

## **BAB V**

### **SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka peneliti dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Desain produk modul gambar teknik yang sesuai dengan kebutuhan pembelajaran di SMKN 4 Bandung, dengan tahapan pembuatan berdasarkan *4D Models* dengan melalui empat tahapan yaitu (1) *define* (pendefinisian), (2) *design* (desain), (3) *develop* (pengembangan), (4) *disseminate* (penyebaran).
2. Berdasarkan hasil penelitian dari ahli materi, ahli media, dan uji coba produk, serta mengacu pada tabel 3.7 tentang kategori kelayakan modul, maka modul gambar teknik dikategorikan sangat layak untuk digunakan dengan nilai ahli materi sebesar 92 dari nilai maksimal 104 dengan persentase kelayakan 88,46%, nilai ahli media sebesar 71 dari nilai maksimal 80 dengan persentase kelayakan 88,75%, dan uji coba produk terhadap 29 siswa memperoleh total nilai 2096 dengan persentase 86,04%.

#### **5.2 Implikasi**

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian, maka implikasi dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Implikasi Teoritis
  - a. Dengan modul pembelajaran dapat membantu meningkatkan kualitas pemahaman siswa mengenai mata pelajaran Gambar Teknik Listrik.
  - b. Pemilihan metode pembelajaran yang tepat dapat berpengaruh terhadap pencapaian prestasi belajar siswa.
2. Implikasi Praktis
  - a. Meningkatkan minat belajar peserta didik dengan memberikan modul yang menarik dan beragam.

- b. Produk modul akan mempermudah guru dalam menyampaikan materi kepada siswa.

### 5.3 Rekomendasi

Berdasarkan penelitian ini, peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi peneliti selanjutnya
  - a. Penelitian ini hanya sebatas pada kelayakan saja, sehingga untuk penelitian selanjutnya dapat dikembangkan lebih lanjut bagaimana tingkat keefektifan modul gambar teknik terhadap pencapaian kompetensi siswa.
  - b. Pembuatan modul hanya mencakup 1 semester, sehingga penelitian selanjutnya diharapkan dapat dikembangkan lebih lanjut untuk pembuatan modul semester 2.

2. Bagi Sekolah

Pihak guru mata pelajaran gambar teknik diharapkan dalam pembelajaran menggunakan media pembelajaran sebagai pendukung dan minat belajar siswa.