

ABSTRAK

ERNI SEPTIANI. NIM 2020150012. Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Sub Sektor Peralatan Rumah Tangga Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2020-2022. Dibawah bimbingan Ibu Endang Wulandari, SE, AK, MM, CA.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Biaya Produksi dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih. Penelitian ini dilakukan pada Perusahaan sub sektor peralatan rumah tangga yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2020-2022. Laba Bersih adalah laba sebelum pajak yang dikurangi beban pajak dan disajikan dalam bentuk Laporan Laba Rugi. Biaya produksi dapat diklasifikasikan menjadi tiga yaitu, biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, dan biaya overhead pabrik. Sedangkan biaya operasional dapat diklasifikasikan menjadi dua yaitu, beban penjualan atau pemasaran dan beban administrasi dan umum. Teknik sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik purposive sampling dan terdapat 6 perusahaan sebagai sampel dengan 3 tahun pengamatan. Analisis data dalam penelitian ini menggunakan data panel (pooled data) yaitu gabungan dari data runtun waktu (time series) dan data silang (cross section). Kemudian Pengujian hipotesis dilakukan dengan model regresi data panel, dengan menggunakan software Eviews 13. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Biaya Produksi dan Biaya Operasional berpengaruh signifikan secara simultan terhadap laba bersih.

Kata kunci: Biaya Produksi, Biaya Operasional, Laba Bersih.

ABSTRACT

ERNI SEPTIANI. NIM 2020150012. The Effect of Production Costs and Operating Costs on Net Income in Household Appliances Sub-Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in 2020-2022. Under the guidance of Mrs. Endang Wulandari, SE, AK, MM, CA.

This study aims to determine the effect of Production Costs and Operating

Costs on Net Income. This research was conducted at a household appliance sub-sector company listed on the Indonesia Stock Exchange in 2020-2022. Net Income

is profit before tax minus tax expense and is presented in the form of an Income Statement. Production costs can be classified into three, namely, raw material costs, direct labor costs, and factory overhead costs. While operating costs can be classified into two, namely, selling or marketing expenses and administrative and general expenses. The sample technique used in this study was purposive sampling technique and there were 6 companies as samples with 3 years of observation. Data analysis in this study uses panel data (pooled data), namely a combination of time series and cross section data. Then hypothesis testing was carried out with a panel data regression model, using Eviews 13 software. The results of this study indicate that Production Costs and Operating Costs simultaneously have a significant effect

on net income.

Keywords: Production Costs, Operating Costs, Net Profit.