

ABSTRAK

Penelitian ini akan membahas mengenai variabel yang berpengaruh terhadap *cash holding* pada perusahaan multinasional. Variabel ini meliputi *firm size*, rasio *cash flow*, *net working capital*, *leverage*, dan *asset turn over*. *Cash holding* adalah sejumlah kas yang tersedia di perusahaan untuk diinvestasikan pada asset fisik dan untuk dibagikan pada investor. Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis apakah *firm size*, rasio *cash flow*, *net working capital*, *leverage*, dan *asset turn over* mempengaruhi *cash holding* pada perusahaan multinasional. Penelitian ini menggunakan *purposive sampling*, sampel dalam penelitian ini adalah perusahaan multinasional yang terdaftar pada BEI. Metode pengumpulan data menggunakan data sekunder yang kemudian dianalisis dengan persamaan regresi berganda. Sejalan dengan tujuan tersebut hipotesis yang dirumuskan adalah bahwa variabel yang diteliti memiliki pengaruh positif atau *negative* terhadap *cash holding* pada perusahaan multinasional yang terdaftar di BEI. Penelitian ini mendapatkan hasil bahwa pada variabel *firm size* dan *leverage* memiliki pengaruh yang signifikan *negative* terhadap *cash holding*, Sedangkan variabel rasio *cash flow*, *net working capital*, dan *asset turn over* memiliki pengaruh yang signifikan positif terhadap *cash holding*. Berdasarkan hasil tersebut maka diajukan saran-saran agar lingkup penelitian diperluas seperti sampel dan ditambahkan variabel lainnya yang juga mempengaruhi *cash holding*.

Kata Kunci : *firm size, cash flow ratio, net working capital, leverage, asset turn over, cash holding*

ABSTRACT

This study will discuss the variables that affect *cash holding* in multinational companies. These variables include *firm size*, *cash flow ratio*, *net working capital*, *leverage*, and *asset turn over*. *Cash holding* is the amount of cash available in the company to be invested in physical assets and to be distributed to investors. This study aims to examine and analyze whether *firm size*, *cash flow ratio*, *net working capital*, *leverage*, and *asset turn over* affect cash holding in multinational companies. This study uses purposive sampling, the sample in this study is an analytical company that is listed on the IDX. The data collection method uses secondary data which is then analyzed by multiple regression equations. In line with this goal the hypothesis formulated is that the variables studied have a positive or negative effect on *cash holding* on multinational companies listed on the IDX. This study found that *firm size* and *leverage* had a significant negative effect on *cash holding*, while *cash flow ratio*, *net working capital*, and *asset turnover* had a significant positive effect on *cash holding*. Based on these results it is suggested that the scope of the study be expanded as a sample and other variables are added which also affect *cash holding*.

Keywords: *firm size*, *cash flow ratio*, *net working capital*, *leverage*, *asset turn over*, *cash holding*