

ABSTRAK

Dengan banyaknya jumlah perusahaan membuat perusahaan bersaing untuk mendapatkan perhatian dari investor salah satunya dengan cara tidak menunda publikasi laporan keuangan, dikarenakan keterlambatan penyelesaian laporan keuangan menjadi salah satu pengaruh dalam membuat keputusan, maka yang faktor yang berpotensi dapat mempengaruhi keterlambatan *audit delay* yaitu profitabilitas, solvabilitas dan ukuran perusahaan, sehingga penelitian ini dilakukan untuk mengetahui apakah profitabilitas yang diukur dengan *Return On Asset*, solvabilitas yang diukur dengan *Debt to Asset Ratio* dan ukuran perusahaan yang diukur dengan Logaritma natural dari total asset terhadap *audit delay* berpengaruh negatif pada perusahaan sektor aneka industri periode 2017 sampai 2020. Jenis penelitian ini kuantitatif dengan metode data sekunder. Sampel yang digunakan 96 dari 120 sampel dengan teknik *purposive sampling*. Dalam melakukan penelitian instrumen yang digunakan adalah spss16. Hasil dari penelitian ini dengan uji parisal menunjukkan bahwa profitabilitas yang diukur dengan *Return On Asset* berpengaruh negatif tetapi tidak dengan solvabilitas yang diukur dengan *Debt to Asset Ratio* dan ukuran perusahaan yang diukur dengan Logaritma natural dari total asset yang menunjukkan tidak ada pengaruh terhadap *audit delay* kemudian hasil dari pengaruh simultan menunjukkan adanya pengaruh terhadap *audit delay*.

Kata kunci : Profitabilitas, Solvabilitas, Ukuran perusahaan, dan *Audit delay*

ABSTRACT

With the large number of companies making companies compete to get the attention of investors, one of them is by not delaying the publication of financial statements, because the delay in the completion of financial statements is one of the influences in making decisions, then the factors that can potentially affect the delay in audit delay are profitability, solvency and company size, so this study was conducted to determine whether profitability as measured by Return On Assets, solvency as measured by Debt to Asset Ratio and company size as measured by the natural logarithm of total assets on audit delay has a negative effect on companies in the various industrial sectors for the period 2017 to 2020. This type of research is quantitative with secondary data methods. The sample used was 96 of 120 samples with purposive sampling technique. In conducting the research the instrument used was spss16. The results of this study with a parisal test show that profitability as measured by Return On Assets has a negative effect but not with solvency as measured by the Debt to Asset Ratio and firm size as measured by the natural logarithm of total assets which shows no effect on audit delay then the results from the simultaneous effect shows that there is an effect on audit delay.

Keywords : Profitability, Solvency, Firm Size, and Audit delay