

BAB V

PENUTUP

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan di atas, maka dapat ditarik beberapa simpulan sebagai berikut:

1. Hasil pengujian hipotesis pertama menemukan bahwa variabel *Debt to equity ratio* ketiga berpengaruh signifikan terhadap *Return on asset* Manufaktur yang Terdaftar di BEI tahun 2011-2013.
2. Hasil pengujian hipotesis kedua menemukan bahwa variabel *Debt to equity ratio* ketiga berpengaruh langsung signifikan terhadap *Price book value Ratio* Manufaktur yang Terdaftar di BEI tahun 2011-2013. Hasil pengujian analisis jalur menemukan bahwa DER akan berpengaruh positif terhadap PBV ketika pengaruhnya langsung namun jika melalui ROA akan terjadi pengaruh yang negatif
3. Hasil pengujian hipotesis ketiga menemukan bahwa variabel *Return on asset* berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Price book value Ratio* Manufaktur yang Terdaftar di BEI tahun 2011-2013.
4. Hasil pengujian hipotesis keempat menemukan bahwa variabel *Debt to equity ratio* ketiga dan *Return on asset* berpengaruh secara simultan terhadap *Return on asset* Manufaktur yang Terdaftar di BEI tahun 2011-2013 dengan nilai koefisien determinasi sebesar 46,1%.

5.2. Saran

Berdasarkan simpulan yang telah diuraikan di atas, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Sebaiknya perusahaan memaksimalkan dan mengkaji resiko dan tingkat pengembalian dalam sebuah investasi melalui hutang. Ketika instrumen hutang dapat mengakibatkan kerugian akibat adanya bunga yang menjadi beban, maka perusahaan sebaiknya tidak menjadikan hutang sebagai alternatif utama.
2. Sebaiknya perusahaan meningkatkan kinerja keuangan terkait dengan keuntungan dari perusahaan. Dengan adanya keuntungan yang terus meningkat akan berdampak pada harga saham perusahaan yang semakin besar.
3. Sebaiknya perusahaan memaksimalkan hal-hal alternatif terkait dengan nilai perusahaan seperti ketika nilai perusahaan (PBV) terlalu tinggi atau lebih dari 1 sebagai cut off, maka anggarapn saham tersebut adalah saham yang mahal semakin nampak sehingga perlunya *stock split*.
4. Sebaiknya peneliti akan datang mengembangkan hal-hal terkait dnegan model analisis jalur dalam penelitian ini yakni dengan mengembangkan varaibel lain (sebesar 53,9%) yang dapat mempengaruhi nilai perusahaan.