

**PENGARUH EARNING PER SHARE (EPS) DAN DIVIDENT PAYOUT
RATIO (DPR) TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN LQ 45
DI BURSA EFEK INDONESIA**

Disusun Oleh
RISA ANDRIATNA SARI
NIM : 43108010075

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh antara *Earning Per Share* (EPS) dan *Dividen Payout Ratio* (DPR) terhadap perubahan harga saham dalam kaitannya menentukan investasi di masa depan.

Dalam penelitian ini data yang dibutuhkan adalah data sekunder. Data yang digunakan adalah data laporan keuangan perusahaan LQ 45 tahun 2008 hingga 2010 dan harga saham tahun 2008 hingga 2010. Data-data tersebut dianalisa menggunakan metode kausal dan regresi linier berganda. Pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* dengan menggunakan skala rasio dalam mengukur variabel independen dan variabel dependen.

Penelitian ini telah diuji normalitas dengan menggunakan analisis Statistik Kolmogorov-Smirnov untuk mengetahui bahwa data tersebut memenuhi kriteria normalitas data. Dalam uji regresi dan uji hipotesis hanya variabel *Earning Per Share* (EPS) yang berpengaruh signifikan dalam kaitannya menentukan investasi di masa depan.

Kata kunci : *Earning Per Share* (EPS), *Divident Payout Ratio* (DPR) dan Harga Saham

**INFLUENCE EARNING PER SHARE (EPS) AND DIVIDENT PAYOUT
RATIO (DPR) ON THE STOCK MARKET TO LQ 45
COMPANY IN INDONESIA BURSA SECIRITIES**

PRODUCED BY
RISA ANDRIATNA SARI
NIM : 43108010075

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of Earning Per Share (EPS) and Divident Payout Ratio (DPR) on stock prices in relation to determining the investment in the future.

In this study required data is secondary data. The data used is data perbankan company LQ 45 statements for 2008 to 2010 and stock prices for 2008 to 2010. The data is analyzed using causal methods with multiple linier regression. Using sampling techniques with purposive sampling and using the scale in measuring the ratio of independent and dependent variable.

This research has been in testing for normality using analysis statistics Kolmogorov-Smirnov to know that the data meet the criteria of normality of data. In regression testing and hypothesis testing variables only Earning Per Share (EPS) that have a significant effect in terms of determining investment in the future.

Keywords : Earning Per Share (EPS), Divident Payout Ratio (DPR) and Stock Prices