

PENGARUH GREEN ACCOUNTING DAN ENTERPRISE RISK MANAGEMENT TERHADAP KEBERLANGSUNGAN PERUSAHAAN

Studi Empiris Perusahaan Sektor Pertanian Sub Perkebunan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Pada Tahun 2018-2022

Muchammad Faisal Syabani ¹ Agus Taufik H, SE, MM ²

Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi PGRI Dewantara Jombang

Abstrak

Dalam meningkatkan pendapatan laba perusahaan cenderung melakukan eksploitasi secara berlebihan yang berakibat pada kerusakan lingkungan sehingga dapat mengganggu keberlangsungan perusahaan. Penggunaan Green Accounting dan ERM dapat meminimalisir kejadian tersebut. Penelitian ini akan menguji pengaruh antara green accounting dan enterprise risk management terhadap keberlangsungan perusahaan. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah green accounting, enterprise risk management dan keberlangsungan perusahaan. Populasi dan sampel dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor pertanian sub perkebunan yang terdaftar di bursa efek Indonesia 2018-2022. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah menggunakan metode *purpose sampling* Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu dengan menggunakan uji *T (parsial)* Berdasarkan hasil uji *T (parsial)* diperoleh nilai *Sig. (2-tailed)* sebesar 0,353 lebih besar dari 0,05 maka H_1 diterima. Sehingga dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh parsial antara green accounting dan enterprise risk management terhadap keberlangsungan perusahaan sektor pertanian sub perkebunan yang terdaftar di bursa efek Indonesia 2018-2022

***Keywords : Green Accounting, Enterprise Risk Management, Keberlangsungan
Perusahaan dan Perusahaan sektor pertanian sub perkebunan***

Abstract

In increasing profit generation, companies tend to exploit excessively which results in environmental damage that can disrupt the sustainability of the company. The use of Green Accounting and ERM can minimize these events. This study will examine the influence between green accounting and enterprise risk management on company sustainability. The variables used in this study are green accounting, enterprise risk management and the sustainability of the company. The population and sample in this study are sub-plantation agricultural sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange 2018-2022. The sampling technique in this study is using the side purpose method The data analysis technique used in this study is by using the T test (partial) Based on the results of the T test (partial) obtained a *Sig. (2-tailed)* value of 0.353 greater than 0.05 then H_1 is accepted. So it can be concluded that there is a partial influence between green accounting and enterprise risk management on the sustainability of sub-plantation agricultural sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange 2018-2022

***Keywords : Green Accounting, Enterprise Risk Management, Company Sustainability
and Companies in the sub-plantation agricultural sector***