

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan analisis yang telah dilakukan dalam penelitian ini menyimpulkan bahwa, sebagai berikut :

1. Perkembangan *Program Kemitraan, Bina Lingkungan* dan *ROA* pada perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati tahun 2010 s.d 2014 :

- a. Perkembangan *Program Kemitraan* pada perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati tahun 2010 s.d 2014 terjadi penurunan setiap tahunnya. Untuk rata-rata di 7 perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati pada tahun 2010 ke 2011 terjadi penurunan sebanyak 0.33% dari 64,427,921,255 , kemudian terjadi kenaikan pada tahun 2011 ke 2012 sebesar 0,21% dari 67,526,007,674 , pada tahun 2012 ke 2013 terjadi kenaikan kembali sebesar 0.05% dari 126,800,531,826, kemudian pada tahun 2013 ke 2014 terjadi penurunan sebanyak 0.40% dari 49,322,327,454.
- b. Perkembangan *Bina Lingkungan* secara rata-rata pada tahun 2010-2014 terjadi kenaikan dan penurunan setiap tahunnya. Untuk rata-rata di 7 perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati pada tahun 2010 ke 2011 terjadi penurunan sebesar 0,30 % dari 51,072,814,930. Kemudian terjadi kenaikan pada tahun 2011 ke 2012 sebesar 0.41% dari 104,595,607,907, pada tahun 2012 ke 2013 terjadi kenaikan kembali sebesar 0,43% dari

213,198,808,831 dan pada tahun 2012 ke 2014 terjadi penurunan 0,39% dari 884,338,576,841.

2. Perkembangan ROA pada perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati tahun 2010 s.d 2014 terjadi penurunan setiap tahunnya. Untuk rata-rata di 7 perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati pada tahun 2010 ke 2011 terjadi penurunan sebesar 25 % dari 0.15. Kemudian terjadi kenaikan pada tahun 2011 ke 2012 sebesar 26% dari 0.16, pada tahun 2012 ke 2013 terjadi penurunan sebesar 25% dari 0.15 dan pada tahun 2012 ke 2014 terjadi penurunan kembali 23% dari 0.13.
3. Pengaruh Program Kemitraan dan Bina Lingkungan terhadap ROA Secara Simultan dan Parsial Pada perusahaan yang terdapat di indeks SRI Kehati. Berdasarkan perhitungan statistic diperoleh perhitungan sebagai berikut :
 - a. Secara simultan, secara uji f dapat dihasilkan dengan f_{hitung} 4,474 lebih besar dari F_{tabel} sebesar 3,29 maka dengan tingkat kekeliruan 5% ($\alpha = 0.05$). Maka dapat disimpulkan bahwa secara simultan variabel Program Kemitraan dan Bina Lingkungan berpengaruh signifikan terhadap variabel ROA.
 - b. Hasil pengujian secara parsial didapatkan bahwa Program Kemitraan tidak berpengaruh signifikan secara parsial terhadap ROA Variabel Program kemitraan memiliki t_{hitung} sebesar 1.564 dan t_{tabel} sebesar 2.03693. Sehingga $t_{hitung} < t_{tabel}$ 1.564 < 2.03693 dan uji signifikansi yang dilakukan didapatkan bahwa variabel Program Kemitraan memiliki p

value sebesar $0.128 > 0,05$ maka variabel ini berada pada daerah menolak H_0 .

- c. Hasil pengujian secara parsial didapatkan bahwa Bina Lingkungan berpengaruh signifikan secara parsial terhadap ROA Variabel Program kemitraan memiliki t_{hitung} sebesar 2.599 dan t_{tabel} sebesar 2.03693. Sehingga $t_{hitung} > t_{tabel}$ $2.599 > 2.03693$ dan uji signifikansi yang dilakukan didapatkan bahwa variabel Bina Lingkungan memiliki p value sebesar $0.014 > 0,05$ maka variabel ini berada pada daerah menolak H_0 .

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan pada penelitian ini, adapun saran-saran yang dapat diberikan, yaitu:

1. Penelitian selanjutnya diharapkan untuk mencari variabel lain selain *Program Kemitraan* dan *Bina Lingkungan* yang mempengaruhi ROA.
2. Penelitian selanjutnya diharapkan menggunakan seluruh perusahaan yang berada pada indeks SRI-Kehati dengan sampel yang lebih banyak dan tahun pengamatan yang lebih lama.