

**Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Solvabilitas, dan Ukuran KAP  
Terhadap Audit Delay  
(Studi kasus pada Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batubara yang  
terdaftar di Bursa Efek Indonesia)"**

**ABSTRAK**

**Oleh:**

**Siti Qur'anila Sari**

**Dosen Pembimbing:**

**Nur Anisah, SE.,MSA.,AK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh ukuran perusahaan, profitabilitas, solvabilitas, dan ukuran KAP terhadap *audit delay*. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sub sektor pertambangan batubara yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2015-2018 sebanyak 25 perusahaan. pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *purposive sampling* menjadi 18 perusahaan dengan periode empat tahun sehingga sampel berjumlah 72. Metode penelitian ini dilakukan dengan pendekatan kuantitatif dengan teknik analisis data statistik deskriptif dan regresi logistik menggunakan pengujian model *fit*, kelayakan model regresi (*Hosmer and Lomeshow test*), koefisien determinasi serta menggunakan uji hipotesis yakni membandingkan uji *wald* dengan *chi-square* tabel. Hasil penelitian menunjukkan bahwa profitabilitas berpengaruh terhadap *audit delay* sedangkan ukuran perusahaan, solvabilitas dan ukuran KAP tidak berpengaruh terhadap *audit delay*.

**Kata kunci:** *audit delay*, ukuran perusahaan, profitabilitas, solvabilitas, ukuran KAP

*Effect of Company Size, Profitability, Solvency, and KAP Size on Audit Delay  
(Case study of a Coal Mining Sub-Sector Company listed on the Indonesia Stock Exchange)"*

*ABSTRACT*

*By:*

***Siti Qur'anila Sari***

*Supervisor:*

***Nur Anisah, SE., MSA., AK***

*This study aims to determine the effect of company size, profitability, solvency, and KAP size on audit delay. The population in this study is the coal mining sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the 2015-2018 period of 25 companies. Sampling was done by purposive sampling technique into 18 companies with a period of four years so that the sample amounted to 72. The research method was conducted with a quantitative approach with descriptive statistical data analysis techniques and logistic regression using fit model testing, the feasibility of the regression model (Hosmer and Lomeshow test), coefficient of determination and using a hypothesis test that compares the Wald test with the chi-square table. The results showed that profitability affected audit delay while company size, solvency and KAP size did not affect audit delay.*

***Keywords: audit delay, company size, profitability, solvency, KAP size***