

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh setelah melakukan penelitian ini adalah:

1. Bahan ajar kimia materi termokimia yang dikembangkan telah sesuai dengan kurikulum 2013.
2. Bahan ajar Kimia yang telah dikembangkan pada materi termokimia telah memenuhi kriteria kelayakan isi, bahasa, penyajian, dan kegrafikan yang sesuai dengan standar BSNP.
3. Bahan ajar termokimia yang telah dikembangkan layak dan memenuhi nilai KKM siswa.

5.2. Saran

1. Sebelum menggunakan buku atau bahan ajar sebagai media pembelajaran, seharusnya pengajar terlebih dahulu memeriksa isi buku yang akan digunakan sehingga apabila ada kesalahan atau kekurangan baik dari segi urutan materi serta dalam kebenaran konsep, dapat diperbaiki sebelum disampaikan kepada siswa.
2. Untuk peneliti selanjutnya yang ingin mengembangkan bahan ajar kimia SMA agar menganalisis lebih banyak buku kimia SMA dan disarankan untuk mengembangkan bahan ajar berbasis kontekstual pada materi kimia yang lain agar dapat dijadikan sebagai studi perbandingan untuk meningkatkan kualitas pendidikan khususnya materi termokimia.