

PENGARUH PENERAPAN *GREEN ACCOUNTING*, *INTELLECTUAL CAPITAL*, KEPEMILIKAN MANAJERIAL DAN MANAJEMEN LABA TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN

Oleh

Ni Made Yulianingsih

NIM 1817051174

Jurusan Ekonomi dan Akuntansi

ABSTRAK

Tujuan dilakukannya penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh penerapan *green accounting*, *intellectual capital*, kepemilikan manajerial dan manajemen laba terhadap kinerja keuangan pada perusahaan pertambangan. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan instrumen pengumpulan data berupa data sekunder yaitu berupa laporan keuangan tahunan perusahaan pertambangan pada Bursa Efek Indonesia periode 2017-2021. Penentuan sampel dalam penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling*. Jumlah perusahaan yang memenuhi kriteria adalah 12 perusahaan dari 47 populasi, dengan 5 tahun rentang pengamatan sehingga jumlah total sampel yang dianalisis berjumlah 60. Analisis data yang digunakan pada penelitian ini adalah analisis statistik deskriptif, uji asumsi klasik dan uji hipotesis dengan menggunakan SPSS Versi 26. Penelitian ini mendapatkan hasil dari masing-masing variabel yaitu *green accounting*, *intellectual capital*, kepemilikan manajerial dan manajemen laba berpengaruh positif terhadap kinerja keuangan perusahaan pertambangan.

Kata kunci : *green accounting*, *intellectual capital*, kepemilikan manajerial dan manajemen laba.

PENGARUH PENERAPAN GREEN ACCOUNTING, INTELLECTUAL CAPITAL, KEPEMILIKAN MANAJERIAL DAN MANAJEMEN LABA TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN

Oleh

Ni Made Yulianingsih

NIM 1817051174

Jurusan Ekonomi dan Akuntansi

ABSTRACT

The purpose of this study was to determine the effect of the application of green accounting, intellectual capital, managerial ownership and earnings management on the financial performance of mining companies. This study uses a quantitative approach with data collection instruments in the form of secondary data in the form of annual financial reports of mining companies on the Indonesia Stock Exchange for the 2017-2021 period. Determination of the sample in this study using purposive sampling method. The number of companies that meet the criteria are 12 companies from 47 populations, with a 5-year observation range so that the total number of samples analyzed is 60. Data analysis used in this study is descriptive statistical analysis, classical assumption test and hypothesis testing using SPSS Version 26. This study found that each variable, namely green accounting, intellectual capital, managerial ownership and earnings management, had a positive effect on the financial performance of mining companies.

Keywords: *green accounting, intellectual capital, managerial ownership and earnings management.*