

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh dari penelitian pengembangan media berbantuan *lectora inspire* ini adalah sebagai berikut:

- 1) Media pembelajaran berbantuan *lectora inspire* pada materi reaksi redoks yang telah dikembangkan sangat layak digunakan berdasarkan kriteria BSNP, dengan rata-rata persentase kelayakan media sebesar 90% dengan kategori sangat layak dan rata-rata persentase kelayakan materi sebesar 92% dengan kategori sangat layak.
- 2) Ada peningkatan hasil belajar siswa setelah menggunakan media pembelajaran berbantuan *lectora inspire* yang telah dikembangkan, dilihat dari skor *N-Gain* yang didapatkan sebesar 0,7 kategori sedang sehingga media efektif digunakan sebagai media pembelajaran.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dan kesimpulan yang telah dipaparkan, maka peneliti memberikan beberapa saran sebagai berikut:

- 1) Media pembelajaran berbantuan *lectora inspire* pada materi reaksi redoks diharapkan dapat dimanfaatkan atau digunakan oleh guru bidang studi kimia menjadi media pembelajaran yang dapat membuat kegiatan pembelajaran menjadi lebih efektif dan efisien.
- 2) Sebaiknya peserta didik dapat memanfaatkan media pembelajaran berbantuan *lectora inspire* pada materi reaksi redoks yang telah dikembangkan sebagai sumber belajar mandiri.
- 3) Peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan media pembelajaran berbantuan *lectora inspire* yang lebih interaktif dan menarik lagi dan disarankan agar dapat menjadikan penelitian ini sebagai salah satu sumber referensi dengan memperhatikan setiap kelemahan dan kelebihan dalam penelitian ini untuk kelancaran penelitian yang lebih lanjut.