

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh kebijakan hutang terhadap kebijakan dividen dan keputusan investasi pada perusahaan sektor manufaktur di BEI periode 2009-2013. Penelitian ini menggunakan MBVE (*market-to-book value of equity*) sebagai variabel kontrolnya.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan model analisis regresi linier berganda. Penelitian ini menggunakan sampel berupa perusahaan/emiten yang berada di dalam sektor manufaktur di BEI periode 2009-2013. Jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 116 emiten dengan 580 poin observasi pada awalnya. Dengan menggunakan syarat dan asumsi klasik untuk uji parameter maka didapatkan 531 poin observasi yang memenuhi uji normalitas, uji multikolinearitas, uji autokorelasi, dan uji heteroskedastik. Sehingga jumlah sampel yang akan diuji secara bersama-sama dan individual sebanyak 531 poin observasi.

Temuan penelitian menunjukkan bahwa kebijakan hutang tidak berpengaruh signifikan terhadap kebijakan dividen, sementara variabel kontrol MBVE berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kebijakan dividen. Kebijakan hutang berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan investasi, sementara MBVE berpengaruh tidak signifikan terhadap keputusan investasi pada perusahaan sektor manufaktur di BEI periode 2009-2013.

Kata kunci : *Debt Policy, Dividend Policy, Market-to-book value of equity, Investment Decision, Agency Theory, Signaling Theory.*

ABSTRACT

This study aims to examine the effect of debt policy on dividend policy and investment decision on corporate manufacturing industry sector in IDX the period of 2009-2013. This study uses market to book value of equity (MBVE) as control variable.

This study uses a quantitative approach to multiple linear regression analysis model. This study uses a sample of firms / companies who are in the manufacturing industry sectors in IDX period of 2009-2013. The samples used in this study were 116 manufacturing companies with 580 observation points at first. By using classical terms and assumptions for parametric test then obtained 531 observation points that meet the normality test, multicollinearity, autocorrelation test, and heteroskedastic test. So the number of samples to be tested simultaneously and as many as 531 individual observation points.

This study finds that debt policy doesn't have significant effect on dividend policy, while control variable, MBVE has negative significant effect on dividend policy. Debt policy has positive significant effect on investment decision while MBVE doesn't have significant effect on investment decision on manufacturing industry sector in IDX the period of 2009-2013.

Keywords: Debt Policy, Dividend Policy, Market-to-book value of equity, Investment Decision, Agency Theory, Signaling Theory.