

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian standar keselamatan dan kesehatan kerja (K3) di bengkel bodi otomotif SMK Negeri 8 Bandung meliputi : Keselamatan Operator, Keselamatan Mesin, Keselamatan Alat, Keselamatan Benda Kerja. Adapun simpulan yang diperoleh dari penelitian ini adalah :

1. Seluruh aspek K3 pada mata pelajaran pengecatan bodi di SMK Negeri 8 Bandung yang meliputi aspek keselamatan operator, keselamatan mesin, keselamatan alat, keselamatan benda kerja sudah sesuai standar.
2. Penerapan standar keselamatan dan kesehatan kerja industri pada praktik bodi otomotif di SMK Negeri 8 Bandung pada aspek keselamatan operator, keselamatan mesin, keselamatan alat, keselamatan benda kerja, berada pada kriteria aman.

B. Implikasi

1. Implikasi teoritis

Pembelajaran di SMK pada dasarnya perlu menerapkan K3 terutama pada saat melakukan praktikum di sekolah. Penerapan K3 di sekolah akan memberikan dampak positif terhadap perkembangan siswa dan berdampak pula pada aspek keselamatan siswa itu sendiri.

2. Implikasi praktis

Penelitian ini digunakan sebagai masukan bagi guru atau calon guru. Pembelajaran di sekolah terutama pembelajaran praktikum, guru dituntut untuk memberikan pengarahan terhadap siswa agar selalu memperhatikan aspek K3.

C. Rekomendasi

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, penulis mengajukan beberapa rekomendasi, sebagai berikut :

a. Bagi siswa

1. Peserta didik diharapkan lebih memahami pentingnya K3 saat melaksanakan praktik
2. Peserta didik diharapkan lebih memperhatikan penggunaan APD saat melaksanakan praktik.

b. Bagi guru

1. Guru diharapkan memberikan pengarahan agar siswa senantiasa memakai APD saat melaksanakan praktik agar terhindar dari kecelakaan kerja.
2. Pihak sekolah menyediakan APD untuk siswa agar siswa dapat melaksanakan praktik dengan aman.

c. Bagi peneliti selanjutnya

Penelitian ini dapat dikembangkan lagi untuk penelitian selanjutnya agar mengetahui kesehatan dan keselamatan kerja (K3) secara menyeluruh dan lengkap di SMK Negeri 8 Bandung