

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilaksanakan mengenai pengembangan *Standard Operating Procedure* (SOP) Keselamatan dan Kesehatan Kerja Unit Produksi, diperoleh simpulan bahwa:

- 1) SOP K3 Unit Produksi dinyatakan “Sangat Layak” oleh ahli materi, ahli bahasa, ahli media dan peserta didik yang mengisi angket respon.
- 2) Hasil pengetahuan K3 peserta didik setelahh SOP K3 Unit Produksi diterapkan terdapat peningkatan berdasarkan uji *N-gain* dengan kategori “Sedang”.
- 3) Tindakan K3 peserta didik setelah menerapkan SOP K3 Unit Produksi pada kegiatan produksi minuman sari jeruk kunci termasuk kategori “Sangat Baik”.

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian, pembahasan dan simpulan pengembangan SOP K3 Unit Produksi, implikasi yang dapat diberikan adalah:

- 1) SOP K3 Unit Produksi dapat menjadi pendoman yang efektif bagi peserta didik dan guru dalam menjaga keselamatan dan kesehatan kerja.
- 2) SOP K3 Unit Produksi dapat meningkatkan keterampilan dan pengetahuan siswa dalam melakukan pekerjaan di unit produksi dengan aman.
- 3) SOP K3 Unit Produksi mengurangi risiko kecelakaan dan meningkatkan efisiensi proses produksi di sekolah.

5.3 Rekomendasi

Berdasarkan implikasi yang telah dipaparkan, rekomendasi yang dapat peneliti ajukan untuk mengembangkan penelitian ini yaitu:

- 1) Bagi peserta didik diharapkan dapat menggunakan SOP ini secara konsisten untuk memastikan pekerjaan dilakukan dengan aman dan nyaman di unit produksi.
- 2) Bagi guru SOP ini diharapkan dapat membimbing peserta didik dalam memahami dan menerapkan SOP K3 selama kegiatan produksi.

- 3) Bagi sekolah diharapkan SOP ini dapat diadopsi lebih luas untuk berbagai kegiatan di unit produksi lain di sekolah, serta mempertimbangkan evaluasi berkala terhadap efektivitas SOP ini.
- 4) Bagi penelitian selanjutnya dapat melanjutkan penelitian ini dengan menambahkan komponen teknologi dalam penerapan SOP K3, seperti penggunaan aplikasi atau *software* untuk monitoring dan evaluasi pelaksanaan K3.