

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *leverage* berpengaruh positif terhadap kualitas laba. Semakin besar *leverage* akan meningkatkan kualitas laba.
2. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap kualitas laba. Besar kecilnya ukuran perusahaan tidak akan meningkatkan kualitas laba.
3. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *investment opportunity set (IOS)* tidak berpengaruh terhadap kualitas laba. Besar kecilnya *investment opportunity set (IOS)* tidak akan meningkatkan kualitas laba.
4. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa pertumbuhan laba berpengaruh positif terhadap kualitas laba. Semakin baik pertumbuhan laba akan meningkatkan kualitas laba.
5. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa likuiditas berpengaruh positif terhadap kualitas laba. Semakin tinggi likuiditas akan meningkatkan kualitas laba.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Dalam penelitian ini terdapat beberapa keterbatasan yang kemungkinan dapat mempengaruhi hasil penelitian, antara lain:

1. Penelitian ini menggunakan perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI dengan periode 2011-2014 sehingga belum dapat menggeneralisasikan hasil penelitian.
2. Hasil analisis koefisien determinasi adalah sebesar 65,3% yang diartikan bahwa kelima variabel independen hanya bisa mempengaruhi kualitas laba sebesar 65,3%, masih terdapat 34,7% variabel diluar penelitian yang mempengaruhi kualitas laba.

5.3 Saran

Dengan memperhatikan beberapa keterbatasan penelitian yang telah disampaikan, maka dapat diberikan saran-saran untuk penelitian selanjutnya, yaitu sebagai berikut :

1. Peneliti selanjutnya disarankan menambah sampel penelitian dengan jenis industri yang lain dan menambah periode penelitian sehingga diharapkan dapat menggeneralisasikan hasil penelitian.
2. Penelitian selanjutnya diharapkan menambah variabel independen yang digunakan seperti menambah mekanisme *corporate governance* atau profitabilitas.