

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan secara empiris pengaruh koneksi politik terhadap kompensasi eksekutif melalui manajemen laba. Penelitian ini menggunakan sampel perusahaan seluruh sektor kecuali perusahaan sektor keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2016-2018. Total sampel dalam penelitian ini adalah sebanyak 1.145 observasi pengamatan. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan model *partial least square* (PLS) dengan *software* statistik WarpPLS 6.0. Koneksi politik diukur menggunakan rasio, kompensasi eksekutif diukur dengan logaritma natural total kompensasi yang diterima dewan sedangkan manajemen laba diukur menggunakan nilai absolut dari *discretionary accrual*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa koneksi politik secara langsung berpengaruh signifikan positif terhadap kompensasi eksekutif. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa manajemen laba mampu memediasi pengaruh koneksi politik terhadap kompensasi eksekutif.

Kata Kunci : Koneksi Politik, Kompensasi Eksekutif, Manajemen Laba

ABSTRACT

This study aims to empirically prove the influence of political connections on executive compensation through earnings management.. This study uses a sample of companies from all sectors except for financial sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2016-2018. The total sample in this study was 1,145 observations. The analysis technique used in this study is partial least square (PLS) model with the WarpPLS 6.0 program. Political connections is measured using ratios, executive compensation measured by the logarithm of total compensation received by the board, while earnings management uses the absolute value of discretionary accruals. The results show that political connections have a direct and positive effect on executive compensation. The result also show that earnings management is able to mediate the influence of political connections on executive compensation.

Keywords : political connections, executive compensation, earnings management