

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh *biological asset intensity*, ukuran perusahaan, konsentrasi kepemilikan, jenis KAP, kepemilikan asing dan pertumbuhan perusahaan terhadap pengungkapan aset biologis.

Objek penelitian ini adalah perusahaan sektor pertanian yang terdaftar dalam Bursa Efek Indonesia (BEI) dengan periode tahun 2016-2018. Perusahaan yang memenuhi kriteria didapat sebanyak 16 perusahaan. Analisis data menggunakan analisis regresi linier berganda.

Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *biological asset intensity*, ukuran perusahaan, dan kepemilikan asing berpengaruh positif signifikan terhadap pengungkapan aset biologis. Konsentrasi kepemilikan dan pertumbuhan perusahaan tidak berpengaruh signifikan terhadap pengungkapan aset biologis sedangkan jenis KAP berpengaruh negatif signifikan terhadap pengungkapan aset biologis.

Keywords : *Biological Asset Intensity*, Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, Jenis KAP, Kepemilikan Asing, Pertumbuhan Perusahaan dan Pengungkapan Aset Biologis



ABSTRACT

This study aims to determine and analyze the effect of biological asset intensity, company size, ownership concentration, Accountant Public Firm type, foreign ownership and company growth on the disclosure of biological assets.

The object of this research is agricultural sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2016-2018. There were 16 companies that met the criteria. Data analysis uses multiple linear regression analysis.

The results of this study prove that biological asset intensity, company size, and foreign ownership have a significant positive effect on the disclosure of biological assets. The concentration of ownership and growth of the company has no significant effect on the disclosure of biological assets while the type of KAP has a significant negative effect on the disclosure of biological assets.

Keywords: Biological Asset Intensity, Company Size, Ownership Concentration, Accountant Public Firm Type, Foreign Ownership, Company Growth and Biological Asset Disclosure

