

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dan pembahasan yang telah dijabarkan dapat diambil kesimpulan dalam penelitian ini antara lain:

1. Pengembangan media pembelajaran berbasis web menggunakan aplikasi *Edmodo* pada mata pelajaran Elektronika analog dan digital dapat dilakukan dengan metode pengembangan ADDIE yaitu *Analysis* (analisis kebutuhan dan analisis kinerja), *Desain* (merancang serta merumuskan tujuan dan materi), *Development* (pengembangan pembelajaran), *Implementation* (penerapan pembelajaran *E-learning*), *Evaluation* (pembahasan hasil penerapan pembelajaran menggunakan media *E-learning*).
2. Kelayakan media pembelajaran *e-learning* berdasarkan penilaian yang diperoleh melalui hasil perhitungan rata-rata dari ahli media 4.2 dan dari ahli materi 4,25 dengan kategori sangat baik, serta pengujian terhadap 20 orang siswa dengan penilaian keseluruhan 4,20 dengan kategori sangat baik. Dengan demikian, media pembelajaran *e-learning* ini sangat baik digunakan sebagai media pengembangan pembelajaran pada mata pelajaran Elektronika analog dan digital.
3. Para siswa menyukai dan merespon positif media pembelajaran *e-learning* Elektronika analog dan digital yang dikutip dari tanggapan pada instrumen yang di bagikan kepada siswa.

## B. Saran

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian, maka beberapa saran diajukan untuk guru, mahasiswa dan peneliti sendiri guna untuk perbaikan dan penelitian lebih lanjut, antara lain:

1. Sebaiknya proses belajar mengajar disekolah harus didukung dengan menggunakan media pembelajaran, agar siswa cenderung lebih aktif, mandiri, tidak cepat bosan, materi pelajaran juga dapat dengan mudah diterima oleh siswa.
2. Guru disekolah harus membangkitkan kreativitasnya dalam membuat media pembelajaran untuk siswa dan lebih memanfaatkan media pembelajaran, baik itu video edukatif, maupun media pembelajaran *e-learning*.