

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini mencoba untuk menjawab tujuan penelitian, yaitu untuk menganalisis pengaruh ROA, ROE dan Leverage terhadap return saham perusahaan Food and Beverage yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Hasil pengujian hipotesis dengan menggunakan analisis regresi berganda dengan tiga variabel independen (ROA, ROE dan Leverage) dan satu variabel dependen return saham menunjukkan bahwa:

1. Secara simultan (uji F) variabel independen yaitu Return On Asset (ROA), Return On Equity (ROE) dan Leverage tidak berpengaruh secara signifikan, dengan F hitung 0,361 dan signifikan sebesar 0.782 lebih kecil dari 0.05 ($0.782 > 0.05$), yang berarti secara bersama-sama variabel tersebut tidak berpengaruh secara signifikan terhadap return saham.
2. Return on Asset (ROA) dalam penelitian ini tidak berpengaruh secara positif signifikan terhadap return saham, terbukti dengan t hitung 0,513 dan tingkat signifikan sebesar 0.613
3. Return On Equity (ROE) dalam penelitian ini tidak berpengaruh secara negatif signifikan terhadap return saham. terbukti dengan t hitung -0,444 dan tingkat signifikan sebesar 0.661.
4. Leverage dalam penelitian ini tidak berpengaruh secara positif signifikan terhadap return saham. terbukti dengan t hitung 0,692 dan tingkat signifikan sebesar 0,496

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas maka penyusun memberikan saran untuk peneliti selanjutnya:

1. Penelitian ini menggunakan data pada periode tertentu yang relatif pendek sehingga hasilnya belum tentu dapat digeneralisasikan pada data yang diterbitkan pada periode yang lain. Oleh karena itu model penelitian ini perlu direplikasi dengan data dari periode yang berbeda dengan rentang waktu yang lebih lebar, sehingga dapat mendukung atau memperbaiki hasil penelitian. Disamping itu penelitian ini juga masih dapat diuji lebih lanjut dengan memperluas atau menambah periode dengan jumlah sampel serta jumlah variabel yang diteliti.
2. Penggunaan data tahunan untuk memantau perubahan harga saham kurang sensitif dan kurang mencerminkan fluktuasi yang sebenarnya dari pergerakan harga saham tersebut, sehingga dalam penelitian selanjutnya disarankan untuk menggunakan data fluktuasi perubahan harga saham bulanan, mingguan atau bahkan harian, karena itu akan lebih akurat.