

## ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah menjelaskan dan menguji pengaruh dari *leverage* dan ukuran perusahaan terhadap pengungkapan lingkungan dan sosial dengan Standar GRI 3.1 pada perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Data yang digunakan dalam penelitian ini bersumber dari laporan keuangan tahunan yang telah diaudit periode 2012-2016. Aplikasi olah data yang digunakan dalam penelitian ini adalah STATA 14 dan uji yang digunakan diantaranya uji statistik deskriptif, uji korelasi *spearman's rank*, dan uji regresi *clustered robust regression*. Hasil penelitian menunjukkan ukuran perusahaan yang berpengaruh signifikan positif dan *leverage* yang berpengaruh signifikan negatif terhadap pengungkapan lingkungan dan sosial.

**Kata Kunci:** *leverage*, pengungkapan lingkungan dan sosial, standar GRI 3.1, ukuran perusahaan

**ABSTRACT**

*The purpose of this study is to explain and examine the effect of leverage and firm size on environmental and social disclosures with GRI 3.1 Standards in mining sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange. The data used in this study is sourced from the annual financial statements that have been audited period 2012-2016. Data processing application used in this research is STATA 14 and test used include descriptive statistical test, spearman's rank correlation test, and clustered robust regression test. The results showed firm size that has a significant positive and leverage that has a significant negative impact on environmental and social disclosure.*

**Keywords:** *Environmental and Social Disclosure, Firm size, GRI 3.1, Leverage*