## **BAB V**

## **PENUTUP**

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan tentang pengembangan media *software lectora inspire* untuk materi sistem koloid kelas XI SMAN 10 Kota Jambi, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- 1. Secara teoritis media pembelajaran dengan *software lectora inspire* yang dikembangkan divalidasi oleh ahli media ( kontruk dan konten ) dengan tiga tahap validasi dan dua kali revisi, hasil yang diperoleh dari validasi media pembelajaran dengan *software lectora inspire* pada materi sistem koloid sudah terkategorikan sangat layak digunakan sebagai media pembelajaran
- Secara praktis media pembelajaran dengan software lectora inspire yang dikembangakan sudah memiliki kategori yang sangat layak digunakan sebagai media pembelajaran yang dilihat dari penilian oleh guru serta respon dari siswa.

## 5.2 Saran

Adapun beberapa saran dalam pemanfaatan media ini diantaranya adalah:

1. Penulis menyarankan kepada guru mata pelajaran kimia untuk menggunakan media pembelajaran ini sebagai media pendukung pada saat mengajar materi sistem koloid, karena dengan menggunakan media pembelajaran seperti ini membuat siswa lebih tertarik, membuat siswa merasa senang, dan lebih bersemangat dalam belajar kimia siswa lebih mudah memahami materi pelajaran yang disampaikan. Tetapi guru juga perlu mencari metoda yg tepat agar media menjadi lebih efektif dan efisien.

- 2. Media pembelajaran materi sistem koloid menggunakan software lectora inspire ini dapat dijadikan sebagai alternatif pembelajaran mandiri yang dapat digunakan siswa. Penulis juga menyarankan untuk para peneliti di bidang pengembangan selanjutnya, agar dapat mengembangkan media pembelajaran berbasis media pada materi pelajaran kimia lainnya dengan menggunakan bantuan komputer dan program-program aplikasi komputer lainnya. Sehingga dihasilkan media pembelajaran yang lebih baik serta lebih menarik lagi yang dapat mempermudah siswa memahami materi pelajaran.
- 3. Penelitian ini dapat digunakan sebagai titik awal bagi peneliti lain yang ingin meneliti lanjut yang berkaitan dengan masalah penelitian pengembangan ini, karena penelitian ini hanya diuji cobakan oleh peneliti sebatas kelompok kecil saja dan penelitian pengembangan ini bisa dilanjutkan oleh peneliti lainnya untuk uji coba kelompok besar.