

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh variabel keuangan yang terdapat dalam prospektus terhadap *initial return* dan *return* 7 hari setelah IPO dengan menggunakan variabel non-keuangan sebagai variabel pengontrol.

Terdapat 51 perusahaan *go public* yang tercatat di BEJ pada periode 1997-2002 yang dijadikan sampel dalam penelitian ini. Yang bukan merupakan perusahaan perbankan atau lembaga keuangan sejenis. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah metode *purposive sampling*.

Hasil analisis regresi yang menguji pengaruh variabel keuangan terhadap *initial return* menunjukkan secara simultan berpengaruh signifikan sedangkan secara parsial variabel *earning per share*, *financial leverage*, dan *current ratio* berpengaruh terhadap *initial return*, variabel *ROA* dan *proceed* tidak berpengaruh secara signifikan terhadap *initial return*.

Hasil analisis regresi yang menguji pengaruh variabel keuangan terhadap *return* 7 hari setelah IPO menunjukkan secara simultan tidak berpengaruh signifikan, sedangkan secara parsial hanya variabel *financial leverage* yang berpengaruh signifikan.

Untuk menguji *initial return* dengan menggunakan variabel non-keuangan sebagai variabel pengontrol hasilnya menunjukkan bahwa secara simultan berpengaruh signifikan, sedangkan secara parsial hanya *current ratio* berpengaruh terhadap *initial return*. Dan untuk pengujian terhadap *return* 7 hari setelah IPO dengan menggunakan variabel non-keuangan sebagai variabel pengontrol hasilnya menunjukkan secara simultan tidak berpengaruh signifikan, sedangkan secara parsial *financial leverage* berpengaruh signifikan.

**Kata kunci :** Variabel Keuangan, Variabel Non-keuangan, *Initial Return* dan *Return* 7 hari setelah IPO

## ABSTRACT

This research is aimed to examine then influence of financial variable in the prospectus on initial return and 7 days return after IPO using the non-financial variable as controlling variable.

There are 51 go public companies in Jakarta Stock Exchange from 1997-2002 as the sample for this research. They are not as group of banking companies or other similar financial companies. Data were collected through purposive sampling.

The result of regression analysis for the influence of financial variable on initial return show that it has significant influence to initial return simultaneously, whereas partially earning per share, financial leverage, dan current ratio has significant influence, ROA and proceed doesn't has significant influence to initial return.

The result of regression analysis for the influence of financial variable on 7 days return after IPO show that it doesn't has significant influence to 7 days return after IPO simultaneously, whereas partially just financial leverage have significant influence 7 days return after IPO.

And to examine initial return with non-financial variable as controlling variable, the result show that simultaneously has significant influence but partially just current ratio have significant influence to initial return. And to examine 7 days return after IPO with non-financial variable as controlling variable, the result show that it doesn't has simultaneously significant influence, but partially just financial leverage have significant influence 7 days return after IPO

**Keywords:** Financial Variable, Non-financial Variable, Initial Return and 7 Days Return After IPO