

ABSTRAK

Perputaran kas merupakan tingkat kecukupan modal kerja serta kas dalam membayar tagihan (hutang) dan biaya-biaya yang berkaitan dengan penjualan. Perputaran piutang menunjukkan seberapa cepat perusahaan menagih kreditnya yang diukur oleh lamanya waktu piutang ditagih. Perputaran piutang berasal dari lamanya piutang diubah menjadi kas, piutang timbul karena adanya transaksi penjualan barang atau jasa secara kredit. Perputaran persediaan merupakan rasio yang digunakan untuk mengukur berapa kali dana yang ditanam dalam persediaan (*inventory*) ini berputar dalam satu periode Tujuan penelitian ini adalah untuk membuktikan ada tidaknya pengaruh perputaran kas, perputaran piutang, dan Perputaran Persediaan terhadap profitabilitas pada perusahaan Otomotif dan Komponen di BEI. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perusahaan Otomotif dan Komponen dengan mengambil kriteria sampel berjumlah 35 perusahaan Otomotif dan Komponen. Teknik pengumpulan data menggunakan studi pustaka dan dokumentasi melalui media internet dengan situs www.idx.co.id. Teknik analisis pada penelitian ini menggunakan regresi linear berganda, uji F dan uji t.

Kata Kunci : Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, Profitabilitas

ABSTRACT

Cash turnover is the level of adequacy of working capital as well as cash in paying bills (debt) and costs associated with sales. Accounts receivable turnover shows how quickly a company collects its credit, measured by the length of time it is collected. Receivables turnover originates from the length of receivables converted into cash, receivables arising from the sale of goods or services on credit. Inventory turnover is the ratio used to measure the number of times the funds invested in this inventory revolve in one period. The purpose of this study is to prove whether there is influence of cash turnover, accounts receivable turnover, and Inventory Turnover on profitability in Automotive and Component companies on the IDX . The population in this study were all Automotive and Component companies by taking a sample criteria of 35 Automotive and Component companies. Data collection techniques using literature study and documentation through internet media with the site www.idx.co.id. The analysis technique in this study uses multiple linear regression, F test and t test.

Keywords : *Cash Turnover, Account Receivable Turnover, Inventory Turnover, Profitability*