

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan ini dapat disimpulkan bahwa :

1. Rancangan pembelajaran *E-learning* berbasis *Edmodo* pada materi gelombang bunyi kelas XI SMA Negeri 1 Sunggal, mulai dari hasil uji ahli materi, ahli media dan praktisi pembelajaran (Guru) secara keseluruhan memberikan penilaian dalam kategori sangat valid.
2. Rancangan pembelajaran *E-learning* berbasis *Edmodo* pada materi gelombang bunyi kelas XI SMA Negeri 1 Sunggal dinyatakan sangat efektif dikarenakan persentase nilai kemampuan akhir siswa menunjukkan angka 89% yang berarti efektivitas rancangan pembelajaran tersebut tergolong dalam kategori sangat efektif.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan ini, maka dapat disarankan hal-hal sebagai berikut :

1. Rancangan Pembelajaran *E-learning* berbasis *Edmodo* hasil pengembangan diharapkan dapat digunakan untuk pembelajaran di fisika khususnya pada materi gelombang sehingga akan mempermudah siswa dalam memahami materi yang disajikan.
2. Mengingat hasil penelitian ini berupa rancangan media pembelajaran, maka disarankan kepada guru untuk mengembangkan produk ini dengan cakupan yang lebih luas ataupun pada materi lain.
3. Perlunya dilakukan evaluasi dan pengembangan lebih lanjut terhadap Rancangan Pembelajaran *E-learning* berbasis *Edmodo* untuk meningkatkan kualitas pembelajaran.

