

ABSTRACT

This study aims to examine the effect of company size, number of subsidiaries, and firm size on Audit Delay. The population in this study are mining sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) that meet the criteria set out in this study.

The sampling technique used in this study was purposive sampling. Data collection is done by downloading the financial statements contained in each company's website.

The results of the analysis using multiple regression analysis showed that the size of the company and the number of subsidiaries had insignificant effect on Audit Delay, while the KAP size had a significant effect on Audit Delay.

Keywords: Company Size, Number of Subsidiaries, KAP Size, Audit Delay



ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh ukuran perusahaan, jumlah anak perusahaan, dan ukuran KAP terhadap *Audit Delay*. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) yang memenuhi kriteria yang sudah ditetapkan dalam penelitian ini.

Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling*. Pengumpulan data dilakukan dengan mengunduh laporan keuangan yang terdapat di masing-masing *website* perusahaan.

Hasil analisis dengan menggunakan analisis regresi berganda menunjukkan bahwa ukuran perusahaan dan jumlah anak perusahaan memiliki pengaruh yang tidak signifikan terhadap *Audit Delay*, sedangkan ukuran KAP memiliki pengaruh signifikan terhadap *Audit Delay*.

Kata kunci: Ukuran Perusahaan, Jumlah Anak Perusahaan, Ukuran KAP, *Audit Delay*

