

ABSTRAK

ANALISIS PERILAKU DEVIDEN PADA BEBERAPA PERUSAHAAN DI INDONESIA YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK JAKARTA

ANDRIANUS YOSSI ARI KUSUMA
UNIVERSITAS SANATA DHARMA
YOGYAKARTA
2002

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui perilaku deviden pada beberapa perusahaan di Bursa Efek Jakarta yang diwakili oleh sampel, apakah perusahaan cenderung menaikkan deviden atau paling tidak mempertahankan besar deviden pada peristiwa perubahan laba, mengetahui faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi perubahan deviden, dan faktor apa yang dominan mempengaruhi perubahan deviden.

Penelitian ini menggunakan 3 variabel bebas, yaitu *Earning Per Share* tahun sekarang (EPS t), deviden tahun sebelumnya (deviden t-1), dan *Earning Per Share* tahun sebelumnya (EPS t-1). Variabel tergantung yang digunakan adalah Perubahan Deviden (y). Objek penelitian ini adalah perusahaan-perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Jakarta yang memberikan deviden dari tahun 1994-1999 secara terus-menerus dan tidak memberikan *Bonus Share*.

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Chi Square*, Koefisien Korelasi Regresi Simultan, Koefisien Regresi Parsial dan Koefisien Beta. *Chi Square* digunakan untuk mencari hubungan antara perubahan laba dengan pemberian deviden, Koefisien Korelasi Regresi Simultan digunakan untuk pengaruh seluruh variabel bebas secara bersama-sama terhadap variabel tergantung, Koefisien Regresi Parsial digunakan untuk mengetahui keterkaitan antara variabel bebas secara parsial dengan variabel tergantung dan Koefisien Beta digunakan untuk menentukan variabel bebas yang paling mempengaruhi variabel tergantung.

Berdasarkan teknik analisis data diatas maka dapat diambil kesimpulan bahwa, pertama terdapat hubungan yang signifikan antara perubahan laba dengan pemberian deviden yang sebesar 0,5233. Kedua, apabila diuji secara simultan maka menghasilkan kesimpulan bahwa variabel bebas mempengaruhi variabel tergantung (Y) sebesar 67,3%. Ketiga, berdasarkan uji secara parsial maka EPS t mempengaruhi Y sebesar 6,389, Deviden t-1 mempengaruhi Y sebesar -3,969, sedangkan untuk EPS t-1 ternyata tidak mempengaruhi Y dan EPS t merupakan variabel bebas yang paling mempengaruhi Y berdasarkan uji koefisien beta.

ABSTRACT

AN ANALYSIS ON THE DIVIDEND BEHAVIOR IN SOME COMPANIES IN INDONESIA THAT ARE REGISTERED IN JAKARTA STOCK EXCHANGE

ANDRIANUS YOSSI ARI KUSUMA
SANATA DHARMA UNIVERSITY
YOGYAKARTA
2002

This research aimed to firstly, to know the dividend behavior in some companies in Jakarta Stock Exchange represented by the samples; whether the companies tended to increase or at least keep the dividend value of the profit change. Secondly, it to know some factors that influence the dividend change and which factor that dominant in influencing it.

This research used three free variables, namely Earning Per Share this year (EPS t), the dividend of previous year (dividend t-1) and Earning Per Share of previous year (EPS t-1). The dependent variable used was dividend change (Y). The object of this research was the companies registered in Jakarta Stock Exchange that gave the dividend from 1994 to 1999 continually and did not give Bonus Share.

The technique used in analyzing the data were Chi Square, Coefficient Correlation Regression Simultan, Partial Regression Coefficient and Beta Coefficient. Chi square used to find the relation between the profit change and the dividend supply. Coefficient Correlation regression simultan used to find the influence of free variables collectively toward the dependent variable. Partial regression coefficient used to find the relation between the free variables partially and the dependent variables. Beta coefficient used to determine the free variable that mostly influenced the dependent variable.

Based on the techniques used in analyzing the data, there were some conclusions that could be drawn, firstly there were significant relations of 0,5233 between profit change and the dividend supply. Secondly when it tested simultaneously the free variable influenced dependent variable as much as 67,3%. Thirdly, based on partial test, EPS t influenced Y as much as 6,389, dividend t-1 influenced Y as much as -3,969 while EPS t-1 had no influenced on Y and it was the most influential free variable on Y based on Beta Coefficient test.