

ABSTRAK

Husna Qurrota Aini (1178020097) : “Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman Yang Terdapat di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2015-2020)”.

Tujuan diadakannya penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman Yang Terdapat di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2015-2020. Metode penelitian ini menggunakan jenis metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Sumber data yang digunakan adalah data sekunder. Sampel yang ditetapkan oleh peneliti berjumlah 14 perusahaan dari 26 populasi penelitian yang dipilih dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Teknik analisis data yang digunakan pada penelitian ini adalah teknik analisis regresi data panel yang meliputi analisis deskriptif, dan analisis regresi data panel. Kemudian uji hipotesis yang meliputi uji t (uji pengaruh parsial), uji F (uji pengaruh simultan) dan uji koefisien determinasi. Untuk memecahkan masalah tersebut peneliti menggunakan aplikasi *Eviews 10*.

Hasil penelitian menunjukkan secara parsial *Current Ratio* (X1) berpengaruh terhadap harga saham, hasil ini terlihat pada nilai $-t_{hitung} = -2.496294$ dan nilai $-t_{tabel} = -1,66388$, maka $-t_{hitung} \leq -t_{tabel}$. Nilai p -value *Current Ratio* sebesar 0.0146, maka $0.0146 < 0,05$ dan nilai koefisiennya yaitu -36.15748. Secara parsial *Debt to Equity Ratio* (X2) tidak berpengaruh terhadap harga saham, hasil ini terlihat pada nilai $t_{hitung} = 0.410520$ dan nilai $t_{tabel} = 1,66388$, maka $t_{hitung} \leq t_{tabel}$. Nilai p -value *Debt to Equity Ratio* sebesar 0.6825, maka $0.6825 > 0,05$. Secara simultan *Current Ratio* (X1) dan *Debt to Equity Ratio* (X2) berpengaruh terhadap harga saham, hasil ini terlihat pada nilai $F_{hitung} = 6,178006$ dan nilai $F_{tabel} = 3,11$, maka $F_{hitung} > F_{tabel}$. Nilai Prob (F-statistic) sebesar 0.003183, maka $0.003183 < 0,05$. Selain itu, nilai koefisien determinasi (R^2) dengan menggunakan *common effect model* sebesar 0.132354 atau 13%. Hal ini menunjukkan bahwa *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* dapat mempengaruhi Harga Saham sebesar 13%.

Kata Kunci : *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), Harga Saham