

ABSTRAK

Distorsi grafik laporan keuangan sangat mungkin menyebabkan adanya mispersepsi pada pengambilan keputusan penggunanya, salah satu pengguna yang berkepentingan pada grafik di laporan keuangan adalah investor. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh dari distorsi grafik terhadap pengambilan keputusan investasi investor mahasiswa yang tergabung pada KSPM. Penelitian sebelumnya hanya berfokus pada pengaruh distorsi grafik kepada investor bersertifikasi. Metode penelitian untuk data sekunder diambil dari laman *idx.co.id* yang kemudian akan diolah dengan menggunakan metode analisis regresi linier sederhana dengan dilakukan uji asumsi klasik terlebih dahulu menggunakan menggunakan metode eksperimen *one shot case study*, yang nantinya hasilnya akan diolah dengan menggunakan metode analisis regresi linier sederhana. Hasil yang dihasilkan menunjukkan kinerja perusahaan berpengaruh secara negatif pada besarnya nilai distorsi grafik, serta distorsi grafik berpengaruh secara positif pada pengambilan keputusan investor mahasiswa.

Kata Kunci: Distorsi grafik, Grafik Laporan Keuangan, Keputusan Investor, kinerja perusahaan

ABSTRACT

Distorted graphs of financial statements are very likely to cause misperception on the user's decision-making, one of the users concerned in the graph in the financial statements is the investor. This study aims to determine whether there is an influence of the distortion of the graph to the investment decision of student investors who are members of KSPM. Previous research has focused only on the inclusion of graphic distortions to certified investors. The research method for secondary data is taken from idx.co.id page which then will be processed by using simple linier regression analysis method with classical assumption test first used using experimental one shot case study method, which later result will be processed by using regression analysis method simple linear. The result shows that company performance negatively affect the value of distortion of graph, and the distortion of graph positively affect student decision making.

Keywords: *Distorted graph, graph of financial statement, investor's decision, company performances*