

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Kesimpulan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Tingkat kelayakan *e-modul* dari hasil masing-masing penilaian validator yaitu ahli materi dengan skor rata-rata sebesar 3,89 (sangat layak), ahli media 3,33 (sangat layak) dan praktisi pendidikan 3,77 (sangat layak) yang berarti *e-modul* yang sudah dikembangkan sudah sangat layak untuk digunakan siswa.
2. Respon siswa terhadap *e-modul* yang telah dikembangkan memiliki kriteria sangat baik, dimana uji kelompok kecil dengan rata-rata skor sebesar 81,03 (sangat baik/menarik) dan hasil uji coba kelompok besar dengan rata-rata skor sebesar 83,54 (sangat baik/menarik).
3. Tingkat keefektifan *e-modul* yang dikembangkan memiliki rata-rata skor *n-gain* 0,7 dengan kategori tinggi.

#### **5.2 Saran**

1. Penelitian selanjutnya disarankan untuk mengunduh aplikasi *kvisoft flipbook maker* di website yang menyediakan fitur pembuatan akun di aplikasi *kvisoft flipbook maker*.
2. Penelitian selanjutnya disarankan mengembangkan *e-modul* berbasis *kvisoft flipbook maker* pada materi fisika yang berbeda untuk kemampuan berpikir kritis dan kemandirian siswa dalam menggunakan *e-modul*.
3. Penelitian selanjutnya disarankan menggunakan aplikasi tambahan untuk mendesain dan mengembangkan *e-modul* yang dikembangkan.