

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji Pengaruh Kinerja Keuangan dan Kinerja Lingkungan terhadap *Corporate Social Responsibility*. Penelitian ini diterapkan pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (IDX) periode 2013-2016 dan mencakup 29 sampel perusahaan. Analisis data yang dilakukan dengan menggunakan software SPSS Versi 20 *For Windows*. Berdasarkan pada data yang telah dikumpulkan dan pengujian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh signifikan antara variabel Kinerja Keuangan dan Kinerja Lingkungan terhadap *Corporate Social Responsibility*. Hal ini dapat dilihat dari tingkat signifikansi dari masing-masing variabel yaitu 0,002 untuk kinerja ekonomi dan 0,006 untuk kinerja lingkungan yang lebih kecil dari 0,05.

#### **5.2 Keterbatasan**

Adapun keterbatasan dari penelitian ini sebagai berikut:

1. Sulit mengklasifikasikan pengungkapan variable terikat dalam penelitian ini yang terdapat di annual report, sehingga memungkinkan terlewatnya item-item tertentu yang seharusnya ada dalam penelitian.
2. Variabel Independen yang digunakan hanya sebatas Kinerja Keuangan dan Kinerja Lingkungan.

#### **5.3 Saran**

Berdasarkan keterbatasan diatas, maka beberapa saran yang diusulkan dalam penelitian selanjutnya adalah sebagai berikut:

1. Penelitian ini menggunakan variable Kinerja Keuangan yang diukur dengan ROA dan Kinerja Lingkungan yang diukur menggunakan PROPER untuk menjelaskan CSR pada perusahaan. dimana dalam penelitian selanjutnya dapat dikembangkan dengan penambahan variable lain yang dapat digunakan untuk penelitian seperti Good Corporate Governance, ukuran perusahaan, serta

variable lain yang mampu menjelaskan tentang *Corporate Social Responsibility*.

2. Dalam penelitian ini hanya menggunakan perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2013 sampai tahun 2016, dimana untuk penelitian selanjutnya dapat menggunakan seluruh perusahaan yang terdaftar di BEI dengan masa tahun yang lebih lama agar hasil penelitian selanjutnya lebih baik.