

ABSTRAK

PERBANDINGAN METODE ROI DENGAN METODE EVA DALAM PENILAIAN KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN

**Studi Empiris pada perusahaan makanan dan minuman
yang terdaftar di Bursa Efek Jakarta
Periode Tahun 2003 dan 2004**

**E. Deni Indriastuti
Universitas Sanata Dharma
YOGYAKARTA
2006**

Tujuan penelitian ini adalah: 1) Untuk mengetahui kinerja keuangan perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di BEJ dengan metode ROI pada tahun 2003 dan tahun 2004, 2) Untuk mengetahui kinerja keuangan perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di BEJ dengan metode EVA pada tahun 2003 dan tahun 2004, 3) Untuk mengetahui metode manakah yang lebih baik (ROI atau EVA) dalam pengukuran kinerja keuangan perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di BEJ pada tahun 2003 dan tahun 2004.

Jenis penelitian yang dilakukan adalah studi empiris pada perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Jakarta. Teknik pengumpulan data berupa dokumentasi. Teknik analisis data yang digunakan adalah metode ROI, metode EVA, dan uji korelasi Pearson.

Dari hasil penelitian dan pengujian diperoleh hasil sebagai berikut: 1) Bila perusahaan diukur dengan metode ROI pada tahun 2003 dan tahun 2004 maka terdapat 3 perusahaan yang mengalami kenaikan kinerja dan terdapat 11 perusahaan yang lain mengalami penurunan kinerja, 2) Bila perusahaan diukur dengan metode EVA pada tahun 2003 dan tahun 2004 maka terdapat 4 perusahaan yang mengalami kenaikan nilai EVA dan 10 perusahaan lain mengalami penurunan EVA, 3) Tidak ada metode yang lebih baik untuk menilai kinerja keuangan perusahaan maka metode ROI dan metode EVA dapat digunakan secara bersamaan atau saling melengkapi kekurangan masing-masing.

ABSTRACT

**A Comparison of ROI method and EVA method
In measuring the company's financial performance**

**An empirical study at food and beverage companies
listed in Jakarta Stock Exchange (JSX)
for the period of 2003 and 2004**

**By
E. Deni Indriastuti
Universitas Sanata Dharma
YOGYAKARTA
2006**

This research aimed to: 1) find out the financial performance of food and beverage companies listed in JSX using ROI method on 2003 and 2004, 2) find out the financial performance of food and beverage companies listed in JSX using EVA method on 2003 and 2004, 3) find out which method was better (ROI or EVA) in measuring food and beverage company's financial performance listed in JSX on 2003 and 2004.

This research was an empirical study of food and beverage companies listed in JSX. The technique of data gathering was documentation. The techniques data analysis were ROI method, EVA method and Pearson correlation test.

From the result of the research analysis of data it could be concluded that: 1) if the company's performance were measured with ROI method on 2003 and 2004, there were 3 companies that had experienced increasing performance and other 11 companies had experienced decreasing performance, 2) if the company's performance were measured with EVA method on 2003 and 2004, there were 4 companies that had experienced increasing performance and other 10 companies had experienced decreasing performance, 3) there was no better method to measure the company's financial performance so ROI method and EVA method can be used in the same time or be complement for each other.