

ABSTRAK

Subyek penelitian ini adalah perusahaan *Cosmetics and Household* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama periode tahun 2012-2018. Alasan pemilihan perusahaan industri kosmetik tersebut dikarenakan saham tersebut merupakan saham yang paling tahan terhadap krisis ekonomi dibandingkan dengan sektor lainnya. Tujuan penelitian ini untuk menguji adanya pengaruh Ukuran Perusahaan, *Return On Equity*, Pertumbuhan Aset terhadap Struktur Modal.

Teknik yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan teknik *purposive sampling* yang menggunakan kriteria tertentu dalam pengambilan sampel. Berdasarkan teknik *purposive sampling* yang telah ditentukan, maka perusahaan yang ditentukan sebanyak 5 (lima) perusahaan dari 6 (enam) perusahaan manufaktur pada sub sektor *Cosmetics and Household* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) selama tahun periode 2012-2018. Penelitian ini menggunakan metode analisis regresi linier berganda.

Hasil penelitian ini menjelaskan bahwa 1) Ukuran Perusahaan (UP) negatif dan tidak berpengaruh signifikan terhadap Struktur Modal, 2) *Return On Equity* positif dan berpengaruh signifikan terhadap Struktur Modal, 3) Pertumbuhan Aset (AG) negatif dan tidak berpengaruh signifikan terhadap Struktur Modal.

Kata kunci: Ukuran Perusahaan, *Return On Equity*, Pertumbuhan Aset, Struktur Modal

ABSTRACT

The research subject was Cosmetics and Household companies which were listed on Indonesia Stock Exchange 2012-2018. This due to its share was the most flexible share on economic crisis among other sectors. Therefore, this research aimed to examine the effect of firm size, Return On Equity, Asset Growth on capital structure of manufacturing companies.

The population was 6 manufacturing companies of Cosmetics and Household which were listed on Indonesia Stock Exchange (IDX) 2012-2018. While, the data collection technique used purposive sampling, in which the sample was based on criteria given. In line with, there were 5 companies as sample. Moreover, the data analysis technique used multiple linear regression.

The research result concluded 1) Firm Size had negative and insignificant effect on capital structure of manufacturing companies, 2)Return On Equity (ROE) had positive and significant effect on capital structure of manufacturing companies, 3) Asset Growth (AG) had negative and insignificant effect on capital structure of manufacturing companies.

Keywords: Firm Size, Return On Equity, Asset Growth, Capital Structure