



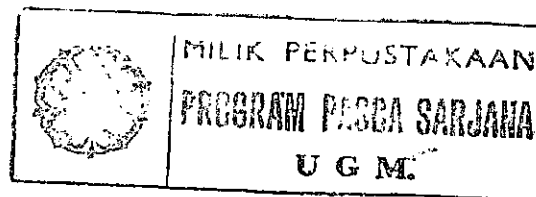
ABSTRAKSI

Penelitian tentang analisis rasio keuangan seperti Pertumbuhan, Size, Keuntungan dan Aset Tetap terhadap Leverage ratio bertujuan untuk menganalisis rasio-rasio keuangan tersebut apa saja yang berpengaruh terhadap leverage ratio. Dengan menggunakan *purposive sampling method*, penulis menggunakan sampel sebanyak 34 perusahaan non finansial yang telah *go public* yang termasuk dalam LQ 45 sesuai klasifikasi yang dikeluarkan oleh Bursa Efek Jakarta pada Februari 2005.

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode Regresi Berganda dengan menggunakan perangkat lunak *SPSS 12.0 for Windows*. Sebelum melakukan pengujian kelayakan model (Uji F) dan Uji Hipotesis (Uji t) terlebih dahulu dilakukan uji normalitas, multikolinieritas dan heteroskedastisitas terhadap data yang digunakan. Langkah terakhir yang dilakukan adalah menginterpretasikan model persamaan regresi yang dihasilkan.

Hasil prosedur analisis diatas menunjukkan bahwa data yang digunakan dalam penelitian ini terdistribusi dengan normal, tidak ada korelasi antar variabel-variabel independen dan layak untuk digunakan. Penelitian ini menemukan bukti secara statistik bahwa pengukuran leverage ratio tergantung dari tujuan analisisnya dan tiap model pengukuran menghasilkan hasil yang berbeda. Dalam penelitian ini juga menemukan bahwa hanya rasio keuangan Pertumbuhan yang mempunyai hubungan signifikan terhadap Leverage Ratio (LV). Kurang lebih 31,5% variasi LV dapat dijelaskan dengan rasio keuangan Pertumbuhan, Size, Keuntungan dan Aset Tetap secara bersama-sama

Kata Kunci: regresi berganda, leverage ratio, pertumbuhan, size, keuntungan, aset tetap





ABSTRACT

This research is about the analysis of the relationship of financial ratios which is Growth, Size, Profitability and Tangibility to Leverage Ratio. The objective of this research is to analyze those financial ratios as independence variables which influence Leverage Ratio. With purposive sampling method, the writer has selected 34 samples of non financial go public firms from LQ 45 at February 2005 from Bursa Efek Jakarta.

The research use Multiple Regression Method and SPSS 12.0 as the data processor. Before performing model feasibility test (F Test) and hypothesis test (t test), the writer has done normality test, multicollinearity test and heteroscedasity test for the data used in the research. The final step of analyzing is interpreting regression model resulted from the research.

As the results of those analysis procedures, the data has accomplished the assumption of normality and no multicollinearity, therefore feasible to be used for regression analysis. The research statistically find that the results is depends on the purpose of analysis and every model leverage ratio resulting different output and correlation. Further in this research also find out that one of the financial ratio which is Growth, statistically significant for influencing Leverage Ratio. About 31,5% variants of Leverage Ratio can be interpreted by financial ratios of Growth, Size, Profitability and Tangibility collectively.

Key word: multiple regression, leverage ratio, growth, size, profitability tangibility.

