

**PENGARUH MANAJEMEN LABA, *INVESTMENT OPPORTUNITY SET*
(IOS), DAN OPINI AUDIT TERHADAP *RETURN* SAHAM PADA
PERUSAHAAN INDUSTRI DASAR DAN KIMIA YANG
TERDAFTAR DI BEI TAHUN 2009-2011**

Disusun Oleh :

**AULIA PRATIWI
43209010066**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh manajemen laba (DR), *Investment Opportunity Set* (IOS) dan Opini audit terhadap *Return* saham. Yaitu untuk melihat tingkat peluang dan manipulasi profit atau laba dalam suatu perusahaan, sehingga perusahaan dapat memaksimalkan laba yang menjadi tujuan perusahaan. Subjek dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur industri dasar dan kimia tahun 2009-2011. Sedangkan jumlah sampel yang berhasil diperoleh adalah sebanyak 45 perusahaan yaitu dari data 15 perusahaan selama tiga tahun dengan menggunakan metode *purposive sampling*, pengujian ini dilakukan dengan menggunakan SPSS 20.0.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa berdasarkan hasil Uji F test didapat nilai F hitung sebesar 6,022 dengan probabilitas .002. Probabilitas lebih kecil dari batas nilai signifikan ($\alpha = 0.05$), maka model regresi dapat dikatakan bahwa variabel manajemen laba, *investment opportunity set* (IOS), dan opini audit berpengaruh terhadap *return* saham. Dari hasil uji t manajemen laba mempunyai pengaruh yang signifikan dengan tingkat signifikansi sebesar 0,043 terhadap *return* saham, *investment opportunity set* (IOS) mempunyai pengaruh yang signifikan dengan tingkat signifikansi sebesar 0,048 terhadap *return* saham, dan opini audit mempunyai pengaruh yang signifikan dengan tingkat signifikansi sebesar 0,003 terhadap *return* saham.

Kata Kunci : Manajemen laba (DR), *Investment Opportunity Set* (IOS), Opini audit, *Return* saham.

**EFFECT OF EARNINGS MANAGEMENT, INVESTMENT
OPPORTUNITY SET (IOS), AND THE AUDIT OPINION ON RETURN
SHARES OF THE COMPANY AND CHEMICAL INDUSTRY LISTED IN
BEI YEAR 2009-2011**

BY :

**AULIA PRATIWI
43209010066**

ABSTRACT

This study aimed to determine the effect of earnings management (DR), Investment opportunity Set (IOS) and audit opinion on Return stock. It is to see the opportunities and the level of profit or earnings manipulation in a company, so the company can maximize profits into the company's goals. Subjects in this study is a manufacturing base and chemical industry in 2009-2011. While the number of samples thus obtained are as many as 45 companies are from the data of 15 companies over three years using purposive sampling method, these tests were performed using SPSS 20.0.

These results indicate that the F test based on the test results obtained calculated F value of 6.022 with a probability of .002. Probability is smaller than the limit value significantly ($\alpha = 0.05$ level), then the regression model can be said that the variable profit management, investment opportunity set (IOS), and the audit opinion affect stock returns. From the results of the t test of earnings management has influence significant with a significance level of 0.043 on stock returns, investment opportunity set (IOS) has influence significant with a significance level of 0.048 on stock returns, and audit opinion has influence significant with a significance level of 0.003 on stock returns.

Keywords: Earnings management (DR), Investment opportunity Set (IOS), audit opinion, the stock return.