

INTISARI

Penelitian ini dilakukan untuk menguji pengaruh variabel *Profitabilitas*, *Likuiditas*, *Solvabilitas*, dan *Investment Opportunity Set* terhadap Kebijakan Dividen dalam perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI selama periode tahun 2010-2015 dan membagikan Dividennya lebih dari empat tahun. Penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling* sehingga diperoleh 93 sampel pada 20 perusahaan. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi berganda dengan persamaan kuadrat terkecil dan uji hipotesis menggunakan t-statistik untuk menguji koefisien regresi parsial serta f-statistik untuk menguji pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen dengan level of significance 0,05 atau 5%. Selain itu juga dilakukan uji asumsi klasik yang meliputi uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi. Dari analisis ditunjukkan bahwa variabel *Profitabilitas* dan *Likuiditas* secara parsial berpengaruh signifikan terhadap DPR perusahaan selama periode 2010-2015 periode pada level signifikan kurang dari 5%, sementara variabel *Solvabilitas* dan *Investment Opportunity Set* secara parsial tidak signifikan terhadap Kebijakan Dividen. Kemampuan prediksi dari keempat variabel terhadap Kebijakan Dividen sebesar 41,2% sebagaimana ditunjukkan oleh besarnya *adjusted R square* sebesar 41,2% sedangkan sisanya 58,8% dipengaruhi faktor lain yang tidak dimasukkan ke dalam model penelitian.

Kata Kunci: *Profitabilitas* (ROA), *Likuiditas* (CP), *Solvabilitas* (DER), *Investment Opportunity Set* (MBVA), dan Kebijakan Dividen (DPR)

ABSTRACT

The studies were conducted to test the influence of profitability, likuidity, solvency and investment opportunity set to the dividend policy in manufacturing companies are listed in the Indonesia Stock Exchange year period 2010-2015 and pay dividends, and more than four years. The study is using the method of purposive sampling to achieve 93 the sample on 20 companies. The analysis used in regression and through augmented with the equation of the smallest and the hypothesis using the t-statistik to test coefficient regression partial and f-statistics to test variables are independent of variables dependent with level of significance 0,05 or 5%. In addition, classical assumption is also performed including normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test and autocorrelation test. From the analysis result, it indicates that Profitability and Likuidity variable partially significant toward DPR of the company on 2010-2015 period on the level of significance less than 5%, while it indicates that solvency and Investment Opportunity Set variable partially not significant toward DPR. Predictable of four variables toward DPR is 41,2% as indicated by adjusted R square that is 41,2% while the rest 58,8% is affected by other factors which are not included into the study model.

Keywords: Profitability (ROA), Likuidity (CP), Solvency (DER), IOS (MBVA), and Dividend Policy (DPR).