

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh kebijakan manajemen keuangan yang terdiri dari keputusan investasi yang diukur dengan *ratiocapital expenditure to book value of asset*, keputusan pendanaan yang diukur dengan *debt to equity ratio* dan kebijakan dividen yang diukur dengan *dividend payout ratio* serta kinerja keuangan yang diukur dengan *return on assets* terhadap nilai perusahaan.

Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan manufakturyang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2015 sampai 2019. Penelitian ini merupakan penelitian korelasional dengan pendekatan kuantitatif.Teknik pengumpulan data dilakukan berdasarkan sumber datanya yaitu data sekunder, sumber data di dapat dari database Bursa Efek Indonesia (BEI). Metode pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*. Jumlah sampel pada penelitian ini sebanyak 225observasi pada 45 perusahaan dalam kurun waktu 5 tahun. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda dengan alat bantu aplikasi SPSS.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa keputusan investasi, keputusan pendanaan dan kinerja keuangan berpengaruh positif terhadap nilai perusahaan. Sedangkan kebijakan dividen tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan.

Kata kunci: Keputusan investasi, keputusan pendanaan, kebijakan dividen, kinerja keuangan, nilai perusahaan.

ABSTRACT

This research aimed to find out the effect of financial management policy which consist of investment decision measured by ratio capital expenditure to book value of an asset, funding decision measured by debt to equity ratio and dividend policy measured by dividend payout ratio also financial performance measured by return on the asset on the firm value.

The population of this research used manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange (IDX) periods of 2015 until 2019. Furthermore, this research correlated with a quantitative approach. The data collection technique used secondary data sources in the Indonesia Stock Exchange database (IDX). The sample collection of this sample used purposive sampling. Meanwhile, the number of research samples used 225 observations on 45 companies during five years. Additionally, this research's analysis method usee multiple linear regressions analysis with the instrument of SPSS application.

The research result showed that investment decision, funding decision, and financial performance positively affected the firm value. Meanwhile, dividend policy did not have any effect on the firm value.

Keywords: investment decision, funding decision, dividend policy, financial performance, firm value