

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan bertujuan untuk menguji pengaruh karakteristik perusahaan terhadap pengungkapan aset biologis perusahaan agrikultur. Karakteristik perusahaan sebagai variabel independen dalam penelitian ini adalah intensitas aset biologis (IAB), konsentrasi kepemilikan (KK), ukuran perusahaan (UP), profitabilitas (P), dan *leverage* (LEV). Serta pengungkapan aset biologis (PAB) sebagai variabel dependen. Populasi dalam penelitian ini yaitu perusahaan agrikultur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2015-2019. Teknik *sampling* yang digunakan dalam penelitian ini yaitu *purposive sampling method* dengan kriteria yang telah ditetapkan peneliti, sehingga diperoleh sampel penelitian sebanyak 15 perusahaan dengan keseluruhan data sejumlah 75. Metode yang digunakan yaitu metode analisis regresi linear berganda yang diolah menggunakan program SPSS 20. Hasil dari pengaruh karakteristik perusahaan terhadap pengungkapan aset biologis yang dilakukan dalam penelitian ini menunjukkan bahwa variabel intensitas aset biologis berpengaruh positif terhadap pengungkapan aset biologis, variabel konsentrasi kepemilikan berpengaruh positif terhadap pengungkapan aset biologis, variabel ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap pengungkapan aset biologis, variabel profitabilitas tidak berpengaruh terhadap pengungkapan aset biologis, dan variabel *leverage* berpengaruh negatif terhadap pengungkapan aset biologis.

Kata Kunci: Intensitas Aset Biologis, Konsentrasi Kepemilikan, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, *Leverage*, Pengungkapan Aset Biologis.

ABSTRACT

This research aimed to examine the effect of companies' characteristics on disclosure of biological assets of agricultural companies. While the characteristic belonged to independent variables, which consisted of biological asset intensity, ownership concentration, firm size, profitability, and leverage. Meanwhile its disclosure belonged to a dependent variable. Moreover, the population was agricultural companies which were listed in Indonesia Stock Exchange during 2015-2019. Furthermore, the data collection technique used purposive sampling. In line with, there were 15 companies as the sample. In total, there were 75 data. In addition, the data analysis technique used multiple linear regression with SPSS 20. For the research result, it concluded that biological asset intensity had a positive effect on disclosure of biological assets. Likewise, ownership concentration had a positive effect on disclosure of biological assets. On the other hand, firm size did not affect on disclosure of biological assets. Similarly, profitability did not affect on disclosure of biological assets. In contrast, leverage had a negative effect on disclosure of biological assets.

Keywords: Biological Asset Intensity, Ownership Concentration, Firm Size, Profitability, Leverage, Disclosure of Biological Asset



I certify that this translation is true and accurate, Prepared by a professional translator. This translation is provided on this day-----

M. Faisal, S.Pd., M.Pd

STIESIA Language Center
Menur Pumpungan 30 Surabaya 60118, Indonesia