

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji adanya pengaruh dari tanggung jawab sosial perusahaan (CSR) terhadap kinerja keuangan perusahaan. Kinerja keuangan perusahaan diproksikan oleh ROA (profitabilitas) dan *Tobin's Q* (nilai perusahaan). Penelitian ini juga menggunakan ukuran perusahaan dan *leverage* sebagai variabel kontrol. Sampel pada penelitian ini adalah 33 perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI yang sesuai dengan kriteria yang telah ditentukan. Metode penelitian ini adalah *purposive sampling* dengan teknik analisis regresi berganda yang menggunakan ( $\alpha = 10\%$ ). Hasil dari penelitian ini adalah CSR berpengaruh positif signifikan terhadap profitabilitas (ROA) dan juga terhadap nilai pasar perusahaan (*Tobin's Q*). Ukuran perusahaan berpengaruh positif signifikan terhadap kedua variabel dependen, yaitu ROA dan *Tobin's Q*. Sedangkan *leverage* berpengaruh negatif terhadap ROA dan *Tobin's Q*.

Kata kunci: Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (CSR), Profitabilitas, *Return on Asset*, Nilai Perusahaan, *Tobin's Q*, Ukuran Perusahaan, *Leverage*.

## ***ABSTRACT***

*This study aimed to examine the influence of corporate social responsibility (CSR) on financial performance. The financial performance of the company is proxied by the ROA (profitability) and Tobin's Q (firm value). This study also uses the size of the company and leverage as control variables. The sample in this study were 33 companies listed on the Stock Exchange in accordance with predetermined criterias. This research method is purposive sampling technique that uses multiple regression analysis ( $\alpha = 10\%$ ). The results of this study are CSR significant positive effect on profitability (ROA) and also to the firm value (Tobin's Q). The size of the company significant positive effect on the dependent variable, namely ROA and Tobin's Q. While leverage negative effect on ROA and Tobin's Q.*

*Keywords: Corporate Social Responsibility (CSR), Profitability, Return on Asset, Firm Value, Tobin's Q, Company Size, Leverage.*

