

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mendapatkan bukti empiris tentang analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pengungkapan aset biologis yang masih bersifat sukarela. Periode penelitian ini telah efektif pada Januari 2019 pada perusahaan perkebunan di Indonesia. Faktor-faktor yang digunakan meliputi, ukuran perusahaan, konsentrasi kepemilikan, dan profitabilitas. Pengukuran pengungkapan aset biologis menggunakan analisis konten. Ada 36 item untuk mendeteksi tingkat pengungkapan aset biologis. Populasi penelitian ini adalah semua data keuangan perusahaan perkebunan yang terdaftar di BEI periode 2015-2018. Metode pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode purposive sampling. Total sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 36 sampel. Data yang digunakan adalah data sekunder dari Bursa Efek Indonesia. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap pengungkapan aset biologis, sedangkan konsentrasi kepemilikan dan profitabilitas berpengaruh terhadap pengungkapan aset biologis.

Kata kunci: Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, Profitabilitas dan Pengungkapan Aset Biologis

ABSTRACT

This study aims to obtain empirical evidence on the analysis of factors affecting biological asset disclosure which is still voluntary in the period of this research but has been effective as of January , 2018 in plantation firms in Indonesia. Factors used include, firm size, ownership concentration, and profitability. Measurement of biological asset disclosure using content analysis. There are 36 items to detect the level of biological asset disclosure.The population of this study is all financial data of plantation companies listed on the BEI period 2015-2018. Sampling method used in this research is purposive sampling method. The total samples used in this study were 36 samples. The data used is secondary data from Indonesia Stock Exchange. The analysis technique used is multiple linear regression analysis.The results of this study indicate that firm size have an no effect on biological asset disclosure, while ownership concentration and profitability have effect on biological asset disclosure.

Key words : Firm Size, Ownership Concentration, Profitability and Biological Asset Disclosure.

