

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Kesimpulan penelitian didasarkan dari data hasil penelitian yang diperoleh dengan memperhatikan tujuan penelitian yang telah dirumuskan. Adapun kesimpulan yang diperoleh adalah sebagai berikut:

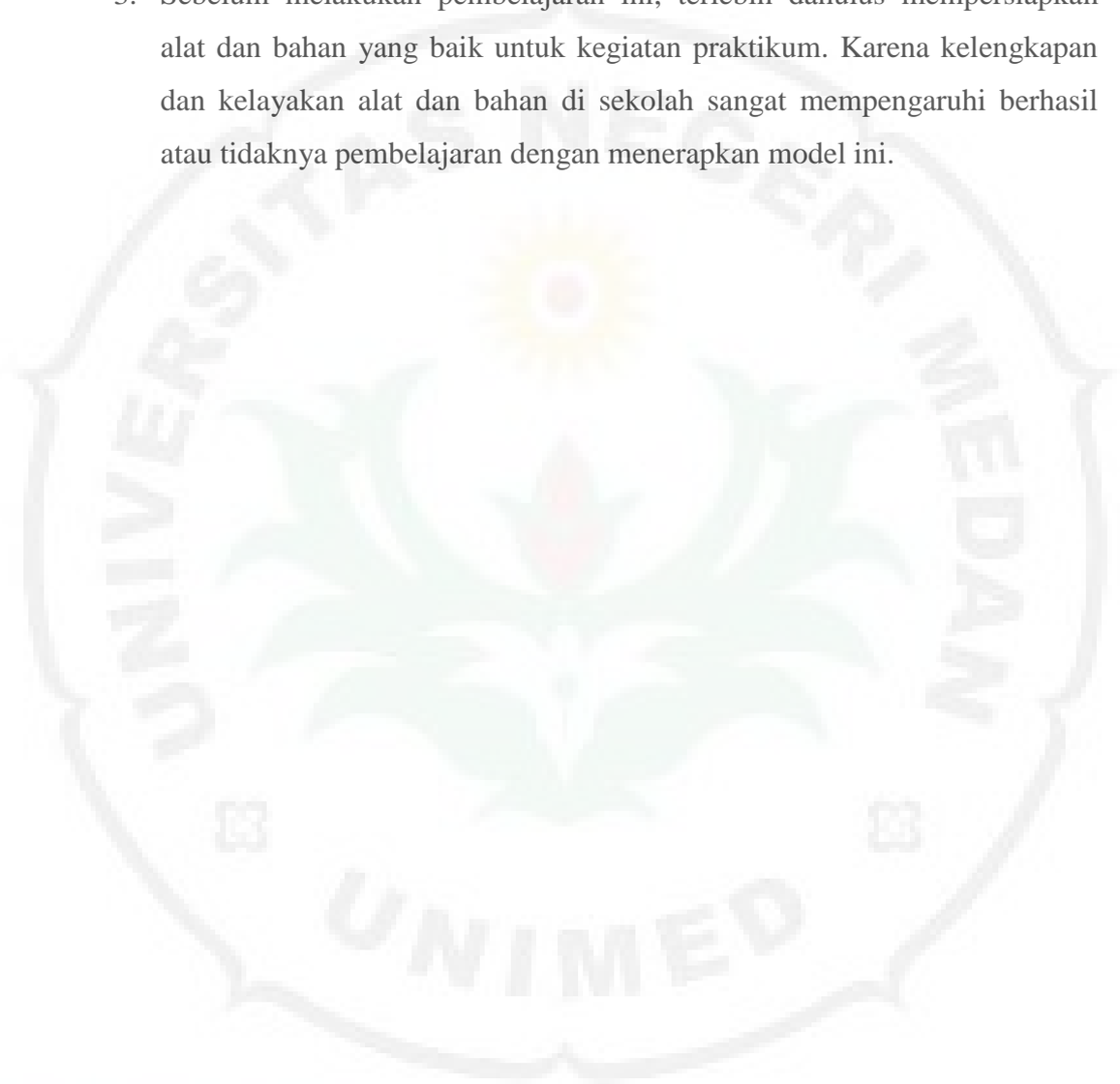
1. Hasil belajar pengetahuan konseptual siswa dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *Group Investigation* (GI) pada materi suhu dan kalor dengan rata-rata pretes sebesar 40,31 dan rata-rata postes sebesar 76,80 yang dinyatakan lulus KKM.
2. Hasil belajar dengan menggunakan pembelajaran konvensional pada materi suhu dan kalor dengan rata-rata pretes 40,23 dan rata-rata postes siswa sebesar 70,06 yang dinyatakan tidak lulus KKM.
3. Hasil belajar pengetahuan konseptual siswa pada materi pokok suhu dan kalor dengan model pembelajaran kooperatif tipe *Group Investigation* (GI) lebih baik daripada pembelajaran konvensional.

5.2 Saran

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

1. Peneliti yang ingin meneliti tentang model pembelajaran kooperatif tipe *Group Investigation* (GI) diharapkan lebih memperhatikan siswa selama bekerja dalam kelompok dengan secara aktif bertanya kepada tiap siswa tentang apa yang telah dikerjakannya dan membimbing siswa apabila ada yang kurang dipahami siswa dalam kelompok karena dengan begitu siswa akan lebih aktif dalam menyelesaikan tugas kelompoknya.
2. Membuat peraturan khusus demi terciptanya kedisiplinan dan ketertiban bersama dengan guru mata pelajaran yang ada di sekolah tempat diadakannya penelitian agar proses pembelajaran lebih kondusif.

3. Sebelum melakukan pembelajaran ini, terlebih dahulus mempersiapkan alat dan bahan yang baik untuk kegiatan praktikum. Karena kelengkapan dan kelayakan alat dan bahan di sekolah sangat mempengaruhi berhasil atau tidaknya pembelajaran dengan menerapkan model ini.



THE
Character Building
UNIVERSITY