

**LAPORAN SKRIPSI**

**PENGARUH *ECONOMIC VALUE ADDED* (EVA), *MARKET VALUE ADDED* (MVA), DAN *RETURN ON ASSETS* (ROA) TERHADAP *RETURN SAHAM* PADA PERUSAHAAN SUBSEKTOR BATUBARA YANG TERDAFTAR DI BEI TAHUN 2020-2024**



Jap Esterlita Florensia

22.G1.0004

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG**

**2026**

**LAPORAN SKRIPSI**

**PENGARUH *ECONOMIC VALUE ADDED* (EVA), *MARKET VALUE ADDED* (MVA), DAN *RETURN ON ASSETS* (ROA) TERHADAP *RETURN SAHAM* PADA PERUSAHAAN SUBSEKTOR BATUBARA YANG TERDAFTAR DI BEI TAHUN 2020-2024**

**Diajukan dalam Rangka Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Akuntansi**



Jap Esterlita Florensia

22.G1.0004

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG**

**2026**

## ABSTRAK

Di perusahaan subsektor batubara terdapat *return* saham yang negatif ditengah kondisi peningkatan jumlah investor dan produksi batubara serta adanya faktor eksternal. Kondisi tersebut memunculkan adanya ketidakpastian *return* saham sehingga perlu adanya analisis dari segi internal yang dinilai lebih akurat dan informasinya mudah didapat. Penelitian ini ingin menguji apakah terdapat pengaruh antara EVA, MVA, dan ROA terhadap *return* saham. Jenis penelitian ini yaitu kuantitatif dan menggunakan metode analisis regresi data panel dengan bantuan aplikasi Eviews versi 12. Peneliti menemukan hasil bahwa EVA, MVA, dan ROA memiliki pengaruh terhadap *return* saham di perusahaan subsektor batubara sehingga penelitian ini mendukung teori sinyal. Temuan ini menunjukkan bahwa indikator EVA, MVA, dan ROA yang dimiliki perusahaan sangat mempengaruhi keputusan investasi investor.

In coal subsector companies, negative stock returns are observed despite increasing investor numbers and coal production, coupled with external factors. This situation creates uncertainty in stock returns, necessitating internal analysis, which is considered more accurate and provides readily available information. This study aims to examine the influence of EVA, MVA, and ROA on stock returns. This study is quantitative and uses panel data regression analysis with the help of Eviews version 12. The researcher found that EVA, MVA, and ROA influence stock returns in coal subsector companies, thus supporting signaling theory. These findings indicate that a company's EVA, MVA, and ROA significantly influence investor investment decisions.

Kata kunci :

Economic value added, market value added, return on assets, return saham