

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh bukti empiris tentang *financial distress*, *free cash flow*, profitabilitas, *leverage* dan ukuran perusahaan terhadap Manajemen Laba. Manajemen laba diukur dengan menggunakan akrual diskresioner yang mengaplikasikan Model Jones. *Financial distress* diukur menggunakan rumus *Z Score*, *Return On Asset* (ROA) digunakan untuk mengukur profitabilitas, *Debt Equity to Ratio* (DER) digunakan untuk mengukur *leverage*, sedangkan log normal aset digunakan untuk mengukur *firm size* (ukuran perusahaan). Populasi dalam penelitian adalah perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2013-2017. Sampel yang dikumpulkan menggunakan metode *purposive sampling*, sehingga diperoleh sampel sebanyak 26 sampel dengan jumlah data observasi sebanyak 130.

Metode analisis penelitian ini menggunakan regresi linier berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *financial distress*, *free cash flow*, profitabilitas, *leverage* dan *firm size* berpengaruh positif terhadap manajemen laba.

Kata Kunci: Manajemen Laba, *Financial Distress*, *Free Cash Flow*, Profitabilitas, *Leverage*, Ukuran Perusahaan

ABSTRACT

This research aims to prove empirically the impact of financial distress, free cash flow, profitability, leverage, and firm size on earnings management. This research using the discretionary accrual modified jones model as a measurement of earning management, Z Score as a measurement of financial distress, return on assets (ROA) as a measurement of profitability, debt equity ratio (DER) as a measurement of leverage, log normal asset as a measurement of firm size. The population in this research using banking company listed in Indonesia Stock Exchange (BEI) in 2013-2017. The sampling method using purposive sampling method, in order to obtain a sample of 130 observation. Analysis method used in this research is multiple linear regression analysis.

The result of this research prove that financial distress, free cash flow, profitability, leverage and firm size have positive affect the earnings management.

Keywords: *earnings management, financial distress, free cash flow, profitability, leverage, firm size*