

**PENGARUH *RETURN ON ASSET*, PERTUMBUHAN ASSET, DAN
STRUKTUR AKTIVA TERHADAP STRUKTUR MODAL
PADA EMITEN BARANG KONSUMSI DI BEI**

TAHUN 2009-2011

OLEH :

SITI RODIAH

43209010089

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji pengaruh *return on asset*, pertumbuhan asset, dan struktur aktiva terhadap struktur modal pada emiten barang konsumsi di BEI tahun 2009-2011. Metode untuk pemilihan sampel menggunakan metode purposive sampling untuk mendapatkan sampel yang representatif sesuai dengan criteria yang telah ditentukan dan diperoleh sampel sebanyak 69 sample penelitian.

Variabel independen dalam penelitian ini adalah *return on asset* (ROA) dengan berdasarkan data laporan keuangan tahunan, pertumbuhan asset adalah prosentase asset tahun sekarang dikurangi tahun sebelumnya, dan struktur aktiva yang diukur dengan aktiva tetap dibagi total aktiva, sementara struktur modal yang diukur dengan DER sebagai variabel dependen. Metode analisis data dengan menggunakan analisis regresi linear berganda

Hasil penelitian menunjukkan bahwa selama periode penelitian yaitu tahun 2009 sampai 2011, *Return on Asset*, pertumbuhan asset, dan struktur aktiva secara bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap struktur modal. Secara parsial *Return on Asset* dan pertumbuhan asset berpengaruh terhadap struktur modal, sedangkan struktur aktiva tidak berpengaruh signifikan terhadap struktur modal.

Kata kunci : Struktur modal, *Return on Asset*, Pertumbuhan Asset, Struktur Aktiva

***THE INFLUENCE OF RETURN ON ASSET, ASSET GROWTH
AND STRUCTURE OF ASSETS ON CAPITAL STRUCTURE
OF CONSUMER GOODS COMPANY IN INDONESIA
STOCK EXCHANGE IN 2009-2011***

BY :

SITI RODIAH

43209010089

ABSTRACT

This study aimed to assess the effect of return on asset, asset growth, asset structure and the capital structure on a consumer goods manufacturer in BEI 2009-2011. Methods for the selection of the sample using purposive sampling method to obtain samples representative accordance with predetermined criteria and obtained a sample of 69 sample study.

The independent variable in this study is ROA based on data from the annual financial statements, asset growth is now reduced the percentage of assets in the previous year, and the asset structure as measured by fixed assets divided by total assets, while the capital structure as measured by the DER as the dependent variable . Methods of data analysis using multiple linear regression analysis

The results showed that during the study period of 2009 to 2011, Return on Asset, asset growth, and structural assets jointly significant effect on capital structure. Partially Return on Asset and asset growth effect on capital structure, asset structure while no significant effect on capital structure.

Keywords: Capital Structure, Return on Asset, Asset Growth, Structure Assets