

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari analisis data dan temuan selama penelitian dengan model pembelajaran *Explicit Instruction* dan model konvensional terhadap hasil belajar Gambar Teknik, maka diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Model pembelajaran *Explicit Instruction* memberikan pengaruh yang positif dan signifikan terhadap hasil belajar Gambar Teknik. Hasil belajar siswa yang diajarkan dengan menggunakan model pembelajaran *Explicit Instruction* lebih tinggi dibandingkan hasil belajar siswa yang diajarkan dengan menggunakan model konvensional. Hal tersebut diketahui dengan membandingkan nilai rata-rata hasil belajar Gambar Teknik siswa sebelum dan sesudah pembelajaran diperoleh peningkatan hasil belajar siswa dengan menggunakan model pembelajaran *Explicit Instruction* sebesar 36,63% dan pada model konvensional sebesar 26,73%.
2. Dari 30 soal yang diujikan validitasnya, didapat 25 soal yang valid dan 5 soal yang tidak valid, dimana soal yang valid terdapat pada soal nomor 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, sedangkan soal tidak valid terdapat pada soal nomor 8, 10, 17, 22 dan 26.

B. Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan hasil penelitian di atas, maka peneliti memberikan beberapa saran untuk memperbaiki kualitas dan hasil belajar siswa khususnya pada mata pelajaran Gambar Teknik, antara lain:

1. Disarankan kepada sekolah untuk terus memantau dan membiasakan para guru bidang studi untuk memakai model pembelajaran yang beragam sesuai dengan materi guna meningkatkan hasil belajar siswa.
2. Disarankan kepada guru bidang studi Gambar Teknik di kelas X SMK Negeri 2 Binjai, untuk menerapkan model pembelajaran *Explicit Instruction* pada proses belajar mengajar yang selanjutnya sesuai dengan materi yang diajarkan.