

**ABSTRAK**  
**PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, TINGKAT**  
**PROFITABILITAS, DAN LABA RUGI OPERASI TERHADAP**  
**AUDIT DELAY**

**Kurnia Sari**

Program Studi Akutansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Mercu Buana  
Jakarta

Email: kurnias131.ks@gmail.com

**Dosen Pembimbing: Dr. Rina Yuliasuty Asmara, SE., MM.**

Penelitian ini untuk mengetahui pengaruh ukuran perusahaan, tingkat profitabilitas, dan laba rugi operasi terhadap audit delay. Objek penelitian ini adalah perusahaan pertambangan batu bara yang terdaftar di bursa efek Indonesia. Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah *purposive sampling*. Analisis data yang digunakan adalah analisis statistik dalam bentuk uji regresi linear berganda.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa proses analisis data yang dilakukan terlebih dahulu adalah pengujian asumsi klasik, lalu kemudian dilakukan pengujian hipotesis. Hasil analisis secara simultan, variabel ukuran perusahaan, variabel tingkat profitabilitas, dan variabel laba rugi operasi berpengaruh secara signifikan. Dan secara parsial, variabel tingkat profitabilitas berpengaruh negatif terhadap audit delay, sedangkan variabel ukuran perusahaan dan variabel laba rugi operasi tidak berpengaruh terhadap audit delay.

**Kata Kunci** : Ukuran Perusahaan, Tingkat Profitabilitas, Laba Rugi Operasi, Audit Delay, Perusahaan Pertambangan Batu Bara.

**ABSTRACT**

**PENGARUH UKURAN PERUSAHAN, TINGKAT  
PROFITABILITAS, DAN LABA RUGI OPERASI TERHADAP  
AUDIT DELAY**

**Kurnia Sari**

*Program Studi Akutansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Mercu Buana  
Jakarta*

*Email: kurnias131.ks@gmail.com*

**Dosen Pembimbing: Dr. Rina Yulastuty Asmara, SE., MM.**

*This research is to know the effect of firm size, profitability , and profit and loss operating to audit delay. The object of this research is coal mining company which listed in Indonesia stock exchange. Sampling method used is purposive sampling. Data analysis used is statistical analysis in the form of multiple linear regression test.*

*The results of this study indicate that the process of data analysis performed first is the classical assumption test, then hypothesis testing. The results of simultaneous analysis, firm size variables, profitability variables, and profit and loss operating variables significantly influence. And partially, the variable profitability rate negatively affect audit delay, while the variable firm size and the variable profit and loss operating does not affect the audit delay.*

**Keywords:** *Firm Size, Profitability, Profit And Loss Operating, Audit Delay, Coal Mining Company.*