

BAB V

KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh pada penelitian “Implementasi Media Mesin Sortir menggunakan Problem Based Learning pada pelajaran PLC”, dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Diimplementasikannya media Mesin Sortir menggunakan Problem Based Learning terhadap hasil belajar siswa pada aspek kognitif dengan rata-rata nilai siswa sudah memenuhi nilai KKM.
2. Diimplementasikannya media Mesin Sortir menggunakan Problem Based Learning terhadap hasil belajar siswa pada aspek afektif dengan rata-rata nilai siswa sudah memenuhi nilai KKM.
3. Diimplementasikannya media Mesin Sortir menggunakan Problem Based Learning terhadap hasil belajar siswa pada aspek psikomotorik dengan rata-rata nilai siswa sudah memenuhi nilai KKM.

B. Implikasi

Penerapan metode dari penelitian di SMK Negeri 1 Cimahi dikatakan efektif karena dapat meningkatkan hasil belajar peserta didik dalam ranah kognitif, afektif, dan psikomotor.

C. Rekomendasi

1. Untuk peneliti, penulis menyarankan agar dapat lebih mengembangkan lagi media pembelajaran PLC untuk digunakan pada kajian lain.
2. Pembelajaran dengan menggunakan model pembelajaran PBL menggunakan media pembelajaran Mesin sortir dinilai layak digunakan dalam standar-standar kompetensi yang banyak melakukan praktikum, sehingga dapat menunjukkan kepada siswa simulasi peralatan yang terdapat di industri.

3. Dapat mengembangkan penelitian dengan teori-teori pembelajaran yang lebih terbaru. Dan meneliti aspek-spek hasil pembelajaran yang belum diungkap pada penelitian ini.