

BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengetahuan siswa kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Kontrol Mekanik di SMKN 1 Purwakarta tentang pengetahuan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) masuk kedalam kategori baik dari tiga kategori yang telah di tentukan.
2. Sikap siswa kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Kontrol Mekanik di SMKN 1 Purwakarta dalam melaksanakan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada saat melaksanakan praktik masuk dalam kategori baik dari tiga kategori yang telah di tentukan.
3. Implementasi siswa kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Kontrol Mekanik di SMKN 1 Purwakarta pada saat melaksanakan praktik rata-rata siswa selalu menerapkan tindakan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada saat melaksanakan praktik.

5.2 Implikasi

Berdasarkan simpulan yang telah dikemukakan diatas, terdapat beberapa implikasi yang diperoleh diantaranya sebagai berikut:

1. Secara garis besar pengetahuan mengenai Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) siswa kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Kontrol Mekanik di SMKN 1 Purwakarta masuk dalam kategori baik, tetapi pada tes pengetahuan nilai terendah siswa terletak pada soal mengenai ruang lingkup K3. Maka dengan hasil tersebut sebaiknya pengetahuan mengenai ruang lingkup K3 lebih ditingkatkan lagi.
2. Secara garis besar sikap siswa kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Kontrol Mekanik di SMK N 1 Purwakarta masuk dalam kategori baik, tetapi angket sikap siswa terendah terletak pada pernyataan mengenai syarat K3. Maka dengan hasil tersebut

Aji Sunarto, 2018

IMPLEMENTASI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DI SMK NEGERI 1 PURWAKARTA KOMPETENSI KEAHLIAN TEKNIK KONTROL MEKANIK

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

- sebaiknya siswa lebih meningkatkannya lagi, terutama dalam mematuhi peraturan yang berlaku.
3. Secara garis besar implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) siswa kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Kontrol Mekanik di SMKN 1 Purwakarta selalu menerapkan tindakan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada saat melaksanakan praktik, tetapi pada hasil observasi yang telah dilakukan diketahui masih ada siswa yang menggunakan peralatan untuk bermain-main, dan masih ada siswa yang tidak mengembalikan peralatan ke tempat semula. Maka sebaiknya siswa lebih meningkatkan lagi kesadarannya untuk bertindak sesuai dengan K3 yang baik dan benar. Selain itu peran guru juga penting, dimana guru juga harus bisa lebih tegas dengan memberikan peringatan ataupun sanksi yang melanggar tata tertib K3 agar siswa selalu bertindak sesuai tata tertib yang telah berlaku.

5.3 Rekomendasi

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, peneliti memiliki beberapa rekomendasi sebagai berikut:

1. Penelitian yang telah dilakukan masih di temukan siswa yang belum mengimplementasikan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dengan baik, diharapkan kepada para pendidik yang terlibat dalam hal Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) ini lebih menekankan lagi kepada siswa mengenai pentingnya Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) untuk bekal mereka pada saat melaksanakan kegiatan praktik maupun bekal mereka nanti ketika terjun langsung di dunia industri maupun usaha.
2. Penelitian yang telah dilakukan masih ada beberapa peralatan penunjang Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) yang bermasalah atau dalam keadaan kurang baik, untuk itu diharapkan kepada para pendidik ataupun kepada para pemegang kebijakan mengenai Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) untuk lebih memperhatikannya lagi, agar para siswa lebih nyaman dan terhindar dari kecelakaan kerja pada saat melaksanakan praktik.

Aji Sunarto, 2018

IMPLEMENTASI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DI SMK NEGERI 1 PURWAKARTA KOMPETENSI KEAHLIAN TEKNIK KONTROL MEKANIK

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

3. Penelitian yang telah dilakukan peneliti hanya meneliti 3 ranah saja yaitu dari pengetahuan, sikap, dan implementasi. Untuk para peneliti selanjutnya yang berminat melakukan penelitian mengenai Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) untuk bisa menambah ranah mengenai Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) agar hasil penelitian lebih baik lagi dan juga bisa bermanfaat bagi siswa, pendidik, dan juga pemegang kebijakan mengenai Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3).

Aji Sunarto, 2018

***IMPLEMENTASI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DI SMK
NEGERI 1 PURWAKARTA KOMPETENSI KEAHLIAN TEKNIK KONTROL
MEKANIK***

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu