

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan penelitian ini didasarkan pada temuan-temuan dari data-data hasil penelitian, sistematika sajiannya dilakukan dengan memperhatikan tujuan penelitian yang telah dirumuskan. Adapun kesimpulan yang diperoleh adalah :

1. Model pembelajaran kooperatif tipe *group investigation* memberi pengaruh terhadap hasil belajar fisika siswa pada materi pokok suhu dan kalor di kelas X SMA Negeri I Perbaungan.
2. Aktifitas belajar siswa selama menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *group investigation* pada pertemuan I sebesar 56,08 (Cukup Aktif), pertemuan ke II sebesar 61,11 (Aktif), dan pertemuan III 74,48 (Aktif) dengan rata-rata dari ketiga pertemuan adalah 63,89 (Aktif).

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, maka sebagai tindak lanjut dari penelitian ini disarankan beberapa hal sebagai berikut :

1. Kepada peneliti selanjutnya hendaknya membuat perencanaan yang lebih baik pada pengorganisasian kelompok, sebaiknya jumlah siswa dalam setiap kelompok cukup 4 orang saja agar semua aktif dalam melakukan praktikum.
2. Kepada peneliti selanjutnya sebaiknya mengalokasikan waktu dengan baik atau menyediakan alokasi waktu tambahan agar langkah-langkah model pembelajaran *group investigation* dapat terlaksana secara maksimal.
3. Karena terdapat banyak penilaian aktivitas yang diamati dalam penelitian ini, agar lebih efektif sebaiknya peneliti selanjutnya perlu menambah jumlah observer yaitu satu observer untuk dua kelompok.