

## RINGKASAN

Penelitian ini merupakan jenis penelitian kuantitatif dan sumber data yang digunakan adalah data sekunder berupa laporan keuangan tahunan perusahaan agrikultur periode 2016-2018. Penelitian ini berjudul “Pengaruh *Biological Asset Intensity*, Konsentrasi Kepemilikan, dan Profitabilitas terhadap Pengungkapan Aset Biologis”. Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah “Apakah *Biological Asset Intensity*, Konsentrasi Kepemilikan, dan Profitabilitas berpengaruh terhadap Pengungkapan Aset Biologis?”. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah Pengungkapan Aset Biologis. Variabel independen dalam penelitian ini adalah *Biological Asset Intensity*, Konsentrasi Kepemilikan, dan Profitabilitas. Terdapat variabel kontrol dalam penelitian ini yaitu Ukuran Perusahaan dan Jenis KAP. Tujuan penelitian ini yaitu untuk menguji dan menganalisis pengaruh *Biological Asset Intensity*, Konsentrasi Kepemilikan, dan Profitabilitas terhadap Pengungkapan Aset Biologis.

Teori yang digunakan sebagai dasar dalam penelitian ini yaitu teori keagenan dan teori *stakeholder*. Kemudian hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini antara lain: (1)  $H_1$ : Peningkatan *biological asset intensity* akan meningkatkan jumlah pengungkapan aset biologis; (2)  $H_2$ : Peningkatan konsentrasi kepemilikan akan menurunkan jumlah pengungkapan aset biologis; (3)  $H_3$ : Peningkatan profitabilitas akan meningkatkan jumlah pengungkapan aset biologis.

Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor agrikultur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) sebanyak 34 perusahaan. Penentuan sampel menggunakan teknik *purposive sampling*. Adapun kriteria-kriteria dalam pengambilan sampel yaitu: (1) Perusahaan agrikultur yang terdaftar berturut-turut di Bursa Efek Indonesia (BEI) selama tahun 2016-2018; (2) Perusahaan agrikultur yang menerbitkan laporan keuangan tahunan yang telah diaudit dan telah dipublikasikan secara lengkap selama periode 2016-2018; (3) Laporan keuangan tahunan konsisten dinyatakan dalam mata uang rupiah (Rp) selama periode 2016-2018; (4) Laporan keuangan tahunan menyajikan informasi terkait variabel penelitian. Berdasarkan kriteria yang ditetapkan maka diperoleh sampel sejumlah 20 perusahaan. Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data menggunakan program *Statistical Package for Social Science (SPSS) Ver 26.0* menunjukkan bahwa: (1) *Biological Asset Intensity* secara parsial berpengaruh negatif signifikan terhadap Pengungkapan Aset Biologis; (2) Konsentrasi Kepemilikan secara parsial tidak berpengaruh terhadap Pengungkapan Aset Biologis; (3) Profitabilitas secara parsial tidak berpengaruh terhadap Pengungkapan Aset Biologis.

Implikasi dari penelitian ini yaitu pemenuhan keinginan pihak yang berkepentingan dalam hal ini para *stakeholder*, serta peningkatan reputasi perusahaan agrikultur dapat dipenuhi dengan cara melakukan pengungkapan aset biologis secara luas sesuai item-item pengungkapan yang telah diatur dalam

PSAK 69. Pengungkapan aset biologis merupakan bentuk tanggung jawab perusahaan kepada para *stakeholder*, sehingga terlepas dari tingkat laba yang diperoleh perusahaan agrikultur tetap wajib melaksanakan pengungkapan aset biologisnya. Peningkatan pengungkapan aset biologis perlu dilakukan oleh perusahaan agrikultur, karena belum sepenuhnya semua item pengungkapan yang telah diatur dalam PSAK 69 diungkapkan oleh perusahaan agrikultur dalam laporan keuangan tahunannya. Perusahaan agrikultur perlu mengikuti dan memahami perkembangan kebijakan dan peraturan terbaru dari PSAK 69 agar dapat disesuaikan dengan praktik pengungkapan aset biologisnya.

Kata Kunci: *Biological Asset Intensity*, Konsentrasi Kepemilikan, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Jenis KAP dan Pengungkapan Aset Biologis.



## SUMMARY

*This research is a type of quantitative research and the source of the data used is secondary data in the form of annual financial statements of agricultural companies in the 2016-2018 period. This study is entitled "The Effect of Biological Asset Intensity, Ownership Concentration, and Profitability on Biological Asset Disclosure". The formulation of the problem in this study is "Does the Biological Asset Intensity, Ownership Concentration, and Profitability Affect Disclosure of Biological Assets?". The dependent variable in this study is Disclosure of Biological Asset. The independent variables in this study are the Biological Asset Intensity, Ownership Concentration, and Profitability. There are control variables in this study, namely Company Size and KAP Type. The purpose of this research is to study and analyze the Biological Asset Intensity, Ownership Concentration, and Profitability on Disclosure of Biological Assets.*

*Theories used as the basis in this research is agency theory and stakeholder theory. Then the hypotheses proposed in this study include: (1) H<sub>1</sub>: Increasing the intensity of biological assets will increase the amount of disclosure of biological assets; (2) H<sub>2</sub>: Increasing the concentration of ownership will reduce the amount of disclosure of biological assets; (3) H<sub>3</sub>: Increased profitability will increase the amount of disclosure of biological assets.*

*The population in this study were 34 agricultural companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). Determination of the sample using purposive sampling technique. The following criteria for sampling are: (1) Agricultural companies listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) during 2016-2018; (2) Agricultural companies that publish audited financial statements that have been issued during the 2016-2018 period; (3) Annual financial statements approved in rupiah (Rp) for the period 2016-2018; (4) Annual financial reports present information related to research variables. Based on the established criteria, a sample of 20 companies was obtained. Based on the results of research and data analysis using the Statistical Package for Social Sciences (SPSS) program Ver 26.0 shows that: (1) Biological Asset Intensity is partially related negative significant to Disclosure of Biological Assets; (2) Ownership Concentration is partially unrelated to Disclosure of Biological Assets; (3) Profitability is partially unrelated to Disclosure of Biological Assets.*

*The implication of this research is the fulfillment of the interests of interested parties in this case the stakeholders, as well as the increase in the interests of agricultural companies can support by carrying out disclosure of biological assets in accordance with the disclosure items agreed in PSAK 69. the company to stakeholders, so that regardless of the level of profits obtained by agricultural companies, they are required to obtain disclosure of their biological assets. Increased disclosure of biological assets needs to be done by agricultural companies, because not all of the disclosure items that have been regulated in PSAK 69 have been responded to by agricultural companies in their annual*

*financial statements. Agricultural companies must participate and consider the development of the latest policies and regulations from PSAK 69 so that they can be adjusted to the rules for disclosing biological assets.*

*Keywords: Biological Asset Intensity, Ownership Concentration, Profitability, Company Size, KAP Type and Disclosure of Biological Asset*

