

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh variable *size*, *growth*, *risk*, dan *tangibility* sebagai variable independen terhadap struktur modal perusahaan sebagai variable dependen, dan juga pengaruh variable karakteristik perusahaan dan struktur modal (*size*, *long-term debt*, *age*, *liquidity*, *advertising*) terhadap performa perusahaan (*ROA*) pada sektor *agriculture* yang terdaftar di Bursa Efek ASEAN periode 2011-2015.

Penelitian ini menggunakan pendekatan linier dengan model analisis *two-stage least square* dalam bentuk data panel untuk keseluruhan data observasi yang digunakan. Jumlah observasi pada penelitian ini sebanyak 275 yang terdiri dari 55 perusahaan (24 perusahaan negara Malaysia, 16 perusahaan negara Indonesia, 8 perusahaan negara Vietnam, 7 perusahaan negara Thailand) selama periode 2011-2015.

Hasil temuan penelitian ini menunjukkan bahwa pada model pertama, *size* berpengaruh tidak signifikan terhadap *long-term debt*. *Growth*, *risk* dan *tangibility* berpengaruh positif signifikan terhadap *long-term-debt*. Pada model kedua, variable *long-term debt*, *size*, dan *liquidity* berpengaruh tidak signifikan terhadap *ROA*. Sedangkan *age* dan *advertising* berpengaruh positif signifikan terhadap *ROA*.

Kata Kunci: ***Capital Structure, Firm's Performance, Long-term debt, ROA***

## **ABSTRACT**

*The objective of this research is to examine the effect of size, growth, risk, and tangibility as the independent variable to capital structure of the firm as the dependent variable, also the effect of the firm's characteristic and capital structure (size, long-term debt, age, liquidity, and advertising) to firm's performance on the agriculture sector that listed on the ASEAN Stock Exchange 2011-2015 period.*

*This research uses quantitative perspective with two-stage least square model in a panel data for all of the research's observation that used in this research. The number of observation in this research are 275 observations, consist of 55 firms (24 firms from Malaysia, 16 firms from Indonesia, 8 firms from Vietnam, 7 firms from Thailand) that enlisted for 2011-2015 period.*

*The result shows that in the first model, size has no significant effect on long-term debt. Growth, risk, and tangibility have positive significant effect on long-term debt. In the second model, long-term debt, size, and liquidity have no significant effect on ROA. On the other hand, age and advertising has positive significant effect on ROA.*

**Keyword: Capital Structure, Firm's Performance, Long-term Debt, ROA**