

ABSTRAK

Hani Meda Andhea, 2020610044, Peran Implementasi *Corporate Social Responsibility* Dan *Economic Value Added* Untuk Meningkatkan *Firm Value* Dengan *environmental Performance* Sebagai Variabel Moderating (Studi Pada Perusahaan Pertambangan Tahun 2022).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana peran *Corporate Social Responsibility* (CSR) dan *Economic Value Added* (EVA) terhadap *firm value* dengan dimoderasi oleh *environmental performance*. Penelitian yang dilakukan menggunakan metode penelitian kuantitatif, pengambilan sampel menggunakan teknik purposive sampling, dengan jumlah sampel sebanyak 33 perusahaan pertambangan yang terdaftar di bursa efek Indonesia tahun 2022. Jenis data penelitian adalah sekunder, pengambilan data menggunakan dokumentasi melalui *annual report* dan *sustainability report*. Pengolahan data penelitian menggunakan *software spss* versi 26.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *Corporate Social Responsibility* (CSR) berpengaruh signifikan terhadap peningkatan *firm value* dilihat dari nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $2,185 > 1,696$ dan nilai signifikansinya 0,037 lebih kecil dari 0,05. Adapun *Economic Value Added* (EVA) berpengaruh signifikan terhadap *firm value* dilihat dari nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $5,244 > 1,696$ dan nilai signifikansinya 0,000 lebih kecil dari 0,05. Sedangkan *environmental performance* tidak dapat memoderasi hubungan *Corporate Social Responsibility* (CSR) dan *firm value* ditunjukkan dengan nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $-0,148 < 1,703$ dengan nilai signifikansi 0,883 lebih besar dari 0,05. *Environmental performance* juga tidak dapat memoderasi hubungan *Economic Value Added* (EVA) dan *firm value* ditunjukkan dengan nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $-0,740 < 1,703$ dengan nilai signifikansi 0,466 lebih besar dari 0,05. Secara simultan seluruh variable X berpengaruh terhadap variable Y dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 lebih kecil dari 0,05.

Kata Kunci : *Firm Value, Corporate Social Responsibility, Economic Value Added, environmental performance.*