

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji dan membuktikan secara empiris pengaruh Arus Kas Aktivitas Operasi, Arus Kas Aktivitas Investasi dan Arus Kas Aktivitas Pendanaan terhadap *Return Saham* pada tahun 2013, dengan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 86 (Delapan Puluh Enam) perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).

Berdasarkan analisis dan hasil pembahasan yang sebelumnya telah diuraikan pada bab-bab sebelumnya serta pengujian yang telah dilakukan maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

- a. Berdasarkan Uji Simultan, menunjukkan bahwa Arus Kas Aktivitas Operasi, Arus Kas Aktivitas Investasi, dan Arus Kas Aktivitas Pendanaan berpengaruh signifikan terhadap *Return Saham*.
- b. Berdasarkan Uji Parsial, variabel Arus Kas Aktivitas Operasi dan Arus Kas Aktivitas Investasi berpengaruh signifikan terhadap *Return Saham*. Sedangkan Arus Kas Aktivitas Pendanaan tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return Saham*.
- c. Berdasarkan Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R<sup>2</sup>*), ketiga variabel tersebut yaitu Arus Kas Aktivitas Operasi, Arus Kas Aktivitas Investasi dan Arus Kas Aktivitas Pendanaan dapat menjelaskan *Return Saham* hanya sebesar 33,8%. Hal ini dapat disimpulkan bahwa variasi *Return Saham* dapat dijelaskan oleh variabel Arus Kas Aktivitas Operasi, Arus Kas Aktivitas Investasi dan Arus Kas Aktivitas Pendanaan. Sedangkan sisanya sebesar  $100\% - 33,8\% = 66,2\%$  dipengaruhi atau dijelaskan oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam model penelitian ini.

## V.2 Saran

Berdasarkan hasil pengujian hipotesis, pembahasan, dan kesimpulan diatas, maka saran yang dapat peneliti berikan adalah sebagai berikut:

- a. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya dapat menambahkan variabel independen lain lain yang diduga berpengaruh terhadap Return Saham. Seperti Ukuran Perusahaan, Laba Kotor, maupun Laba Bersih serta memperpanjang periode penelitian atau menambah sampel penelitian yang mungkin akan memberikan hasil yang lebih baik dalam memprediksi *Return* Saham.
- b. Penelitian selanjutnya dapat menggunakan objek lain, tidak hanya pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI.

