

**PENGARUH BIAYA PRODUKSI,
BIAYA OPERASIONAL, DAN PERTUMBUHAN PENJUALAN
TERHADAP PROFITABILITAS PADA PERUSAHAAN SEKTOR
BATUBARA**

Oleh
Ni Kade Suci Ardiningsih, NIM 1917051162
Universitas Pendidikan Ganesha

ABSTRAK

Penelitian ini mempunyai capaian yakni menganalisis pengaruh beban perusahaan sektor batubara yang telah ada pada daftar di Bursa Efek Indonesia. kajian ini mengaplikasikan pendekatan kuantitatif. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder. Populasi yang digunakan yaitu 14 perusahaan dari 23 perusahaan Batubara yang telah ada pada daftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2018 – 2022. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *purposive sampling*. Teknik analisis datanya, mengaplikasikan teknik analisis regresi linier berganda, pengolahannya dengan bantuan software SPSS V.29.0. temuan yang diperoleh menggambarkan bahwa biaya produksi secara parsial berdampak negatif dan signifikan, untuk biaya operasional secara parsial berdampak positif dan signifikan, untuk pertumbuhan penjualan secara parsial berdampak positif dan signifikan. Kemudian untuk biaya produksi, biaya operasional, dan pertumbuhan penjualan berdampak secara simultan dan signifikan pada profitabilitas.

Kata Kunci : Biaya Produksi, Biaya Operasional, Pertumbuhan Penjualan, dan Profitabilitas

***INFLUENCE OF PRODUCTION COSTS,
OPERATIONAL COSTS, AND SALES GROWTH
ON PROFITABILITY IN COAL SECTOR COMPANIES***

By

Ni Kade Suci Ardiningsih, NIM 1917051162

Departement of Economics and Accounting

ABSTRACT

This study aims to analyze the effect of production costs, operating costs, and sales growth on profitability in coal sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange. This study uses a quantitative approach. The type of data used is secondary data. The population used is 14 companies out of 23 coal companies that have been listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2018 – 2022. The sampling technique used is purposive sampling. The data analysis technique uses multiple linear regression analysis techniques, processing with the help of SPSS V.29.0 software. The results obtained show that production costs partially have a negative and significant effect, partial operational costs have a positive and significant effect, and partial sales growth has a positive and insignificant effect. Then production costs, operational costs and sales growth have a simultaneous and significant effect on profitability.

Keywords: Production Costs, Operational Costs, Sales Growth, and Profitability