

BAB V

SIMPULAN, SARAN DAN KETERBATASAN PENELITIAN

A. Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh rasio keuangan terhadap *return* saham pada perusahaan manufaktur yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia (BEI) dan tahun 2013-2015. Berdasarkan metode *purposive sampling* diperoleh 135 data sampel yang masuk dalam kriteria pengujian sampel.

Berdasarkan analisis dan pengujian data dalam penelitian ini, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh positif dan signifikan terhadap *return* saham pada perusahaan manufaktur.
2. *Net Profit Margin* (NPM) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *return* saham pada perusahaan manufaktur.
3. *Return on Total Assets* (ROA) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *return* saham pada perusahaan manufaktur.
4. *Return on Equity* (ROE) berpengaruh positif tetapi tidak signifikan terhadap *return* saham pada perusahaan manufaktur.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini terdapat beberapa saran untuk perbaikan penelitian kedepannya, saran tersebut adalah sebagai berikut:

1. Menambahkan variabel independen berupa rasio-rasio keuangan pada model penelitian.

2. Penelitian selanjutnya sebaiknya menggunakan sampel yang lebih banyak atau dengan membandingkan semua sector perusahaan.
3. Penelitian selanjutnya sebaiknya mencari informasi mengenai tanggal pasti laporan keuangan dipublikasikan untuk setiap perusahaan, selanjutnya harga saham yang digunakan adalah harga saham pada tanggal publikasi tersebut. Hal tersebut dilakukan agar akurasi data harga menjadi semakin bagus.

C. Keterbatasan

Beberapa keterbatasan yang ada dalam penelitian ini antara lain adalah sebagai berikut :

1. Empat Variabel independen yang di gunakan hanya empat variabel yaitu *Debt to Equity Ratio, Net Profit Margin, Return on Total Assets, Return on Equity.*
2. Tahun yang digunakan dalam penelitian ini hanya periode 2013-2015
3. Pada hipotesis kedua tidak ditemukan jurnal pendukung yang sejalan dengan hasil penelitian ini.