

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh setelah melakukan penelitian ini adalah:

1. Bahan ajar materi aldehid-ke-ton pada keempat buku yang dianalisis telah memenuhi standar BSNP.
2. Bahan ajar yang telah disusun pada materi aldehid dan keton yang dikembangkan telah memenuhi standar BSNP tetapi nilai lebih baik dari ke empat buku yang dianalisis.
3. Berdasarkan tanggapan dosen terhadap bahan ajar berbasis proyek pada materi aldehid dan keton yang telah dikembangkan menyatakan bahwa bahan ajar sangat valid layak digunakan.
4. Berdasarkan tanggapan guru terhadap bahan ajar berbasis proyek pada materi aldehid dan keton yang telah dikembangkan menyatakan bahwa bahan ajar sangat valid dan layak digunakan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, penulis menyarankan:

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 peserta didik.
2. Bahan ajar berbasis proyek pada materi aldehid-ke-ton perlu direkomendasikan untuk digunakan dalam proses belajar mengajar.
3. Kepada peneliti selanjutnya yang ingin mengembangkan bahan ajar modul kimia untuk SMA agar menganalisis lebih banyak buku kimia dan disarankan untuk mengembangkan bahan ajar berbasis proyek pada materi kimia yang lain agar dapat dijadikan sebagai studi perbandingan untuk meningkatkan kualitas pendidikan khususnya mata pelajaran kimia.