

## **BAB V**

### **PENUTUP**

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

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa Program CSR “Festival Hijau” Sinar Mas Land memiliki pengaruh yang kuat terhadap perilaku peduli lingkungan hidup. Proses pengukuran pengaruh Program CSR “Festival Hijau” Sinar Mas Land terhadap perilaku peduli lingkungan hidup perlu diketahui besarnya hubungan diantara kedua variabel tersebut. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat nilai korelasi antara variabel X dengan variabel Y sebesar 0,706. Nilai tersebut memiliki hubungan yang kuat karena terletak diantara 0,600 – 0,799. Pengukuran besarnya pengaruh variabel X terhadap variabel Y dengan menggunakan perhitungan koefisien determinasi diperoleh hasil adanya pengaruh antara program CSR “Festival Hijau” Sinar Mas Land terhadap Perilaku Peduli Lingkungan Hidup (Survei pada Komunitas Sahabat Lingkungan BSD City) sebesar 50,0%.

Berdasarkan pengujian hipotesis terhadap kedua variabel tersebut diperoleh hasil perhitungan  $t$  hitung  $>$   $t$  tabel yaitu  $11,279 > 1,960$  maka dapat ditentukan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima, dengan demikian dapat disimpulkan terdapat pengaruh yang signifikan antara program CSR “Festival Hijau” Sinar Mas Land terhadap Perilaku Peduli Lingkungan Hidup (Survei pada Komunitas Sahabat Lingkungan BSD City).

## V.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang berjudul “Pengaruh Program CSR Festival Hijau Sinar Mas Land terhadap Perilaku Peduli Lingkungan Hidup (Survey Pada Komunitas Sahabat Lingkungan BSD City), maka peneliti memberikan beberapa saran, yaitu :

- a. Sinar Mas Land sebaiknya perlu meningkatkan lagi frekuensi kegiatan pemberdayaan komunitas dan masyarakat dengan pelatihan-pelatihan lain yang dapat mengedukasi masyarakat sebagai upaya memperbaiki lingkungan dengan memberikan pengetahuan mengenai lingkungan sekitar.
- b. Sinar Mas Land sebaiknya mengurangi jumlah peserta ketika melakukan pelatihan secara langsung agar para peserta menjadi lebih fokus dan mendapatkan kesempatan yang sama untuk melakukan peratek secara langsung sehingga ilmu yang diberikan lebih dapat diterima dengan baik.
- c. Sebaiknya sasaran berikutnya dalam kegiatan ini lebih kepada masyarakat sekitar agar masyarakat sekitar juga dapat terus mengembangkan potensi alam yang ada disekitarnya.