

## **INTISARI**

Pengukuran pekerjaan yang digunakan oleh pemegang saham di dalam keputusan-keputusan investasi adalah keuntungan dan arus kas. Di samping itu, investor juga mempertimbangkan karakteristik perusahaan keuangan. Riset ini diselenggarakan pada ukuran perusahaan untuk mewakili serta menunjukkan karakteristik perusahaan keuangan karena terdapat perbedaan-perbedaan di dalam data akuntansi di beberapa perusahaan.

Riset ini menguji dan membuktikan keterangan empiris apakah informasi laporan arus kas, laba bruto dan ukuran perusahaan mempengaruhi dengan signifikan terhadap *expected return* dari *return* saham perusahaan. Metoda survei adalah metoda yang digunakan untuk mengamati riset. Contoh diambil dari perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Jakarta (BEJ) dengan menggunakan metoda purposive sampling, data laporan keuangan perusahaan manufaktur diterbitkan sebelum 31 Desember 1999 yang teraudit di dalam tahun 2000 sampai 2006.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel dari arus kas investasi, pendanaan dan ukuran perusahaan mempengaruhi *expected return* dengan signifikan, sedangkan variabel arus kas operasi dan laba kotor tidak mempengaruhi *expected return* dengan signifikan

## **ABSTRACT**

*Performance measurements used by stockholders in investment decisions are profit and cash flow. Besides, investor also consider company financial characteristic. This research is conducted on company size to represent company financial characteristic because of differences in accounting data in some companies.*

*The research test and builds empirical evidence whether cash flow statement information, gross profit and company's size influence significantly the expected return of company's stock. Survey method is used to observe the research. Sample is taken from automotive and textile companies listed in Jakarta stock exchange by using purposive sampling method on the data of the automotive and textile companies listed before December, 31, 1998, that publish their audited cash flow in the year 2000 to 2006.*

*The result indicate that variable of investment cash flow and company's size influence expected return significantly, while variable of cash flow operation and gross profit does not influence expected return significantly.*