

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa dan menguji pengaruh ukuran perusahaan dan opini audit terhadap audit *delay* pada perusahaan sektor properti dan *real estate* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2017-2019. Populasi dalam penelitian yaitu perusahaan sektor properti dan *real estate* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2017-2019. Metode *purposive sampling* digunakan sebagai teknik pemilihan sampel dalam penelitian. Sampel yang telah diperoleh sebanyak 44 perusahaan sektor properti dan *real estate* yang terdaftar di BEI dan memiliki laporan keuangan tahunan yang telah di audit selama tahun 2017 - 2019. Data dalam penelitian dilakukan analisa menggunakan uji regresi logistik dengan *software* SPSS. Hasil uji *wald* (parsial t) dalam penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial variabel ukuran perusahaan tidak berpengaruh negatif terhadap audit *delay*, sedangkan variabel opini audit berpengaruh positif terhadap audit *delay*. Berdasarkan hasil uji koefisien determinasi (*Nagelkerke's R Square*) pada penelitian ini sebesar 58% variabel bebas mampu menjelaskan variabilitas dari variabel terikat dalam penelitian sedangkan sebesar 42% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

**Kata Kunci** : Ukuran perusahaan, Opini Audit, Audit *Delay*

## **ABSTRACT**

*This research aims to analyze and examine the effect of company size and audit opinion on audit delay in property and real estate sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in the period 2017-2019. The population in this research the property and real estate sector listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) from 2017 to 2019. The purposive sampling method was used as a sample selection technique in the research. The sample that has been obtained is 44 property and real estate sector companies that are listed on the IDX and have annual financial reports that have been audited during 2017 to 2019. The data in this research were analyzed using logistic regression tests with SPSS software. The results of the wald test (partial t) in this research indicate that partially the firm size variable has no negative effect on audit delay, while the audit opinion variable has a positive effect on audit delay. Based on the results of the coefficient of determination (Nagelkerke's R Square) in this research, 58% of the independent variables were able to explain the variability of the dependent variable in the research, while 42% were influenced by other variables not examined in this study.*

**Keywords:** *company size, audit opinion, audit delay*