

ABSTRAK

Universitas Ngudi Waluyo
Fakultas Ekonomi, Hukum, Dan Humaniora
Skripsi,
Puput Priyamanda
181191014

PENGARUH *RETURN ON ASSETS* (ROA), UKURAN PERUSAHAAN (*SIZE*) DAN PERTUMBUHAN PENJUALAN (*SALES GROWTH*) TERHADAP PENGHINDARAN PAJAK SEKTOR PERTAMBANGAN YANG TERDAFTAR DI BEI PERIODE TAHUN 2016 – 2021

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Return on Assets (ROA), ukuran perusahaan (*size*) dan pertumbuhan penjualan terhadap penghindaran pajak. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode sekunder dengan pendekatan kuantitatif yang bersumber dari annual report dan *website* perusahaan pertambangan batu bara yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik purposive sampling. Data yang diperoleh dianalisis dengan pengujian statistik deskriptif, uji asumsi klasik, analisis regresi linier berganda dan menggunakan uji t. penelitian ini menggunakan program SPSS untuk mengolah data. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Return on Assets (ROA) tidak berpengaruh positif terhadap penghindaran pajak (2) Ukuran Perusahaan tidak berpengaruh positif terhadap penghindaran pajak. (3) Pertumbuhan Penjualan (Sales Growth) tidak berpengaruh positif terhadap penghindaran pajak.

Kata kunci : Penghindaran Pajak (*Tax Avoidance*), Return on Assets (ROA), Ukuran Perusahaan (*size*), Pertumbuhan Penjualan (*Sales Growth*)

ABSTRAK

Ngudi Waluyo University
Faculty of Economics, Law and Humanities
Thesis,
Puput Priyamanda
181191014

THE EFFECT OF *RETURN ON ASSETS*(ROA), COMPANY SIZE, AND SALES GROWTH ON TAX AVOIDANCE IN THE MINING COMPANY SECTOR LISTED ON THE IDX FOR THE 2016 – 2021

This study aims to determine the effect of Return on Assets (ROA), company size (size) and sales growth on tax evasion. The research method used in this study is a secondary method with a quantitative approach which originates from annual reports and websites of coal mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). The sampling technique used purposive sampling technique. The data obtained were analyzed using descriptive statistical tests, classical assumption tests, multiple linear regression analysis and using the t test. This study uses the SPSS program to process data. The results of this study indicate that (1) Return on Assets (ROA) has no positive effect on tax evasion (2) Firm size has no positive effect on tax evasion. (3) Sales Growth has no positive effect on tax evasion..

Keywords: Tax Avoidance, Return on Assets (ROA), Company Size (size), Sales Growth (Sales Growth)