

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data pada sarana dan prasarana ruang gambar manual dengan hasil belajar mata pelajaran gambar teknik yang telah disajikan sebelumnya dapat diambil kesimpulan bahwa sarana dan prasarana ruang gambar manual termasuk kategori Lengkap dengan skor rata – rata 60,33. Hasil belajar siswa mata pelajaran Gambar Teknik kelas X DPIB dengan nilai rata – rata sebesar 82,12 sangat sesuai harapan. Sedangkan hasil uji koefisien korelasi $r_{hitung} = 0,966$ dengan taraf signifikan 5%, hal ini menunjukkan bahwa sarana dan prasarana ruang gambar manual terhadap hasil belajar mata pelajaran gambar teknik kelas X DPIB di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan memiliki interpretasi yang sangat tinggi. Dari hasil pengujian hipotesis diperoleh $t_{hitung} (-9,966) > t_{tabel} (-2,001)$ menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara sarana dan prasarana ruang gambar manual terhadap hasil belajar siswa kelas X DPIB mata pelajaran gambar teknik di SMKN 1 Percut Sei Tuan. Adapun persentase pengaruh sarana dan prasarana ruang gambar manual terhadap hasil belajar siswa mata pelajaran gambar teknik sebesar 93,31% sedangkan sisanya sebesar 6,69% dipengaruhi atau dijelaskan oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, maka dapat diberikan saran – saran sebagai berikut :

1. Kepada kepala sekolah perlu meningkatkan kelengkapan peralatan sarana dan prasarana seperti memperbaiki ruang gambar manual yang kurang nyaman dan meningkatkan perlengkapan yang diperlukan dalam proses belajar mengajar, serta lebih memperhatikan tingkat kebersihan ruang gambar manual.
2. Kepada guru disarankan untuk lebih menjaga kebersihan ruang gambar manual dan memberikan arahan atau masukan kepada siswa tentang pentingnya kebersihan ruangan dan lebih berupaya dalam meningkatkan hasil belajar siswa, guru dapat menggunakan sarana dan prasarana ruang gambar manual pada mata pelajaran gambar teknik agar hasil belajar menjadi lebih optimal.
3. Kepada siswa diharapkan agar dapat menjaga kebersihan ruangan dan meningkatkan hasil belajar, diharapkan dapat mengetahui tentang standar sarana dan prasarana ruang gambar manual serta kegunaan pada masing – masing sarana dan prasarana pada ruang gambar manual.
4. Untuk peneliti selanjutnya, hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan acuan khususnya penelitian yang berhubungan tentang sarana dan prasarana terhadap hasil belajar siswa.