

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dengan menerapkan metode pembelajaran Demonstrasi pada Standar Kompetensi Menggambar Dua Dimensi dengan Menggunakan Sistem CAD Jurusan Konstruksi Rangka Pesawat Udara di SMKN 12 Bandung, maka penulis menyimpulkan:

1. Terdapat peningkatan aktivitas belajar siswa dari siklus I sampai siklus III setelah menggunakan metode pembelajaran demonstrasi. Pada siklus I aktivitas siswa masuk ke dalam kategori sedang, kemudian mengalami peningkatan menjadi kategori tinggi pada siklus II, begitu pula pada siklus III meningkat menjadi kategori sangat tinggi
2. Terdapat peningkatan aktivitas guru tiap siklusnya, dari siklus I sampai siklus III. Siklus I masuk ketegori sedang, siklus II masuk kategori tinggi dan pada siklus III meningkat menjadi sangat tinggi.
3. Terdapat peningkatan prestasi belajar siswa dari siklus I ke siklus berikutnya. Hal ini ditunjukkan dari pencapaian nilai KKM yang dialami siswa pada tiap siklus. Siklus I masuk kategori kompeten dengan predikat baik, siklus II masuk kategori kompeten dengan predikat amat baik, kemudian siklus III masuk kategori kompeten dengan predikat amat baik.

B. Saran

Setelah melakukan penelitian ini, maka terdapat beberapa saran yang akan penulis sampaikan diantaranya :

1. Bagi guru kompetensi Menggambar Dua Dimensi dengan Menggunakan Sistem CAD, metode pembelajaran demonstrasi dapat dijadikan alternatif pembelajaran yang perlu dipertimbangkan untuk dipergunakan, karena metode ini dianggap mampu meningkatkan aktivitas belajar dan prestasi siswa.
2. Bagi siswa diharapkan mengikuti tahapan-tahapan metode pembelajaran demonstrasi yang diterapkan oleh guru dengan serius agar bisa mendapatkan prestasi belajar yang lebih maksimal.
3. Bagi sekolah, diharapkan dapat menyediakan sarana dan prasarana pembelajaran guna menunjang penerapan metode pembelajaran demonstrasi ini seperti ruangan kelas yang nyaman serta alat-alat pembelajaran yang harus dilengkapi.
4. Bagi peneliti selanjutnya, perlu direkomendasikan untuk mencoba penerapan metode pembelajaran demonstrasi terhadap kelompok mata pelajaran produktif lain untuk melihat keberhasilannya.