

## ABSTRACT

*Currently, to see the company's financial performance, it cannot be seen only from the profitability ratio, because many companies violate normality in order to maximize company profits such as the use of technology and hazardous chemicals and then are irresponsible in company activities which will have an impact on the surrounding natural problems and can have an impact on the community around the company. This research uses quantitative research methods with an associative approach, with a sample of 7 mining companies and a total population of 42. The data collection method is using purpose sampling. Data management techniques using Excel and SPSS and data analysis techniques Path Analysis and Sobel Test. This study aims to see the effect of environmental performance on the financial performance of mining companies with environmental costs as a mediating variable.. 1). The t test results for sig value  $0.603 > 0.05$   $H_1$  is rejected. 2). The t test results for a sig value of  $0.024 < 0.05$   $H_2$  accepted. 3).  $H_3$  t test results with a sig value of  $0.069 > 0.05$  were rejected. 4). Sobel test results  $H_4$  Thitung of 2.081 is greater than the Ttable value of 2.021 accepted. The conclusion of this study is that environmental performance cannot affect financial performance if it is not mediated by environmental costs*

*Keyword: Cost, Environment, Performance, Finance.*

## ABSTRAK

Saat ini untuk melihat kinerja keuangan perusahaan tidak dapat dilihat hanya dari rasio profitabilitas saja, karena banyak perusahaan yang melanggar normalitas demi memaksimalkan laba perusahaan seperti penggunaan teknologi dan bahan kimia berbahaya kemudian tidak bertanggung jawab dalam kegiatan perusahaan yang akan berdampak pada masalah alam sekitar dan dapat berdampak pada masyarakat sekitar perusahaan. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dengan pendekatan asosiatif, dengan sampel sebanyak 7 perusahaan pertambangan dan jumlah populasi sebanyak 42. Metode pengumpulan data menggunakan purpose sampling. Teknik pengelolaan data menggunakan Excel dan SPSS serta teknik analisis data Path Analysis dan Sobel Test. Penelitian ini bertujuan untuk melihat pengaruh kinerja lingkungan terhadap kinerja keuangan perusahaan pertambangan dengan biaya lingkungan sebagai variabel mediasi 1). Hasil uji t untuk nilai sig  $0.603 > 0.05$  H1 ditolak. 2). Hasil uji t untuk nilai sig  $0,024 < 0,05$  H2 diterima. 3). Hasil uji t untuk nilai sig  $0,069 > 0,05$  H3 ditolak. 4). Hasil uji Sobel H4 Thitung sebesar 2,081 lebih besar dari nilai Ttabel sebesar 2,021 diterima. Kesimpulan dari penelitian ini adalah kinerja lingkungan tidak dapat berpengaruh terhadap kinerja keuangan jika tidak dimediasi oleh biaya lingkungan

Kata Kunci: Biaya, Lingkungan, Kinerja, Keuangan