

**PENGARUH BIAYA PRODUKSI, BIAYA OPERASIONAL DAN  
PENJUALAN TERHADAP LABA BERSIH PADA PERUSAHAAN  
SEKTOR FARMASI PADA SAAT PANDEMI COVID-19**

**Oleh**

**Ni Made Hindi, NIM 1917051149**

**Jurusan Ekonomi dan Akuntansi**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa pengaruh biaya produksi, biaya operasional dan penjualan terhadap laba bersih pada perusahaan Sektor Farmasi pada saat pandemi Covid-19. Jenis penelitian ini adalah penelitian kausal dengan pendekatan kuantitatif. Populasi pada penelitian ini adalah perusahaan sektor farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2020 yang berjumlah 10 perusahaan. Adapun teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik sampel jenuh dengan jumlah sampel adalah sebanyak 40. Penelitian ini menggunakan data sekunder berupa Laporan Keuangan Triwulan pada perusahaan Sektor Farmasi yang diunduh melalui situs [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda dan uji t dengan bantuan *software* SPSS. Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Biaya produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba bersih pada perusahaan sektor farmasi pada saat pandemi Covid-19, (2) Biaya operasional berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap laba bersih pada perusahaan sektor farmasi pada saat pandemi Covid-19, (3) Penjualan berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap laba bersih pada perusahaan sektor farmasi pada saat pandemi Covid-19.

**Kata Kunci:** Biaya Produksi, Biaya Operasional, Penjualan, Laba Bersih

***THE EFFECT OF PRODUCTION COSTS, OPERATIONAL COSTS AND  
SALES ON NET INCOME IN PHARMACEUTICAL SECTOR COMPANIES  
DURING THE COVID-19 PANDEMIC***

***By***

**Ni Made Hindi, NIM 1917051149**

***Department of Economics and Accounting***

***ABSTRACT***

*This study aims to analyze the effect of production costs, operational costs and sales on net profit in pharmaceutical sector companies during the Covid-19 pandemic. This type of research is causal research with a quantitative approach. The population in this study are pharmaceutical sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2020, totaling 10 companies. The sampling technique used in this study was saturated sample technique with a total sample of 40. This study used secondary data in the form of Quarterly Financial Reports for Pharmaceutical Sector companies which were downloaded via the website [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). The data analysis technique used is multiple linear regression analysis and t test with the help of SPSS software. Based on the results of this study, it shows that (1) production costs had a positive and significant effect on net profit in pharmaceutical sector companies during the Covid-19 pandemic, (2) operational costs had a positive and insignificant effect on net profit in pharmaceutical sector companies during the Covid-19 pandemic, (3) Sales had a negative and insignificant effect on net profit in pharmaceutical sector companies during the Covid-19 pandemic.*

***Keywords:*** *Production Costs, Operational Costs, Sales, Net Income*