

## ABSTRAK

**Meylisa Susanti Nim 7173520036, Pengaruh Profitabilitas, *Debt to Asset Ratio*, Ukuran Perusahaan, dan Klasifikasi Industri Terhadap *Audit Delay* (Studi Empiris Pada Seluruh Perusahaan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2020), Skripsi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan.**

Audit delay merupakan keterlambatan pelaporan atau publikasi laporan keuangan tahunan oleh perusahaan publik (lebih dari 120 hari). Penelitian ini membahas masalah keterlambatan penyampaian laporan keuangan auditan oleh perusahaan publik (*Audit Delay*). Permasalahan dalam penelitian ini ialah apakah variabel Profitabilitas, *Debt to Asset Ratio*, Ukuran Perusahaan, dan Klasifikasi Industri berpengaruh terhadap audit delay. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) pengaruh Profitabilitas terhadap *Audit Delay*, (2) pengaruh *Debt to Asset Ratio* terhadap *Audit Delay*, (3) Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap *Audit Delay*, dan (4) Pengaruh Klasifikasi Industri terhadap *Audit Delay*.

Populasi dalam penelitian ini adalah 720 perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2020. Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah purposive sampling, dengan jumlah sampel sebanyak 354 perusahaan selama satu tahun sehingga total sampel penelitian berjumlah 354 data. Teknik pengumpulan data yaitu dengan menggunakan data sekunder berupa laporan keuangan perusahaan yang diperoleh dari situs [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). Teknik analisis data yang digunakan adalah uji regresi logistik.

Berdasarkan uji regresi logistik, hasil penelitian secara parsial menunjukkan bahwa (1) Profitabilitas tidak berpengaruh signifikan terhadap *Audit Delay* dengan nilai sig  $0.337 > 0.05$ . (2) *Debt to Asset Ratio* tidak berpengaruh terhadap *Audit Delay* dengan nilai sig  $0,091 > 0,05$ . (3) Ukuran Perusahaan berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Audit Delay* dengan nilai sig  $0.02 < 0,05$ . (4) Klasifikasi Industri tidak berpengaruh signifikan terhadap *Audit Delay* dengan nilai sig  $0.957 > 0,05$ . Berdasarkan uji logistik secara simultan menunjukkan bahwa variabel Profitabilitas, *Debt to Asset Ratio*, Ukuran Perusahaan, dan Klasifikasi Industri berpengaruh signifikan terhadap audit delay dengan nilai signifikansi sebesar  $0,000 < 0,05$  (lebih kecil dari 0,05).

Berdasarkan hasil penelitian pada model regresi logistik, maka dapat disimpulkan bahwa secara simultan variabel Profitabilitas, *Debt to Asset Ratio*, Ukuran Perusahaan, dan Klasifikasi Industri berpengaruh signifikan terhadap audit delay. Dan secara parsial hanya variabel Ukuran Perusahaan yang berpengaruh terhadap audit delay, sedangkan variabel Profitabilitas, *Debt to Asset Ratio*, dan Klasifikasi Industri tidak berpengaruh terhadap audit delay.

**Kata Kunci:** *Audit Delay*, Profitabilitas, *Debt to Asset Ratio*, Ukuran Perusahaan, Klasifikasi Industri

## ABSTRACT

**Meylisa Susanti Nim 7173520036, Effect of Profitability, Debt to Asset Ratio, Company Size, and Industry Classification on Audit Delay (Empirical Study of All Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in 2020), Accounting Thesis, Faculty of Economics, State University of Medan.**

Audit delay is a delay in reporting or publishing annual financial statements by public companies (more than 120 days). This study discusses the problem of late submission of audited financial statements by public companies (Audit Delay). The problem in this study is whether the variables of Profitability, Debt to Asset Ratio, Company Size, and Industry Classification have an effect on audit delay. This study aims to determine (1) the effect of Profitability on Audit Delay, (2) the effect of Debt to Asset Ratio on Audit Delay, (3) Effect of Firm Size on Audit Delay, and (4) Effect of Industrial Classification on Audit Delay.

The population in this study were 720 companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2020. The sampling method used was purposive sampling, with a total sample of 354 companies for one year so that the total research sample amounted to 354 data. The data collection technique is by using secondary data in the form of company financial statements obtained from the [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). The data analysis technique used is logistic regression test.

Based on the logistic regression test, the results of the study partially show that (1) Profitability has no significant effect on Audit Delay with a sig value of  $0.337 > 0.05$ . (2) Debt to Asset Ratio has no effect on Audit Delay with a sig value of  $0.091 > 0.05$ . (3) Company size has a negative and significant effect on Audit Delay with a sig value of  $0.02 < 0.05$ . (4) Industry Classification has no significant effect on Audit Delay with a sig value of  $0.957 > 0.05$ . Based on the simultaneous logistic test, it shows that the Profitability, Debt to Asset Ratio, Company Size, and Industry Classification variables have a significant effect on audit delay with a significance value of  $0.000 < 0.05$  (smaller than 0.05).

Based on the results of research on the logistic regression model, it can be concluded that simultaneously the variables of Profitability, Debt to Asset Ratio, Company Size, and Industry Classification have a significant effect on audit delay. And partially, only the Firm Size variable has an effect on audit delay, while the Profitability, Debt to Asset Ratio, and Industry Classification variables have no effect on audit delay.

**Keywords: Audit Delay, Profitability, Debt to Asset Ratio, Company Size, Industry Classification**