

ABSTRAK

Perkembangan globalisasi ekonomi dan perkembangan teknologi yang sangat pesat ini timbul gejolak dalam persaingan ekonomi di industri Indonesia. Gejolak ini akan berpengaruh terhadap kemampuan dua perusahaan untuk berkompetisi dan mempertahankan kelangsungan hidupnya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh perputaran kas, perputaran piutang, perputaran persediaan terhadap Return On Asset (ROA) Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan Dan Minuman Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2015-2020. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif, menggunakan data sekunder dengan memakai laporan keuangan. Sampel pada penelitian ini sebanyak 11 perusahaan. Analisis data yang digunakan adalah regresi berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada pengaruh variabel perputaran kas terhadap variabel ROA dengan nilai sig $0.048 < 0.05$, ada pengaruh variabel perputaran piutang terhadap variabel ROA dengan nilai sig $0.043 < 0.05$ dan ada pengaruh variabel perputaran persediaan terhadap variabel ROA dengan nilai sig $0.039 < 0.05$.

Kata Kunci: *Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, Return On Asset (ROA)*.

ABSTRACT

The rapid development of economic globalization and technological development has caused turmoil in economic competition in the Indonesian industry. This turmoil will affect the ability of two companies to compete and maintain their survival. This study aims to determine the effect of cash turnover, accounts receivable turnover, inventory turnover on Return On Assets (ROA) in Food and Beverage Sub-Sector Manufacturing Companies on the Indonesian Stock Exchange (IDX) in 2015-2020. This research is a quantitative research, using secondary data using financial reports. The sample in this study were 11 companies. The data analysis used is multiple regression. The results showed that there was an influence on the cash turnover variable ROA variable with a sig value of 0.048 < 0.05, there is an effect of the receivables turnover variable on ROA variable with a sig value of 0.043 < 0.05 and there is an influence on the inventory turnover variable ROA variable with a sig value of 0.039 < 0.05.

Keywords: Cash Turnover, Accounts Receivable Turnover, Inventory Turnover, Return On Assets (ROA).