

## ABSTRAK

Simanungkalit, 2024 : Pengaruh *Economic Value Added*, *Market Value Added*, dan *Return On Equity* Terhadap *Return Saham* Dengan Kebijakan Dividen Sebagai Variabel Moderating Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2019-2022.

Dosen Pembimbing: Jack Febriand Adel, SE., M.Si., Ak., CA dan Suci Wahyuliza, SE., M.Si

Penelitian ini bertujuan untuk pengaruh *economic value added*, *market value added*, dan *return on equity* terhadap *return* saham dengan kebijakan dividen sebagai variabel moderating pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2019-2022. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling* dan diperoleh sebanyak 25 sampel yang memenuhi kriteria dengan 100 data penelitian yang menjadi data observasi. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda dan *Moderated Regression Analysis* (MRA). Hasil penelitian menunjukkan bahwa *economic value added*, *market value added*, dan *return on equity* berpengaruh terhadap *return* saham. Kebijakan dividen mampu memoderasi pengaruh *economic value added*, *market value added*, dan *return on equity* terhadap *return* saham. Hasil uji koefisien determinasi menunjukkan variabel dependen dijelaskan oleh variabel independen, moderasi, dan interaksi kedua variabel tersebut sebesar 22,1%, sedangkan sisanya 77,9% dijelaskan oleh variabel-variabel lain yang tidak dijelaskan dalam penelitian ini.

**Kata kunci** : *Economic Value Added*, *Market Value Added*, *Return On Equity*, *Return Saham*, dan Kebijakan Dividen.

## **ABSTRACT**

Simanungkalit, 2024 : *The Effect of Economic Value Added, Market Value Added, and Return On Equity on Stock Returns with Dividend Policy as a Moderating Variable in Manufacturing Companies Listed on the IDX for the 2019-2022 Period.*

Lectures: Jack Febriand Adel, SE., M.Si., Ak., CA and Suci Wahyuliza, SE., M.Si

*This study aims to influence the effect of economic value added, market value added, and return on equity on stock returns with dividend policy as a moderating variable in manufacturing companies listed on the IDX for the 2019-2022 period. The method used in this study was purposive sampling and obtained 25 samples that met the criteria with 100 research data which became observation data. The analysis method used is multiple linear regression analysis and Moderated Regression Analysis (MRA). The results showed that economic value added, market value added, and return on equity affect stock returns. Dividend policy is able to moderate the effect of economic value added, market value added, and return on equity on stock returns. The coefficient of determination test results show that the dependent variable is explained by the independent variable, moderation, and the interaction of the two variables by 22.1%, while the remaining 77.9% is explained by other variables not explained in this study.*

**Keywords** : . *Economic Value Added, Market Value Added, Return On Equity, Stock Returns, and Dividend Policy.*