

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh profitabilitas, *leverage*, likuiditas, dan ukuran perusahaan terhadap pengungkapan tanggung jawab sosial perusahaan.

pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *purposive sampling* dari seluruh perusahaan pertambangan di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2012-2014. Populasi yang digunakan sebanyak 42 perusahaan dan sampel yang digunakan sebanyak 32 perusahaan. Model dan teknik analisis data dalam penelitian ini diestimasi dengan metode regresi linier berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: (1) ukuran perusahaan berpengaruh terhadap pengungkapan tanggung jawab sosial perusahaan, (2) profitabilitas tidak berpengaruh terhadap pengungkapan tanggung jawab sosial perusahaan, (3) *leverage* tidak berpengaruh terhadap pengungkapan tanggung jawab sosial perusahaan, (4) likuiditas tidak berpengaruh terhadap pengungkapan tanggung jawab sosial perusahaan.

**Kata kunci:** profitabilitas, *leverage*, likuiditas, ukuran perusahaan, pengungkapan tanggung jawab sosial perusahaan.

## ABSTRACT

*The effect of profitability, leverage, media exposure, liquidity, and firm size on disclosure of social responsibility. This study aimed to examine the effects of profitability, leverage, liquidity, and firm size on the disclosure of social responsibility.*

*The samples in this study using purposive sampling of mining companies listed on the Indonesian Stock Exchange (BEI) in 2012-2016. Populations used as many as 42 companies and samples used as many as 32 companies. The method used multiple linear regression analysis. The results of this study proved that: (1) firm size affect the disclosure of corporate social responsibility, (2) profitability does not affect the disclosure of corporate social responsibility, (3) leverage does not affect the disclosure of corporate social responsibility, (4) liquidity does not affect the disclosure of corporate social responsibility.*

**Key word:** *profitability, leverage, liquidity, firm size, disclosure of social responsibility*