

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diuraikan pada bab sebelumnya, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil belajar siswa pada pembelajaran Menggunakan Mesin Untuk Operasi Dasar kelas XI Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK YWKA Tahun Ajaran 2016/2017 yang diajar dengan model PAIKEM lebih tinggi dari pada yang diajar dengan model pembelajaran Konvensional, ini dapat dilihat dari hasil belajar siswa yang menggunakan model PAIKEM memiliki rata-rata 78,271 dan hasil belajar siswa yang menggunakan model pembelajaran Konvensional memiliki rata-rata 69,50.
2. Ada pengaruh yang signifikan antara hasil belajar siswa menggunakan model PAIKEM dengan hasil belajar siswa menggunakan model pembelajaran Konvensional pada pembelajaran Menggunakan Mesin Untuk Operasi Dasar kelas XI Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK YWKA Tahun Ajaran 2016/2017, ini berarti terdapat pengaruh model PAIKEM terhadap hasil belajar siswa pada pembelajaran Menggunakan Mesin Untuk Operasi Dasar.

B. Saran

Berdasarkan hasil analisis data dan kesimpulan yang telah dikemukakan sebelumnya, maka disarankan hal-hal sebagai berikut:

1. Agar kiranya guru mata pelajaran Menggunakan Mesin Untuk Operasi Dasar menerapkan model PAIKEM pada kegiatan belajar untuk meningkatkan hasil belajar siswa.
2. Untuk peneliti selanjutnya yang ingin meneliti mengenai pembelajaran kooperatif khususnya PAIKEM hendaknya penelitiannya lebih bervariasi serta lebih menarik, dan penelitian ini kiranya dapat membantu agar ke depannya model pembelajaran ini menjadi lebih baik di dalam dunia pendidikan.