

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh tingkat suku bunga, kurs valuta asing, tingkat inflasi, tingkat likuiditas, *dividend payout* dan *leverage* terhadap risiko investasi saham yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index*. Dan untuk mengetahui seberapa besar pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen.

Populasi dari penelitian ini adalah perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* tahun 2008-2010. Sampel dipilih menggunakan metode *purposive sampling* dan diperoleh sebanyak 36 perusahaan yang menjadi sampel. Penelitian ini menggunakan analisis regresi berganda.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa tingkat suku bunga, kurs valuta asing, tingkat likuiditas tidak berpengaruh positif terhadap risiko investasi saham. *Dividend payout* tidak berpengaruh negatif terhadap risiko investasi saham. Sedangkan *leverage* berpengaruh signifikan positif terhadap risiko investasi saham. penelitian ini menunjukkan bahwa variabel independen berpengaruh bersama-sama terhadap variabel dependen dengan masing-masing pengukuran.

Kata kunci: tingkat suku bunga, kurs valuta asing, tingkat inflasi, *dividend payout*, *leverage* dan risiko investasi saham.

ABSTRACT

This study aims to analyze the effect of interest rates, foreign exchange rates, inflation rates, the level of liquidity, dividend payout and leverage on the risk of investment shares are listed on the Jakarta Islamic Index. And to find out how much influence the independent variable on the dependent variable.

The population of this study is a company registered in the Jakarta Islamic Index 2008-2010. The sample was selected using a purposive sampling method and obtained as many as 36 companies are being sampled. This study uses multiple regression analysis.

The results of this study indicate that the interest rate, foreign exchange rates, the level of liquidity is not a positive effect on the risk of stock investments. Dividend payout does not negatively affect the risk of stock investments. While leverage is significantly positive effect on the risk of stock investments. This study shows that the independent variables jointly influence on the dependent variable with each measurement.

Key words: *interest rates, foreign exchange rates, inflation rates, dividend payout, leverage and the risk of stock investments.*