

**PENGARUH BIAYA PRODUKSI TERHADAP LABA BERSIH**  
**(Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur Sektor Otomotif dan Komponen yang**  
**terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2014-2018)**

**ABSTRAK**

Penelitian ini dilakukan pada 8 perusahaan manufaktur sektor otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui seberapa besar biaya produksi berpengaruh terhadap laba bersih pada perusahaan manufaktur sektor otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dan verifikatif. Penelitian ini menggunakan data sekunder dan metode penarikan sampel yang digunakan adalah *non probability* sampling yaitu dengan *purposive sampling*. Uji analisis regresi yang digunakan adalah uji analisis regresi linier sederhana. Program yang digunakan dalam menganalisis data menggunakan *SPSS 20*. Hasil pengujian menunjukkan bahwa biaya produksi berpengaruh terhadap laba bersih perusahaan manufaktur sektor otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2014-2018. Besar kontribusi pengaruh yang diberikan biaya produksi terhadap laba bersih sebesar 75,9%, artinya biaya produksi memberikan pengaruh paling besar terhadap laba bersih dibandingkan dengan variabel independen lain yang tidak diteliti.

**Kata Kunci : Biaya Produksi, Laba Bersih, dan Manufaktur.**

**THE INFLUENCE OF PRODUCTION COST ON NET INCOME**  
*(Empirical Study on Automotive and Component Sector Manufacturing Companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2014 to 2018 )*

**ABSTRACT**

*This research was conducted on 8 automotive and components sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange. The purpose of this study is to find out how much production costs affect net income in automotive and component sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange. The method used in this research is descriptive and verification method. This study uses secondary data and the sampling method used is non probability sampling, namely by purposive sampling. The regression analysis test used is a simple linear regression analysis test. The program used in analyzing data uses SPSS 20. The test results show that production costs affect the net income of automotive and components sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2014-2018. The contribution of the influence given to the production cost of net income is 75.9%, meaning that the production costs have the greatest influence on net income compared to other independent variables not examined.*

**Keyword : Manufacture, Net Income and Production Cost.**