

ABSTRAK

Bestari, 2024: Pengaruh Persistensi Laba, *Investment Opportunity Set*, dan Struktur Modal Terhadap Kualitas Laba dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi (Studi Pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019-2023).

Dosen Pembimbing: Dr. Asmaul Husna, SE., Ak., MM., CA dan Achmad Uzaimi, SE., Ak., M.Si

Kualitas laba merupakan ukuran yang digunakan perusahaan untuk menunjukkan kinerja keuangan suatu perusahaan untuk membandingkan apakah rencana perusahaan sebelumnya sejalan dengan laba yang mereka dapatkan saat ini. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Pengaruh Persistensi Laba, *Investment Opportunity Set*, dan Struktur Modal Terhadap Kualitas Laba dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019-2023. Metode pengambilan sampel penelitian ini adalah *Purposive Sampling* dan diperoleh sebanyak 21 perusahaan yang memenuhi kriteria dari 60 perusahaan yang menjadi data observasi. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini yaitu *Moderated Regression Analysis*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial Persistensi Laba, Struktur Modal, dan Ukuran Perusahaan tidak berpengaruh terhadap Kualitas Laba; *Investment Opportunity Set* berpengaruh negatif terhadap Kualitas Laba, secara simultan Persistensi Laba, *Investment Opportunity Set*, Struktur Modal, dan Ukuran Perusahaan berpengaruh terhadap Kualitas Laba. Ukuran Perusahaan secara signifikan tidak dapat memoderasi pengaruh Persistensi Laba terhadap Kualitas Laba; Ukuran Perusahaan secara signifikan dapat memoderasi dan memperkuat pengaruh *Investment Opportunity Set* terhadap Kualitas Laba; Ukuran Perusahaan secara signifikan dapat memoderasi dan memperlemah pengaruh Struktur Modal terhadap Kualitas Laba. Hasil uji koefisien determinasi menunjukkan variabel dependen dijelaskan oleh variabel independen, moderasi, dan interaksi kedua variabel tersebut sebesar 9,7%, sedangkan sisanya 90,3% dijelaskan oleh variabel variabel lain yang tidak dijelaskan dalam penelitian ini.

Kata kunci : Persistensi Laba, *Investment Opportunity Set*, Struktur Modal, Kualitas Laba, dan Ukuran Perusahaan.

ABSTRACT

Bestari, 2024: The Effect of Earnings Persistence, Investment Opportunity Set, and Capital Structure On Earnings Quality with Company Size as a Moderating Variable (Study of Mining Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in 2019-2023).

Lectures: Dr. Asmaul Husna, SE., Ak., MM., CA and Achmad Uzaimi, SE., Ak., M.Si

Earnings quality is a measure used by companies to show the financial performance of a company to compare whether the company's previous plans are in line with the profits they currently earn. The purpose of this study is to determine the Effect of Earnings Persistence, Investment Opportunity Set, and Capital Structure on Earnings Quality with Company Size as a Moderating Variable in Mining Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in 2019-2023. The sampling method for this study was Purposive Sampling and obtained 21 companies that met the criteria from 60 companies that became observation data. The analysis technique used in this study was Moderated Regression Analysis. The results of this study indicate that partially Earnings Persistence, Capital Structure, and Company Size do not affect Earnings Quality; Investment Opportunity Set has a negative effect on Earnings Quality, simultaneously Earnings Persistence, Investment Opportunity Set, Capital Structure, and Company Size affect Earnings Quality. Company Size cannot significantly moderate the effect of Earnings Persistence on Earnings Quality; Company Size can significantly moderate and strengthen the effect of Investment Opportunity Set on Earnings Quality; Company Size can significantly moderate and weaken the influence of Capital Structure on Earnings Quality. The results of the determination coefficient test show that the dependent variable is explained by the independent variable, moderation, and interaction of the two variables by 9.7%, while the remaining 90.3% is explained by other variables not explained in this study.

Keywords: *Earnings Persistence, Investment Opportunity Set, Capital Structure, Earnings Quality, and Company Size*