

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh signifikansi secara simultan maupun parsial antara Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Solvabilitas dan Ukuran Kantor Akuntan publik terhadap *audit delay* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2013-2015. Variabel independen pada penelitian ini Ukuran Perusahaan dengan indikator *Total Assets*, Profitabilitas dengan indikator *Return On Assets*, Solvabilitas dengan indikator *Debt to Assets Ratio* dan Ukuran Kantor Akuntan Publik dengan *dummy*. Variabel dependennya adalah *audit delay* dihitung dari selisih waktu tanggal laporan keuangan dengan tanggal laporan auditor independen. Penelitian ini merupakan penelitian kausal komparatif dan kuantitatif dengan menggunakan teknik purposive sampling pada penentuan sampel yang menghasilkan 104 sampel perusahaan. Model analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah model regresi linier berganda. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa secara simultan Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Solvabilitas, dan Ukuran Kantor Akuntan Publik berpengaruh terhadap *audit delay* secara parsial Ukuran Perusahaan dan Profitabilitas berpengaruh signifikan terhadap *audit delay* sedangkan Solvabilitas dan Ukuran Kantor Akuntan Publik tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap *audit delay*.

Kata kunci : Audit Delay, Total Assets, Return On Assets, Debt to Assets Ratio dan dummy.

ABSTRACT

The purpose of this study is to determine the significant influence simultaneously and partially between Firm Size, Profitability, Solvency and KAP Size toward the audit delay in manufacture that are listed on Indonesia Stock Exchange (IDX) period 2013-2015. The independent variable in this study is Firm Size with its indicator is Total Assets, Profitability with its indicator is Return On Assets, Solvency with its indicator is Debt to Assets ratio and KAP size with its indicator is dummy. The dependent variable is audit delay, calculated from the time deviation between the date of financial statement and the date of the independent auditor's report. This research is a causal comparative and quantitative research using purposive sampling technique in the sample determinations that produce 104 samples of companies. The analysis model that is used in this research is multiple linear regression model. The result from the study showed that simultaneously Firm Size, Profitability, Solvency and KAP Size has influence on audit delay, partially Firm Size and Profitability has influences on audit delay while Solvency and KAP size has no influence on audit delay.

Keywords : Audit Delay, Total Assets, Return On Assets, Debt to Assets Ratio and dummy