

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan kinerja keuangan, tingkat kemahalan harga saham, dan *return* saham, antara perusahaan *stock split* dengan perusahaan yang tidak melakukan *stock split*. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan yang *listing* di Bursa Efek Indonesia. Periode yang digunakan adalah tahun 2007-2009. Dengan mendasarkan pada beberapa kriteria penelitian, maka diperoleh 16 perusahaan untuk perusahaan *stock split* dan 16 perusahaan yang tidak melakukan *stock split* sebagai perusahaan pembandingnya.

Berdasarkan dari hasil pengujian hipotesis yang dilakukan dengan menggunakan bantuan dari SPSS 17.0 *for windows*, yaitu dengan uji beda independent sample t-test serta pembahasan dari hasil penelitian yang telah dijelaskan di bab sebelumnya, maka dapat diambil beberapa kesimpulan untuk menjawab identifikasi masalah dari penelitian ini.

1. Apakah terdapat perbedaan kinerja keuangan perusahaan yang melakukan *stock split* dan perusahaan yang tidak melakukan *stock split* pada perusahaan yang *listing* di Bursa Efek Indonesia yang diukur dengan ROI dan EPS.
 - a. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel ROI perusahaan yang melakukan *stock split* berbeda dengan ROI perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.

- b. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel EPS perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan EPS perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
2. Apakah terdapat perbedaan tingkat kemahalan harga saham perusahaan yang melakukan *stock split* dan perusahaan yang tidak melakukan *stock split* pada perusahaan yang *listing* di Bursa Efek Indonesia yang diukur dengan PER dan PBV
 - a. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel PER perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan PER perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
 - b. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel PBV perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
3. Apakah terdapat perbedaan *Return* saham perusahaan yang melakukan *stock split* dan perusahaan yang tidak melakukan *stock split* pada perusahaan yang *listing* di Bursa Efek Indonesia yang diukur dengan R
 - a. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel R1 perusahaan yang melakukan *stock split* berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
 - b. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel R2 perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.

- c. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel R3 perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
- d. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel R4 perusahaan yang melakukan *stock split* berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
- e. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel R5 perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.
- f. Berdasarkan Uji T dengan tingkat kepercayaan 95% dapat disimpulkan bahwa variabel R6 perusahaan yang melakukan *stock split* tidak berbeda dengan PBV perusahaan yang tidak melakukan *stock split*.

5.2 **Saran**

Dari penelitian yang telah dilakukan, peneliti yang sekaligus sebagai penulis akan mencoba untuk memberikan beberapa saran yaitu sebagai berikut:

1. Bagi investor

Diharapkan agar lebih berhati-hati dalam memilih atau menanamkan investasinya, karena untuk memilih suatu perusahaan bukan hanya dilihat dari harga sahamnya saja, tetapi perlu diperhatikan juga kinerja keuangan dan *return* sahamnya juga agar keputusan yang diambil lebih relevan dan reliabel.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Dianjurkan untuk mengambil variabel dan sampel penelitian yang berbeda dari yang diambil penulis dan dengan memperpanjang periode pengamatan agar hasil penelitiannya lebih baik lagi.