

ABSTRAK

HUBUNGAN KEPUTUSAN INVESTASI, KEPUTUSAN PENDANAAN, KEBIJAKAN DIVIDEN, TINGKAT INFLASI DAN SUKU BUNGA DENGAN NILAI PERUSAHAAN

Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur
di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2014

Cindy Leony Santoso
NIM: 122114108
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2016

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan keputusan investasi, keputusan pendanaan, kebijakan dividen, tingkat inflasi dan suku bunga dengan nilai perusahaan.

Jenis penelitian ini adalah studi empiris. Data yang digunakan adalah data sekunder yang diperoleh dengan menggunakan teknik dokumentasi. Teknik analisa data yang digunakan adalah analisis tabulasi silang.

Hasil analisis data menunjukkan bahwa 1) keputusan investasi memiliki hubungan yang lemah dan negatif dengan nilai perusahaan, 2) keputusan pendanaan memiliki hubungan yang sangat lemah dan positif dengan nilai perusahaan, 3) kebijakan dividen memiliki hubungan yang sangat lemah dan negatif dengan nilai perusahaan, 4) tingkat inflasi memiliki hubungan yang sangat lemah dan negatif dengan nilai perusahaan, dan 5) tingkat suku bunga memiliki hubungan yang sangat lemah dan positif dengan nilai perusahaan.

Kata kunci: Nilai Perusahaan, Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, Kebijakan Dividen, Tingkat Inflasi, Tingkat Suku Bunga

ABSTRACT

THE RELATION OF INVESTMENT DECISION, FINANCING DECISION, DIVIDEND POLICY, INFLATION AND INTEREST RATES WITH FIRM VALUE

*An Empirical Studies on The Manufacturing Company
on the Indonesia Stock Exchange in 2010-2014*

Cindy Leony Santoso
NIM: 122114108
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2016

The research objective is to determine the relationship among the investment decision, the financing decision, the dividend policy, the inflation rate and interest rate with the firm value.

The type of research was empirical study. The data was secondary data obtained using the documentation techniques. Technique analysis the data used was analysis cross tabulation.

The results of data analysis showed that 1) the investment decision has weak and negative relation with firm value, 2) the financing decision has very weak and positive relation with firm value, 3) the dividend policy has very weak and negative relation with firm value, 4) the inflation rate have a very weak and negative relation with firm value, and 5) the interest rates have a very weak and positive relation with firm value.

Keywords: Firm Value, Investment Decision, Financing Decision, Dividend Policy, Inflation Rate, Interest Rate.