

ABSTRAK

Sonny Perkasa Sandy (00000015183)

“PENGARUH KARAKTERISTIK PERUSAHAAN TERHADAP PENGUNGKAPAN *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY*”

(xv + 64 halaman : 1 gambar ; 11 tabel ; 18 lampiran)

Penelitian ini dilaksanakan untuk menguji pengaruh dari ROA, DER, *Size* dan PBV terhadap pengungkapan *Corporate Social Responsibility*, studi dilakukan pada perusahaan yang mengungkapkan pelaporan keberlanjutan GRI G4 yang terdaftar di BEI periode 2013-2017. Penelitian ini menggunakan 20 sampel perusahaan dengan jangka waktu 5 tahun, sehingga total sampel yang digunakan adalah 100 sampel. Data perusahaan sampel diolah menggunakan SPSS. Hasil yang diperoleh pada penelitian ini adalah ROA berpengaruh positif signifikan terhadap pengungkapan CSR, DER berpengaruh positif tidak signifikan terhadap pengungkapan CSR, *Size* berpengaruh negatif signifikan terhadap pengungkapan CSR dan PBV berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap pengungkapan CSR.

Kata kunci: *Corporate Social Responsibility*, *Return on Assets*, *Debt to Equity Ratio*, *Size*, dan *Price to Book Value*.

ABSTRACT

Sonny Perkasa Sandy (00000015183)

"FIRM'S CHARACTERISTICS THAT AFFECT THE DISCLOSURE OF CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY"

(xv + 64 pages : 1 picture ; 11 tables ; 18 appendix)

This research was conducted to examine the effect of ROA, DER, Size and PBV on disclosure of Corporate Social Responsibility, this study was conducted at a company that disclosed the GRI G4 sustainability reporting listed on the IDX for the period 2013-2017. This study uses 20 samples of companies with a period of 5 years, so the total sample used is 100 samples. Data from sample companies were processed using SPSS. The results obtained in this study are ROA has a significant positive effect on CSR disclosure, DER has no significant positive effect on CSR disclosures, Size has a significant negative effect on CSR and PBV disclosures, no significant negative effect on CSR disclosure.

Keywords: Corporate Social Responsibility, Profitability, Leverage, Size, and Price to Book Value.