BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Hasil penelitian terhadap saham-saham yang termasuk dalam LQ-45 sebagai *sample* yang bertujuan untuk menguji pengaruh ROE dan DER terhadap *return* saham yang dihasilkan untuk periode 2004 sampai 2006 adalah sebagai berikut:

- 1. Pada tingkat kepercayaan 95%, ROE tidak mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap return saham, yang di mana $t_0 < t_{\alpha/2}$ yaitu 0,258 <2,309 maka H_0 diterima. Ini menunjukkan bahwa setiap peningkatan terhadap ROE tidak akan menyebabkan peningkatan terhadap return saham.
- 2. Pada tingkat kepercayaan 95%, DER tidak mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap *return* saham, yang di mana $t_0 < t_{\alpha/2}$ yaitu 0,012 < 2,309 maka H_0 diterima. Ini menunjukkan bahwa tidak terjadi perubahan pada *return* saham yang disebabkan oleh perubahan DER.
- 3. Pada tingkat kepercayaan 95%, dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat pengaruh yang signifikan dari *variable* ROE dan DER secara bersama-sama terhadap *return* saham. Yang dimana $F_0 < F_{\alpha k,n-k-1}$ yaitu 1,085 < 4,16 maka H_0 diterima.

5.2 Saran

Adapun saran-saran yang dapat dijadikan sebagai masukan yang berguna bagi pihakpihak yang berkepentingan, yaitu:

1. Bagi Investor

Sebaiknya para investor yang ingin melakukan investasi dalam bentuk saham, tidak hanya melihat dari rasio keuangan saja, tetapi juga harus mempertimbangkan faktor-faktor eksternal seperti keadaan politik, ekonomi, kebijakan-kebijakan pemerintah, perkembagan kurs, sosial, dan budaya untuk memperhitungkan apakah perusahaan tersebut memiliki kinerja dan prospek yang baik.

2. Bagi peneliti lain

Saran yang diajukan peneliti untuk peneliti selanjutnya yang dihasilkan dari penelitan ini adalah:

- Replikasi penelitian ini dengan jenis saham industri perusahaan yang berbeda atau dengan menggunakan sample yang lebih banyak dari penelitian ini untuk memperkuat validitas penelitian.
- Sebaiknya memperhatikan faktor-faktor lain yang dapat mempengaruhi kinerja saham di pasar modal, baik dari internal maupun eksternal perusahaan.