

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh profitabilitas, solvabilitas, dan Ukuran KAP terhadap *audit report lag* pada perusahaan pertambangan sub sektor batu bara di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2016-2020. Beberapa penelitian sebelumnya mengenai *audit report lag* memperlihatkan hasil yang berbeda-beda. Oleh karena itu, penelitian lain perlu dilakukan untuk menguji ulang teori tentang *audit report lag*

Populasi penelitian ini sebanyak 120 sampel perusahaan pertambangan sub sektor batu bara. Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah metode *purposive sampling* sehingga diperoleh 20 perusahaan sampel untuk 5 tahun pengamatan (2016-2020) dengan 100 observasi (pengamatan). Data penelitian diperoleh dari perusahaan sampel yang diunduh dari *website* Bursa Efek Indonesia. Teknis analisis data yang digunakan adalah analisis statistik deskriptif dan analisis regresi berganda. Proses analisis data yang dilakukan terlebih dahulu adalah statistik deskriptif, uji asumsi klasik, analisis regresi berganda lalu kemudian pengujian hipotesis.

Hasil penelitian ini secara parsial menunjukkan bahwa hanya Ukuran KAP yang berpengaruh secara signifikan terhadap *audit report lag*. Profitabilitas, Solvabilitas tidak berpengaruh terhadap *audit delay*. Hasil penelitian ini secara simultan profitabilitas, solvabilitas, ukuran KAP berpengaruh secara simultan terhadap *audit report lag*

Kata Kunci : Profitabilitas, Solvabilitas, Ukuran KAP, dan *Audit Report Lag*

ABSTRACT

This study aims to determine the influence of KAP's profitability, solvency, and KAP size on audit report lag in coal sub-sector mining companies on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2016-2020. Previous studies on audit report lag have shown different results. Therefore, other research needs to be done to retest the theory about audit report lag.

The population of this study is as many as 120 samples of coal sub-sector mining companies. The sampling method used is a purposive sampling method so that 20 sample companies were obtained for 5 years of observation (2016-2020) with 100 observations (observations). Research data was obtained from sample companies downloaded from the Indonesia Stock Exchange website. Technical data analysis used is descriptive statistical analysis and multiple regression analysis. The process of data analysis carried out first is descriptive statistics, classical assumption tests, multiple regression analysis and then hypothesis testing.

The results of this study partially show that only KAP size has a significant effect on audit report lag. Profitability, Solvency has no effect on audit delays. The results of this study simultaneously profitability, solvency, KAP size have a simultaneous effect on audit delays

Keywords: Profitability, Solvency, KAP size, and Audit Report Lag