

ABSTRAK

PENGARUH BIAYA LINGKUNGAN DAN KINERJA LINGKUNGAN TERHADAP NILAI PERUSAHAAN

**(Studi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
(BEI) dan Termasuk dalam PROPER Tahun 2020-2023)**

Oleh:

BELLA ANGGRIANI

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh meningkatnya perhatian publik terhadap isu lingkungan, terutama pada sektor manufaktur yang berpotensi besar mencemari lingkungan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh biaya lingkungan dan kinerja lingkungan terhadap nilai perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI dan mengikuti program PROPER KLHK pada periode 2020-2023. Penelitian kuantitatif ini menggunakan data sekunder dari laporan tahunan perusahaan, laporan PROPER, dan BEI. Sampel ditentukan dengan *purposive sampling* dan terdiri dari 30 perusahaan. Variabel independen adalah biaya lingkungan dan kinerja lingkungan, dengan nilai perusahaan sebagai variabel dependen yang diukur melalui rasio Tobin's Q. Variabel kontrol meliputi profitabilitas, ukuran, dan usia perusahaan. Analisis data dilakukan dengan regresi linear berganda menggunakan SPSS versi 25 dengan uji deskriptif statistik, uji asumsi klasik, dan uji hipotesis. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kinerja lingkungan berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan, sedangkan biaya lingkungan tidak berpengaruh signifikan. Temuan ini menunjukkan bahwa peningkatan nilai perusahaan lebih dipengaruhi oleh performa aktual dalam pengelolaan lingkungan dibandingkan besarnya biaya yang dikeluarkan untuk kegiatan tersebut.

Kata Kunci: biaya lingkungan, kinerja lingkungan, nilai perusahaan, PROPER, perusahaan manufaktur.

ABSTRACT

THE EFFECT OF ENVIRONMENTAL COSTS AND ENVIRONMENTAL PERFORMANCE ON FIRM VALUE

(Study on Manufacturing Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) and included in PROPER 2020-2023)

By:

BELLA ANGGRIANI

This research is motivated by increasing public attention to environmental issues, especially in the manufacturing sector which has great potential to pollute the environment. This study aims to analyze the effect of environmental costs and environmental performance on the value of manufacturing companies listed on the IDX and participating in the KLHK PROPER program in the 2020-2023 period. This quantitative research uses secondary data from the company's annual report, PROPER report, and IDX. The sample was determined by purposive sampling and consisted of 30 companies. The independent variables are environmental costs and environmental performance, with firm value as the dependent variable measured through Tobin's Q ratio. Control variables include profitability, firm size, and firm age. The data analysis technique uses the SPSS version 25 tool with descriptive statistical tests, classical assumption tests, and hypothesis testing. The results showed that environmental performance has a positive and significant effect on firm value, while environmental costs have no significant effect. This means that firm value is more influenced by environmental performance than the amount of costs incurred for these activities.

Keywords: environmental cost, environmental performance, firm value, PROPER, manufacturing companies.