

## **ABSTRAK**

*Audit delay* merupakan lamanya waktu dalam proses pekerjaan audit lamanya waktu yang dibutuhkan auditor dalam menyelesaikan pekerjaan audit dihitung dari tanggal tutup buku laporan keuangan hingga tanggal laporan audit diterbitkan. Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan memperoleh bukti empiris pengaruh profitabilitas, *firm size*, kompleksitas operasi, *audit fee*, *audit tenure*, dan reputasi KAP terhadap *audit delay*. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor energi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2020-2023. Dalam menentukan sampel, penelitian ini menggunakan teknik *purposive sampling*, dan menetapkan 42 data perusahaan untuk dilakukan pengujian. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi data panel dengan software Eviews 10 untuk menguji pengaruh dari profitabilitas, *firm size*, kompleksitas operasi, *audit fee*, *audit tenure*, dan reputasi KAP terhadap *audit delay*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *firm size*, *audit fee* dan *audit tenure* berpengaruh terhadap *audit delay*, sedangkan profitabilitas, kompleksitas operasi, dan reputasi KAP tidak memiliki pengaruh terhadap *audit delay*.

Kata Kunci: profitabilitas, *firm size*, kompleksitas operasi, *audit fee*, *audit tenure*, *audit delay*

## **ABSTRACT**

Audit delay is the length of time in the audit work process the length of time required by the auditor in completing the audit work is calculated from the closing date of the financial statements until the date the audit report is issued. This study aims to test and obtain empirical evidence of the effect of profitability, firm size, operating complexity, audit fees, audit tenure, and KAP reputation on audit delay. The population in this study are energy sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2020-2023. In determining the sample, this study used purposive sampling technique, and determined 42 company data for testing. The analysis method used is panel data regression analysis with Eviews 10 software to test the effect of profitability, firm size, operating complexity, audit fee, audit tenure, and KAP reputation on audit delay. The results showed that partially firm size, audit fee and audit tenure had an effect on audit delay, while profitability, operating complexity, and KAP reputation had no effect on audit delay.

Keywords: profitability, firm size, operating complexity, audit fee, audit tenure, audit delay