

## **ABSTRACT**

*This study aims to determine the effect of intellectual capital and earnings management on stock returns with dividend policy as a moderating variable. This research is motivated by the importance of information about the factors that affect stock returns. The population of this study are mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2018 – 2020. The sample of this study was 23 issuers or 69 company financial statement data used in this study. This study uses multiple linear regression and moderate regression analysis.*

*The results of this study are that intellectual capital has no effect on stock returns, and earnings management has a positive effect on stock returns. Meanwhile, dividend policy cannot moderate the effect of intellectual capital on stock returns and dividend policy cannot moderate the effect of earnings management on stock returns..*

**Keywords :** *intellectual capital, earnings management, stock returns, dividend policy*



## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *intellectual capital* dan manajemen laba terhadap *return* saham dengan kebijakan dividen sebagai variabel moderating. Penelitian ini dilatarbelakangi oleh pentingnya informasi mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi *return* saham. Populasi penelitian ini adalah perusahaan pertambangan yang terdaftar di BEI tahun 2018 – 2020. Sampel penelitian ini sebanyak 23 emiten atau 69 data laporan keuangan perusahaan yang digunakan dalam penelitian ini. Penelitian ini menggunakan regresi linear berganda dan *moderate regression analysis*.

Hasil dari penelitian ini adalah *intellectual capital* tidak berpengaruh terhadap *return* saham, dan manajemen laba berpengaruh positif terhadap *return* saham. Sedangkan kebijakan dividen tidak dapat memoderasi pengaruh *intellectual capital* terhadap *return* saham dan kebijakan dividen tidak dapat memoderasi pengaruh manajemen laba terhadap *return* saham.

**Kata kunci :** *intellectual capital*, manajemen laba, *return* saham, kebijakan dividen

