

## BAB VI

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dari hasil analisa data dan pengujian hipotesis maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Nilai rata-rata hasil belajar siswa pada kelas eksperimen yang diberi perlakuan metode Karyawisata adalah 77,6 dengan standar deviasi 8,6 sedangkan rata-rata hasil belajar siswa pada kelas kontrol yang diberi perlakuan metode group investigasi adalah 67,3 dengan standar deviasi 8,1.
2. Ada perbedaan hasil belajar siswa yang diajarkan dengan metode Karyawisata dan metode group investigasi pada materi Lingkungan Hidup di kelas XI IPS SMA Negeri 1 Karang Baru Kab. Aceh Tamiang T.A 2012/2013, dengan  $t_{hitung} (6,16) > t_{tabel} (1,67)$  pada taraf  $\alpha = 0,05$ . Perbedaan tersebut sebesar 33,7% dari kedua metode, dimana lebih baik hasil belajar yang diajarkan dengan metode Karyawisata.

#### B. Saran-saran

Berdasarkan hasil dan kesimpulan dalam penelitian ini, maka peneliti mempunyai beberapa saran, yaitu :

1. Diharapkan bagi calon guru sebelum proses mengajar dilakukan, harus mengetahui penguasaan siswa terhadap materi-materi prasyarat dari suatu topik yang akan diajarkan, karena pengetahuan siswa sebelumnya sangat menentukan keberhasilan siswa memahami materi baru yang akan diajarkan.

2. Bagi peneliti selanjutnya disarankan untuk lebih bijak dalam pengelolaan tahapan dalam metode Karyawisata, karena sebagian tahap dapat menyita waktu yang lebih banyak dari yang ditargetkan.
3. Untuk guru SMA Negeri 1 Karang Baru khususnya guru geografi untuk menggunakan metode Karyawisata pada saat pembelajaran materi pelestarian lingkungan hidup di kelas XI IPS.
4. Kepada siswa yang belum mencapai tingkat ketuntasan hasil belajar harus lebih banyak membaca dalam membahas soal-soal serta lebih teliti dalam mengerjakan soal dan bagi siswa yang telah mencapai tingkat ketuntasan hasil belajar agar selalu berlatih lebih giat lagi serta dapat menemukan ide-ide baru dalam mengerjakan soal-soal.