

## ABSTRAK

**NUR ALISA, 2024. Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Tekstil Dan Garment Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. Skripsi. Jurusan Manajemen. Fakultas Ekonomi dn Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh : Asri Jaya dan Nurlina.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh biaya produksi terhadap laba bersih pada perusahaan manufaktur sub sektor tekstil dan garment yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif. Metode pengambilan sampe yang digunakan merupakan teknik purposive sampling dengan sampel sebanyak 15 perusahaan tekstil dan garment. Sumber data yang digunakan adalah data sekunder. Pengumpulan data dilakukan dengan cara melakukan penelitian ke perpustakaan dan dokumentasi yang berupa laporan keuangan yang diterbitkan oleh perusahaan. Alat analisis yang digunakan yaitu *Statistical Package for the Social Sciences (SPSS)* versi 25.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa biaya produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba bersih yang ditunjukkan pada hasil dari uji t, nilai t hitung  $> t$  tabel sebesar  $2,246 > 1,997$  dengan nilai signifikan sebesar  $0,028 < 0,05$  yang berarti  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima. Sehingga dapat disimpulkan bahwa biaya produksi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba bersih.

**Kata kunci :** *Biaya Produksi, Laba Bersih, BEI*



## ABSTRACT

**NUR ALISA. 2024. *The Effect of Production Costs on Net Income in Textile and Garment Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange. Thesis. Department of Management. Faculty of Economics and Business, University of Muhammadiyah Makassar. Supervised by : Asri Jaya and Nurlina.***

*This research aims to determine the effect of production costs on net income in manufacturing companies in the textile and garment sub-sector listed on the Indonesia Stock Exchange. This research uses quantitative methods. The sampling method used is purposive sampling with a sample of 15 textile and garment companies. The data source used is secondary data. Data was collected using library research and documentation from financial reports published by the company. The analytical tool used is the Statistical Package for the Social Sciences (SPSS) version 25.*

*Based on the research results, it was found that the production costs have a positive and significant effect on net profit as shown in the t-test results, the calculated t value > t table is  $2.246 > 1.997$  with a significant value of  $0.028 < 0.05$ , which means  $H_0$  is rejected and  $H_a$  is accepted. So it can be concluded that production costs partially have a positive and significant effect on net profit.*

**Keywords :** Production Cost, Net Profit, IDX

