

## ABSTRAK

Tasha Asprilla Pramastha. 2024. Pengaruh *Green Accounting*, *Financial Performance*, dan *Firm Size* Terhadap *Financial Sustainability*. Tugas Akhir. Program Studi Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas PGRI Madiun. Pembimbing (I) Ibu Liliek Nur Sulistiyowati, S.E., M.M., Pembimbing (II) Ibu Rollis Ayu Ditasari, S.E., M.Ak.

Penelitian ini memiliki tujuan yaitu untuk mengetahui pengaruh *Green Accounting*, *financial performance*, dan *firm size* untuk mengetahui keberlanjutan perusahaan manufaktur dengan memperhatikan dan menjaga lingkungan dan kepercayaan masyarakat. Penelitian ini menggunakan *Environmental, Social, Governance* (ESG) untuk proksi *green accounting*, *Financial Performance* yang diproksikan dengan *Return On Assets* (ROA), *Return On Equity* (ROE), dan *Net Profit Margin* (NPM), dan *Firm Size* yang diproksikan dengan logaritma dari ukuran perusahaan terhadap *Financial Sustainability* yang diproksikan dengan *Debt to Equity Ratio* (DER) pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di IDX. Penelitian ini menggunakan sampel yang diambil dengan metode *purposive sampling* dan didapatkan 46 perusahaan sebagai sampel dan alat analisis regresi linier berganda dengan pengolahan data menggunakan SPSS versi 20. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ROE berpengaruh positif dan signifikan terhadap *financial sustainability*, ESG dan ROA memiliki pengaruh negatif signifikan terhadap *financial sustainability*. Sedangkan NPM dan *firm size* tidak memiliki pengaruh terhadap *financial sustainability*. Ketahanan financial secara simultan dipengaruhi oleh ESG, ROA, ROE, NPM, dan *firm size* ketika digabungkan bersama-sama.

**Kata Kunci:** *Environmental, Social, Governance, Return On Asset, Return On Equity, Net Profit Margin, Firm Size, Debt to Equity Ratio*

## ABSTRAK

Tasha Asprilla Pramastha. 2024. *The Effect of Green Accounting, Financial Performance, and Firm Size On Financial Sustainability*. S1 Thesis. Management Vocational Department, Faculty of Economic and Business, Universitas PGRI Madiun. Supervisor (I) Ibu Liliek Nur Sulistiyowati, S.E., M.M., Supervisor (II) Ibu Rollis Ayu Ditasari, S.E., M.Ak.

*This study aimed to determine the effect of Green Accounting proxied by Environmental, Social, Governance (ESG), Financial Performance proxied by Return on Assets (ROA), Return on Equity (ROE), and Net Profit Margin (NPM), and Firm Size proxied by the logarithm of company size towards Financial Sustainability proxied by Debt to Equity Ratio (DER) in manufacturing companies listed on the IDX. This study used samples taken by purposive sampling method and multiple linear regression analysis tools. The results of this study indicate that ROE has a positive and significant effect towards financial sustainability, ESG and ROA have a significant negative effect towards financial sustainability. While NPM and firm size have no effect towards financial sustainability. Financial sustainability is simultaneously influenced by ESG, ROA, ROE, NPM, and firm size when combined together.*

**Keywords:** *Environmental, Social, Governance, Return On Asset, Return On Equity, Net Profit Margin, Firm Size, Debt to Equity Ratio*