukur dengan skala PROPER 1-5, dan GCG *award* diukur dengan skala dummy 0-1.

Metode yang digunakan adalah *sampling* jenuh. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder yang bersumber dari *annual report* yang telah diaudit dan *sustainability report*. Teknik analisis yang digunakan adalah analisa regresi linier berganda dengan bantuan program SPSS versi 23. Jumlah sampel yang digunakan sebanyak 205 sample.

Hasil penelitian yang diperoleh adalah *externality cost* tidak berpengaruh signifikan terhadap CSR, PROPER berpengaruh positif signifikan terhadap CSR, dan GCG *award* berpengaruh positif signifikan terhadap CSR.

**Kata Kunci :** *Externality Cost*, Penilaian Kepatuhan Lingkungan Hidup, GCG *Award*, *Corporate Social Responsibility* (CSR)

## ABSTRACT

*Title* : *Effect of externality cost, assessment of environmental compliance, and GCG award on Corporate Social Responsibility (CSR) on Mining Companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2013-2017*

*Name* : *Bebby Elisa*

*Study Program* : *Accounting*

*This study aims to analyze the effect of externality cost, Environmental Compliance Assessment, and GCG award on Mining Companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in the period of 2013 - 2017 totaling 41 companies. Externality cost is measured by the comparison of total equipment or machines with labor costs, the assessment of compliance with the environment is measured by the scale of PROPER 1-5, and GCG awards are measured on a scale of dummy 0-1. The method used is saturated sampling. The type of data used is secondary data sourced from audited annual reports and sustainability report. The analysis technique used is multiple linear regression analysis with the help of SPSS version 23. The number of samples used was 205 samples. The research results obtained are that the externality cost has no significant effect on CSR, PROPER has a significant positive effect on CSR, and the GCG award has a significant positive effect on CSR.*

***Keywords : Externality Cost, Environmental Compliance Assessment, GCG Award, Corporate Social Responsibility (CSR)***