

ABSTRAK

Laba Bersih adalah komponen dalam mengukur kesuksesan perusahaan. Laba yang dihasilkan perusahaan berasal dari pendapatan usaha dikurangi seluruh biaya selama periode usaha. Menghemat Biaya operasional merupakan salah satu cara mendapatkan laa yang optimal bagi perusahaan. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui pengaruh biaya operasional terhadap laba bersih dan pengaruh biaya operasional terhadap laba bersih yang dimoderasi oleh perputaran persediaan. Populasinya adalah 21 perusahaan dan diperoleh sampel 10 perusahaan tekstil dan germen yang terdaftar di BEI selama periode 2018-2020 dengan teknik purposive samling. Pengumpulan data menggunakan dokumentasi. Metode analisis menggunakan MRA. Hasil uji koefisien determinasi menunjukkan variabel bebas berdampak pada variabel terikat diperoleh sebesar 68,9% dan 31,1% dipengaruhi variabel lain. Hasil uji t menunjukkan biaya operasional berpengaruh terhadap laba bersih ($0,000 < 0,05$) dan perputaan persediaan memoderasi biaya operasional, didapat nilai t_{hitung} sebesar 0,471 dengan sig.sebesar 0,000, sehingga dapat diketahui efek moderasi yang diberikan adalah negatif artinya perputaran persediaan berpegaruh negatif pada biaya operasional terhadap laba bersih. Hasil penelitian ini bisa digunakan untuk bahan pertimbangan dalam pengambilan keputusan baik bagi pihak internal mauun eksternal perusahaan.

Kata kunci: Biaya Operasional, Laba Bersih, Perputaran Persediaan

ABSTRACT

Net Profit is a component in measuring the success of a company. The profit generated by the company comes from operating revenues minus all costs during the business period. Saving operational costs is one way to get optimal profit for the company. The purpose of this study was to determine the effect of operating costs on net income and the effect of operating costs on net income which is moderated by inventory turnover. The population is 21 companies and a sample of 10 textile and garment companies listed on the IDX during the 2018-2020 period was obtained using a purposive sampling technique. Data collection using documentation. The analytical method uses MRA. The test results of the coefficient of determination show that the independent variable has an impact on the dependent variable which is 68.9% and 31.1% is influenced by other variables. The results of the t test show that operational costs have an effect on net profit ($0.000 < 0.05$) and inventory turnover moderates operational costs, obtained a tcount value of 0.471 with a sig. of 0.000, so it can be seen that the moderation effect given is negative, meaning that inventory turnover has a negative effect on operating costs to net income. The results of this study can be used for consideration in decision making both for internal and external parties of the company.

Keywords: *Operational Costs, Net Income, Inventory Turnover*