

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan analisis yang telah dilakukan mengenai pengaruh *current ratio*, *debt to equity ratio*, dan *return on asset* terhadap *return* saham pada kelompok industri tekstil dan garment yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2011-2013, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil Uji Simultan (Uji F), diperoleh hasil bahwa *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity* (DER), dan *Return On Asset* (ROA) memiliki pengaruh secara simultan terhadap *return* saham.
2. Berdasarkan hasil uji t, diperoleh hasil bahwa *current ratio* (CR) berpengaruh negatif dan pengaruhnya signifikan terhadap *return* saham.
3. Berdasarkan hasil uji t, diperoleh hasil bahwa *debt to equity ratio*(DER) berpengaruh positif dan pengaruhnya signifikan terhadap *return* saham.
4. Berdasarkan hasil uji t, dieproleh hasil bahwa *return on asset* (ROA) berpengaruh positif dan pengaruhnya tidak signifikan terhadap *return* saham.

5.2 Saran

Saran dari penulis atas penelitian yang telah dilakukan yaitu :

1. Bagi investor, semua rasio keuangan yang menjadi variabel dalam penelitian ini dapat dijadikan parameter yang baik untuk memprediksi perubahan *return* perusahaan tekstil dan garment.
2. Rasio CR dapat digunakan untuk menjelaskan *return* saham industri tekstil dan garment, sehingga ketika rasio ini meningkat/menurun dapat menjadi pertimbangan bagi investor dalam menganalisis kinerja perusahaan yang mempengaruhi *return* saham.
3. Rasio DER juga dapat digunakan untuk menjelaskan return saham industri tekstil dan garment, sehingga ketika rasio ini meningkat dapat menjadi pertimbangan bagi investor dalam menganalisis kinerja perusahaan yang mempengaruhi *return* saham.
4. Penelitian ini diharapkan dapat digunakan sebagai tambahan referensi bagi penelitian selanjutnya dibidang yang sama yang akan datang untuk dikembangkan dan diperbaiki. Misalnya dengan menambahkan variabel independen atau menambahkan periode pengamatan sehingga dapat lebih mencerminkan hasil penelitian.