

ABSTRAK

HUBUNGAN INVESTASI *RESEARCH AND DEVELOPMENT* (R&D) DAN INVESTASI LINGKUNGAN TERHADAP *ECO-EFFICIENCY* DAN NILAI PERUSAHAAN

Oleh

Vera Apri Dina Safitri

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara investasi *research and development* (R&D) dan investasi lingkungan terhadap *eco-efficiency* dan nilai perusahaan pada perusahaan manufaktur, perkebunan, dan pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2013-2017. Penelitian ini mengumpulkan data laporan tahunan perusahaan manufaktur, perkebunan, dan pertambangan melalui Bursa Efek Indonesia (BEI). Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 68 perusahaan selama 5 tahun. Hasil dari penelitian ini adalah investasi *research and development* (R&D) memiliki hubungan yang positif dan signifikan terhadap *eco-efficiency* dan nilai perusahaan hal ini menunjukkan bahwa investasi *research and development* (R&D) merupakan hal yang sangat penting untuk meningkatkan *eco-efficiency* dan nilai perusahaan, sedangkan investasi lingkungan tidak berhubungan dengan *eco-efficiency* dan nilai perusahaan. Selain itu, hasil penelitian juga menunjukkan bahwa tidak ada hubungan antara *eco-efficiency* dengan nilai perusahaan. Berdasarkan hasil penelitian, diketahui bahwa investasi dibidang lingkungan belum menjadi perhatian bagi para pengusaha dan investor, sehingga diperlukan peraturan terkait pelestarian lingkungan yang mengikat bagi para pelaku usaha. Selain itu, dibutuhkan standar akuntansi yang sesuai dengan kondisi di Indonesia untuk mewajibkan perusahaan melakukan pengungkapan laporan keuangan yang berkaitan dengan lingkungan secara transparan dalam rangka implementasi penuh *integrated reporting*.

Kata kunci : investasi *research and development* (R&D), investasi lingkungan, *eco-efficiency*, nilai perusahaan.

ABSTRACT

THE CORRELATION OF RESEARCH AND DEVELOPMENT (R&D) INVESTMENT AND ENVIRONMENTAL INVESTMENTS TO ECO-EFFICIENCY AND FIRM VALUE

By

Vera Apri Dina Safitri

This study aims to determine the relation between research and development (R&D) investment and environmental investment to eco-efficiency and firm value in manufacturing, plantation and mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2013-2017. The data collects from annual reports of manufacturing, plantation and mining companies through the Indonesia Stock Exchange (IDX). The sample used in this study was 68 companies for 5 years. The results of this study show research and development (R&D) investment has a positive and significant correlation to eco-efficiency and firm value it shows that research and development (R&D) investment is very important to improve eco-efficiency and firm value, while environmental investment has no correlation with eco-efficiency and firm value. In addition, this study shows that there is no relation between eco-efficiency and firm value. Based on this result, it is known that investment in the environment has not been a concern for entrepreneurs and investors, therefore strict regulations for business people are needed regarding to preserve the environment. Meanwhile, accounting standards are needed in accordance with Indonesia's conditions which require companies to disclose financial statements related to the environment transparently in order to fully implement integrated reporting.

Keyword : research and development (R&D) investment, environmental investment, eco-efficiency, firm value.