

**PENGARUH PENERAPAN *GREEN ACCOUNTING* DAN KINERJA
LINGKUNGAN TERHADAP PROFITABILITAS**

**(Studi Pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar
Di Bursa Efek Indonesia)**

Oleh:

Bella Paramita Br Tarigan

Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *green accounting* dan kinerja lingkungan terhadap profitabilitas dengan ukuran perusahaan sebagai variabel kontrol. Data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu data sekunder yang diperoleh dari laporan tahunan. Populasi dalam penelitian ini yaitu perusahaan pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2020-2022. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan purposive sampling dengan kriteria tertentu. Sampel dalam penelitian ini yaitu 63 sampel dari 21 perusahaan selama 3 tahun.

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu analisis regresi linier berganda. Pada penelitian ini *green accounting* diukur menggunakan metode variabel *dummy*, kinerja lingkungan diukur menggunakan nilai peringkat Program Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup (PROPER), Ukuran perusahaan diukur dengan *logaritma natural* dan profitabilitas diukur menggunakan *return on assets* (ROA). Hasil penelitian menunjukkan bahwa *green accounting* tidak berpengaruh terhadap profitabilitas. Kinerja lingkungan berpengaruh terhadap profitabilitas. Dan ukuran perusahaan berpengaruh secara negatif terhadap profitabilitas.

Kata Kunci: *Green Accounting*, Kinerja Lingkungan, Ukuran Perusahaan Profitabilitas

**PENGARUH PENERAPAN *GREEN ACCOUNTING* DAN KINERJA
LINGKUNGAN TERHADAP PROFITABILITAS**

**(Studi Pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar
Di Bursa Efek Indonesia)**

Oleh:

Bella Paramita Br Tarigan

Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of green accounting and environmental performance on profitability and company size as a control variable. The data used in this study are secondary data obtained from annual reports. The population in this study is mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2020-2022. The sampling technique in this study used purposive sampling with certain criteria. The sample in this study was 63 samples from 21 companies for 3 years.

The data analysis technique used in this study is multiple linear regression analysis. In this study green accounting is measured using the dummy variable method, environmental performance is measured using the rating value of the Company Performance Rating Program in Environmental Management (PROPER, company size is measured by natural logarithm and profitability is measured using return on assets (ROA) The results showed that green accounting had no effect on profitability. Environmental performance has a effect on profitability. And company size has a negative effect on profitability.

Keywords: *Green Accounting, Environmental Performance, Company Size Profitability*