

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh Rasio Profitabilitas, Rasio Likuiditas, dan Rasio Solvabilitas Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2022” ini ditulis oleh Ana Khoirun Nisa, NIM. 126406201076, Progam Studi Manajemen Keuangan Syariah, Jurusan Bisnis dan Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung dengan dosen pembimbing Ibu Lativa Hartiningtyas, M.Pd.

Nilai perusahaan dianggap sangat penting bagi kepentingan perusahaan dan para investor. Penurunan nilai perusahaan pada tahun 2019 dan juga tahun 2020 dapat dilihat dari laporan tahunan keuangan perusahaan sektor perbankan. Kemudian dari tahun ke tahun cenderung stabil dan mengalami peningkatan yang cukup pesat ditahun 2022 bersamaan dengan pemulihan ekonomi pasa pandemic covid-19. Penelitian ini bertujuan untuk (1) menguji pengaruh rasio profitabilitas, rasio likuiditas, dan rasio solvabilitas terhadap nilai perusahaan, (2) menguji pengaruh rasio profitabilitas terhadap nilai perusahaan, (3) menguji pengaruh rasio likuiditas terhadap nilai perusahaan, (4) menguji pengaruh rasio solvabilitas terhadap nilai perusahaan.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian asosiatif. Data yang digunakan berupa data sekunder yang berupa laporan keuangan perusahaan perbankan mulai tahun 2017-2022. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi data panel. Sampel yang diperoleh sebanyak 15 perusahaan dengan tahun penelitian selama 6 tahun, mulai dari tahun 2017-2022.

Hasil penelitian menunjukkan (1) secara simultan rasio profitabilitas, rasio likuiditas, dan rasio solvabilitas berpengaruh positif signifikan terhadap nilai perusahaan, (2) rasio profitabilitas berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap nilai perusahaan, (3) rasio likuiditas berpengaruh positif signifikan terhadap nilai perusahaan, (4) rasio solvabilitas berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap nilai perusahaan.

Kata Kunci: *Nilai Perusahaan, Rasio Profitabilitas, Rasio Likuiditas, Rasio Solvabilitas.*

ABSTRACT

The thesis with the title "The Influence of Profitability Ratios, Liquidity Ratios, and Solvency Ratios on Company Value in Banking Companies Listed on the Indonesian Stock Exchange 2017-2022" was written by Ana Khoirun Nisa, NIM. 126406201076, Sharia Financial Management Study Program, Department of Business and Management, Faculty of Islamic Economics and Business, Sayyid Ali Rahmatullah State Islamic University Tulungagung with supervisor Mrs. Lativa Hartiningtyas, M.Pd.

Company value is considered very important for the interests of the company and investors. The decline in company value in 2019 and also in 2020 can be seen from the annual financial reports of banking sector companies. Then from year to year it tends to be stable and will experience a fairly rapid increase in 2022 along with the economic recovery following the Covid-19 pandemic. This research aims to (1) test the effect of profitability ratios, liquidity ratios, and solvency ratios on company value, (2) test the effect of profitability ratios on company value, (3) test the effect of liquidity ratios on company value, (4) test the effect of ratios solvency on company value.

This research uses a quantitative approach with an associative type of research. The data used is secondary data in the form of banking company financial reports from 2017-2022. The data analysis technique used is panel data regression analysis. The sample obtained was 15 companies with a research year of 6 years, starting from 2017-2022.

The research results show (1) simultaneously the profitability ratio, liquidity ratio, and solvency ratio have a significant positive effect on company value, (2) the profitability ratio does not have a significant effect on company value, (3) the liquidity ratio has a significant positive effect on company value, (4)) the solvency ratio does not have a significant effect on company value.

Keywords: *Company Value, Profitability Ratios, Liquidity Ratios, Solvency Ratio*