

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

Pada bab ini, penulis menyampaikan simpulan yang diperoleh berdasarkan hasil penelitian yang telah dianalisis dan diinterpretasikan. Simpulan berisikan jawaban terhadap rumusan masalah yang diperoleh dari hasil penelitian, sedangkan rekomendasi berisi saran yang diperlukan bagi pembelajaran selanjutnya.

5.1 Simpulan

Berdasarkan rumusan masalah yang telah disusun sebelumnya dan hasil penelitian yang telah dianalisis didapat simpulan bahwa penguasaan mata diklat gambar teknik berdasarkan hasil *pretest* sebelum menggunakan media pembelajaran *software* autoCAD menunjukkan nilai rata-rata 40,88 setara pada nilai kurikulum 2013 dengan predikat D+.

Sedangkan hasil *posttest* pembelajaran menggunakan *software* autoCAD nilai rata-rata kelas eksperimen yaitu sebesar 94,00. Maka pada penilaian kurikulum 2013 setara dengan predikat A atau dengan kata lain sangat baik.

Dari hasil *pretest* dan *posttest* kelas eksperimen menunjukkan perbedaan yang nyata. Hal ini membuktikan bahwa penggunaan media pembelajaran *software* autoCAD dapat diterapkan dalam pembelajaran mata diklat gambar teknik.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan hasil simpulan yang diperoleh maka penulis menyarankan beberapa hal sebagai berikut :

1. Untuk peneliti selanjutnya

Kembangkan penerapan pembelajaran dengan menggunakan bantuan *software* autoCAD pada mata diklat gambar teknik.

2. Untuk pengajar

Media pembelajaran yang terdapat pada penelitian ini bisa dijadikan alternatif dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar khususnya dalam peningkatan penggunaan *software* autoCAD pada mata diklat gambar teknik.