

## BAB 6 : KESIMPULAN DAN SARAN

### 1.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian dan pembahasan tentang faktor-faktor yang berhubungan dengan tindakan keselamatan dan kesehatan kerja siswa jurusan teknik otomotif SMK N 5 Padang tahun 2016, maka dapat ditarik kesimpulan dengan hasil sebagai berikut :

1. Lebih dari separuh (54%) siswa jurusan teknik otomotif SMK N 5 Padang memiliki tindakan yang kurang baik terhadap keselamatan dan kesehatan kerja.
2. Kurang dari separuh (42%) siswa jurusan teknik otomotif SMK N 5 Padang tidak memiliki pengetahuan yang tinggi tentang keselamatan dan kesehatan kerja.
3. Lebih dari separuh (54%) siswa jurusan teknik otomotif SMK N 5 Padang memiliki sikap negatif terhadap keselamatan dan kesehatan kerja.
4. Pengawasan guru (36%) terhadap keselamatan dan kesehatan kerja siswa jurusan teknik otomotif SMK N 5 Padang masih kurang baik.
5. Tidak ada hubungan antara pengetahuan siswa dengan tindakan keselamatan dan kesehatan kerja siswa jurusan teknik otomotif SMK N 5 Padang Tahun 2016.
6. Ada hubungan antara sikap siswa dengan tindakan keselamatan dan kesehatan kerja siswa jurusan teknik otomotif SMKN 5 Padang Tahun 2016.
7. Tidak ada hubungan antara pengawasan guru dengan tindakan keselamatan dan kesehatan kerja siswa jurusan teknik otomotif SMKN 5 Padang Tahun 2016.

## 1.2 Saran

### 1. Bagi SMK Negeri 5 Padang

Perlu adanya perhatian terhadap K3 siswa pada saat bekerja seperti dengan cara memberi bimbingan dan meningkatkan pengawasan dari pengajar/guru sehingga diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan untuk bisa mengubah sikap terhadap K3 dan siswa sadar untuk bertindak selamat dan menerapkan K3 pada saat bekerja. Selain itu diharapkan guru dapat meningkatkan motivasi sosialisasi dan komunikasi tentang K3 dan pemberian sanksi kepada siswa yang tidak mematuhi peraturan K3. Sehingga siswa benar-benar dapat menerapkan tindakan keselamatan dan kesehatan kerja pada saat bekerja.

### 2. Bagi Siswa SMK Negeri 5 Padang

Diharapkan bagi siswa SMK untuk benar-benar memahami tentang K3 dan dapat menerapkan K3 pada saat bekerja sehingga dapat mengurangi kecelakaan akibat kerja.

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya dapat meneliti variabel lain yang belum diteliti sebelumnya yang berhubungan dengan tindakan dan perilaku K3 di tempat kerja khususnya bagi siswa SMK .

