

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian pengembangan media pembelajaran *Learning Management System* (LMS) pada materi tata nama senyawa kimia. Maka dapat disimpulkan :

- 1) Media LMS pada materi tata nama senyawa telah berhasil dikembangkan dengan model pengembangan ADDIE dan telah memenuhi standar kriteria berdasarkan BSNP dengan rata-rata skor sebesar 91% untuk validasi media serta 85% untuk validasi materi dan masuk ke kategori valid.
- 2) Hasil belajar siswa yang menggunakan media LMS materi Tata Nama Senyawa Kimia mendapatkan hasil yang lebih tinggi dari pada KKM siswa yakni (78) dengan nilai rata-rata hasil belajar 86,25.
- 3) Respon siswa setelah menggunakan media LMS sangat positif yang dimana setelah dihitung menggunakan angket mendapatkan nilai persentase sebesar 80%.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan maka sebagai tindak lanjut dari penelitian ini disarankan beberapa hal sebagai berikut :

- 1) Peneliti selanjutnya dapat mengembangkan media pembelajaran LMS pada mata pelajaran kimia dengan materi lainnya.
- 2) Bahasa dalam media LMS ketika login menjadi admin dapat divariasikan lagi seperti bahasa inggris dan bahasa indonesia.