

**PENGARUH *GREEN ACCOUNTING*, KINERJA LINGKUNGAN DAN
BIAYA LINGKUNGAN TERHADAP KINERJA KEUANGAN
(Studi pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek
Indonesia)**

Oleh:

**Erliana Cahyaning Budi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *green accounting*, kinerja lingkungan, dan biaya lingkungan terhadap kinerja keuangan. 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 2019-2020. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *purposive sampling* dengan kriteria tertentu. Sampel dalam penelitian ini yaitu 57 sampel dari 19 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 dummy, kinerja lingkungan diukur menggunakan nilai peringkat Program Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup (PROPER), biaya lingkungan diukur menggunakan program bina lingkungan, dan kinerja keuangan diukur menggunakan *return on assets* (ROA). Hasil penelitian menunjukkan bahwa *green accounting* tidak berpengaruh terhadap kinerja keuangan. Kinerja lingkungan tidak berpengaruh terhadap kinerja keuangan. Sedangkan biaya lingkungan berpengaruh secara negatif terhadap kinerja keuangan.

Kata Kunci: *Green Accounting*, Kinerja Lingkungan, Biaya Lingkungan, Kinerja Keuangan

**PENGARUH *GREEN ACCOUNTING*, KINERJA LINGKUNGAN DAN
BIAYA LINGKUNGAN TERHADAP KINERJA KEUANGAN
(Studi pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek
Indonesia)**

Oleh:

**Erliana Cahyaning Budi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta**

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of green accounting, environmental performance, and environmental costs on financial performance. The data used in this study are secondary data obtained from annual reports. The population in this study are mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2019-2020 period. The sampling technique in this study used purposive sampling with certain criteria. The sample in this research is 57 samples from 19 companies for 3 years.

The data analysis technique used in this study is multiple linear regression analysis. In this study, green accounting was measured using the dummy method, environmental performance was measured using the rating value of the Corporate Performance Rating Program in Environmental Management (PROPER), environmental costs were measured using the environmental development program, and financial performance is measured using return on assets (ROA). The results of the study show that green accounting does not affect financial performance. Environmental performance does not affect financial performance. Meanwhile, environmental costs negatively affect financial performance.

Keywords: *Green Accounting, Environmental Performance, Environmental Costs, Financial Performance*