

INTISARI

Penelitian ini dilakukan untuk menguji pengaruh arus kas operasi terhadap harga saham sebagai variabel *intervening*. Sampel pada penelitian ini adalah Perusahaan manufaktur yang Go Publik di Bursa Efek Jakarta dengan periode pengamatan selama 5 tahun dari tahun 2001-2005. Total keseluruhan sampel sebanyak 81 perusahaan yang listing di Bursa Efek Jakarta selama periode pengamatan. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*. Uji hipotesis dalam penelitian ini menggunakan regresi linier berganda yang diperluas dengan metode *path analysis* untuk menguji pengaruh varabel *intervening*. Dari hasil uji analisis regresi menyatakan bahwa arus kas operasi memiliki nilai signifikansi lebih besar dari 5%, sehingga dapat dikatakan bahwa arus kas operasi tidak berpengaruh terhadap persistensi laba. Dan hasil analisis berikutnya, menunjukkan bahwa persistensi laba dan arus kas operasi tidak berpengaruh terhadap harga saham karena kedua variabel tersebut memiliki nilai signifikan lebih besar dari 5%. Jadi, dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan tidak langsung antara arus kas operasi dengan harga saham dengan persistensi laba sebagai variabel *intervening*.

ABSTRAK

This research is aimed to examine and find out empirical evidence of the positive of operation cash flow on stock price with earnings persistence as the intervening variable samples used in this research are manufacturing companies listed in Bursa Efek Jakarta in 5 years observation period 2001-2005. total samples are 81 companies. The data are collected using purposive sampling method. The component of cash flow used is the operation cash flow with direct method from the cash flow report. Earnings persistence is measured using regression coefficient between current earnings and next period earnings. This method is used since appropriate with the condition in Indonesian. The earnings used is operating income. The result of path analysis show that operation cash flow does not influence stock price with earnings persistence as the intervening variable. Thus, the hypothesis of the research is not empirically supported.

Stock Price, Operation Cash Flow and earnings persistence