

***The Effect of Audit Tenure, Leverage, Operational Complexity and Company Age on Audit Delay***

**By Ikhsan Ramadhan**

***ABSTRACT***

*This study aims to analyze the effect of Audit Tenure, Leverage, Operational Complexity and Company Age on Audit Delay in service sector companies listed on the IDX in 2019-2021. This research is a quantitative study with secondary data derived from audited financial reports and company annual reports. The sample selection in this study used a purposive sampling technique, the data used in this study amounted to 936 data. The techniques applied in analyzing the data are regression model determination test, classic assumption test, hypothesis testing, and panel data regression using STATA software version 17. The results of this study indicate that 1) Tenure Audit does not affect Audit Delay; 2) Leverage does not affect audit delay; 3) Operational complexity has a positive effect on audit delay; 4) Company Age has a negative effect on Audit Delay. The results of this research provide a reference for auditors in an effort to overcome audit delay, by looking at what factors can affect audit delay, in this study it was found that audit delay is influenced by the complexity of operations and the age of the company.*

**Keywords:** Audit Delay, Audit Tenure, Leverage, Operational Complexity, Company Age

## **Pengaruh Audit Tenure, *Leverage*, Kompleksitas Operasi dan Umur Perusahaan Terhadap *Audit Delay***

**Oleh Ikhsan Ramadhan**

### **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa bagaimana pengaruh Audit Tenure, *Leverage*, Kompleksitas Operasi dan Umur perusahaan Terhadap *Audit Delay* pada perusahaan sektor jasa yang terdaftar di BEI tahun 2019-2021. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan data sekunder yang berasal dari laporan keuangan audit dan laporan tahunan perusahaan . Pemilihan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik *purposive sampling*, data yang digunakan dalam penelitian berjumlah 936 data. Teknik yang diterapkan dalam menganalisis data ialah uji penentuan model regresi, uji asumsi klasik, uji hipotesis, dan regresi data panel menggunakan *software STATA* versi 17. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa 1) Audit Tenure tidak mempengaruhi *Audit Delay*; 2) *Leverage* tidak mempengaruhi *Audit delay*; 3) Kompleksitas Operasi berpengaruh terhadap *Audit delay* secara positif; 4) Umur Perusahaan berpengaruh terhadap *Audit Delay* secara negatif. Hasil penelitian ini memberikan rujukan bagi auditor dalam upaya mengatasi *audit delay*, dengan melihat faktor apa saja yang dapat mempengaruhi *audit delay*, pada riset ini ditemukan *audit delay* dipengaruhi oleh kompleksitas operasi dan umur perusahaan.

Kata Kunci: *Audit Delay*, Audit Tenure, *Leverage*, Kompleksitas Operasi, Umur Perusahaan