

ABSTRAK

ANALISIS PENGARUH LIKUIDITAS, SOLVABILITAS, DAN AKTIVITAS TERHADAP PERTUMBUHAN LABA YANG DIMODERASI OLEH UKURAN PERUSAHAAN

Christina Septi Dwi Lestari
Universitas Sanata Dharma
2026

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui ukuran perusahaan memoderasi pengaruh likuiditas, solvabilitas, dan aktivitas terhadap pertumbuhan laba. Jenis penelitian adalah asosiatif. Metode pengumpulan data adalah dokumentasi, yaitu data sekunder yang tersedia pada laman resmi Bursa Efek Indonesia (www.idx.co.id) pada periode 2024. Jumlah populasi penelitian sebanyak 777 perusahaan di sektor nonkeuangan. Proksi likuiditas adalah *current ratio* (CR). Proksi solvabilitas adalah *debt to equity ratio* (DER). Proksi aktivitas adalah *total assets turnover* (TATO). Proksi ukuran perusahaan adalah \ln total aset. Proksi pertumbuhan laba adalah selisih laba tahun berjalan dan laba tahun sebelumnya dibagi dengan laba tahun sebelumnya. Teknik analisis data yang digunakan adalah deskriptif dan analisis jalur dengan alat bantu *software WarpPLS 7.0* karena uji asumsi klasik pada normalitas dan heteroskedastisitas tidak terpenuhi.

Hasil penelitian penunjukkan bahwa: 1) ukuran perusahaan tidak memoderasi pengaruh likuiditas terhadap pertumbuhan laba; 2) ukuran perusahaan tidak memoderasi pengaruh solvabilitas terhadap pertumbuhan laba; 3) ukuran perusahaan tidak memoderasi pengaruh aktivitas terhadap pertumbuhan laba; 4) terdapat pengaruh positif likuiditas terhadap pertumbuhan laba; 5) terdapat pengaruh positif solvabilitas terhadap pertumbuhan laba; 6) tidak terdapat pengaruh aktivitas terhadap pertumbuhan laba; dan 7) terdapat pengaruh positif ukuran perusahaan terhadap pertumbuhan laba.

Kata kunci: Likuiditas, solvabilitas, aktivitas, ukuran perusahaan, pertumbuhan laba

ABSTRACT

***AN ANALYSIS OF THE EFFECTS OF LIQUIDITY, SOLVENCY, AND
ACTIVITY ON PROFIT GROWTH, MODERATED BY COMPANY SIZE***

Christina Septi Dwi Lestari
Sanata Dharma University
2026

This study aims to determine whether firm size moderates the effects of liquidity, solvency, and activity on profit growth. The research approach is quantitative. The type of research is associative. The data collection method is documentation, specifically secondary data available on the official website of the Indonesia Stock Exchange (www.idx.co.id) for the 2024 period. The study population consists of 777 companies in the non-financial sector. The liquidity proxy is the current ratio (CR). The solvency proxy is the debt-to-equity ratio (DER). The activity proxy is total assets turnover (TATO). The firm size proxy is \ln total assets. The profit growth proxy is the difference between current-year profit and prior-year profit divided by prior-year profit. The data analysis techniques used are descriptive analysis and path analysis using WarpPLS 7.0 software because the classical assumptions of normality and heteroscedasticity were not met.

The results of the study indicate that: 1) firm size does not moderate the effect of liquidity on profit growth; 2) firm size does not moderate the effect of solvency on profit growth; 3) firm size does not moderate the effect of activity on profit growth; 4) liquidity has a positive effect on profit growth; 5) solvency has a positive effect on profit growth; 6) activity has no effect on profit growth; and 7) firm size has a positive effect on profit growth.

Keywords: *Liquidity, solvency, activity, firm size, profit growth*