

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data hasil penelitian yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa:

1. Hasil belajar siswa di kelas yang diajar dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *think talk write* pada mata pelajaran pekerjaan dasar elektromekanik kelas X semester II di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam memiliki nilai rata – rata observasi (Mo) sebesar 76,11, rata – rata ideal (Mi) sebesar 52 dan standar deviasi ideal (SDi) sebesar 16. Sehingga didapat $Mo > Mi$ yaitu $76,11 > 52$. Maka kesimpulannya hasil belajar siswa di kelas yang diajar dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *think talk write* pada mata pelajaran pekerjaan dasar elektromekanik kelas X semester II di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam memiliki tingkat kecenderungan hasil belajar yang sangat baik.
2. Hasil belajar siswa di kelas yang diajar dengan menggunakan pembelajaran konvensional pada mata pelajaran pekerjaan dasar elektromekanik kelas X semester II di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam memiliki nilai rata – rata observasi (Mo) sebesar 67,2, rata – rata ideal (Mi) sebesar 52 dan standar deviasi ideal (SDi) sebesar 16. Sehingga didapat $Mo > Mi$ yaitu $67,2 > 52$. Maka kesimpulannya Hasil belajar siswa di kelas yang diajar dengan menggunakan pembelajaran konvensional

pada mata pelajaran pekerjaan dasar elektromekanik kelas X semester II di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam memiliki tingkat kecenderungan hasil belajar yang baik.

3. Berdasarkan hasil pengolahan data dengan analisis pengujian hipotesis menggunakan uji t pada taraf signifikan $\alpha = 0,05$ diperoleh $t_{hitung} > t_{tabel}$ $2,630 > 1,668$ bahwa H_0 di tolak dan H_a di terima. Dengan demikian penelitian yang di lakukan dapat disimpulkan bahwa hasil belajar kelas eksperimen yang menerapkan model pembelajaran kooperatif tipe *think talk write* pada mata pelajaran pekerjaan dasar elektromekanik kelas X semester II di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam lebih tinggi dibandingkan kelas kontrol yang menerapkan pembelajaran konvensional.

B. Saran

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian maka sebagai tindak lanjut dari penelitian ini disarankan beberapa hal sebagai berikut:

1. Kepada peneliti selanjutnya sebaiknya lebih tegas dan disiplin dalam membimbing siswa pada setiap fase sehingga meminimalisir waktu seefesien mungkin diharapkan memberikan hasil yang lebih maksimal.
2. Kepada peneliti selanjutnya diharapkan menginformasikan dan mengingatkan masing – masing kelompok membawa referensi berhubungan materi atau praktikum yang akan dilaksanakan.