

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

1.1 Simpulan

Hasil dari penelitian ini adalah dihasilkannya produk berupa *e-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI pada *teaching factory* SMK Negeri 1 Cibadak yang telah dikembangkan melalui tahap validasi oleh beberapa para ahli, sehingga *e-jobsheet* layak untuk digunakan dan dapat diterapkan pada praktik produksi *nata de coco*. Adapun kesimpulan penelitian yang lebih rinci adalah sebagai berikut:

1. *E-jobsheet* yang telah dikembangkan dinyatakan sangat layak oleh ahli materi, ahli media, dan ahli bahasa dan dinyatakan layak oleh ahli *teaching factory*.
2. Keterlaksanaan praktik kelas eksperimen yang menggunakan *e-jobsheet* berbasis SKKNI memperoleh nilai rata-rata kategori “Sangat Baik”.
3. Keterlaksanaan praktik kelas kontrol yang menggunakan lembar kerja memperoleh nilai rata-rata kategori “Baik”.
4. Ada perbedaan hasil keterampilan psikomotorik peserta didik antara kelas eksperimen dan kelas kontrol. Kelas yang menggunakan *e-jobsheet* berbasis SKKNI memiliki keterampilan psikomotorik yang lebih baik dibandingkan keterampilan kelas tanpa *e-jobsheet*.

1.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian, pembahasan, dan kesimpulan pengembangan *e-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI, maka implikasi yang dapat diberikan pada penelitian ini adalah:

1. Ketersediaan *e-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI sangat dibutuhkan sebagai media pembelajaran pada *teaching factory* SMK Negeri 1 Cibadak karena dapat membantu peserta didik menguasai kompetensi dunia industri.
2. *E-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI dapat dijadikan sebagai pedoman peserta didik untuk melakukan praktik mandiri.

3. *E-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI dapat digunakan sebagai pedoman oleh guru agar mempermudah guru dalam mengarahkan peserta didik pada kegiatan *teaching factory*.
4. *E-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI dirancang pada langkah *teaching factory* mengerjakan order dan melakukan *quality control*.

1.3 Rekomendasi

Berikut adalah rekomendasi yang dapat peneliti ajukan untuk pengembangan *e-jobsheet* produksi *nata de coco* agar dapat lebih baik untuk kedepannya, yaitu:

1. Bagi sekolah, sebaiknya penggunaan *e-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI sebagai pedoman dalam kegiatan *teaching factory* dilengkapi dengan penggunaan SOP *teaching factory* berbasis SKKNI agar proses pembelajaran *teaching factory* lebih efektif. Selain itu, sebaiknya menggunakan *e-jobsheet* produksi *nata de coco* berbasis SKKNI secara berkala untuk mempermudah dan membekali peserta didik dalam pengalaman praktik yang sesuai dengan standar kerja yang sesungguhnya.
2. Bagi guru, diharapkan dapat mengarahkan peserta didik untuk menggunakan *e-jobsheet* sebagai pedoman dalam melaksanakan kegiatan *teaching factory*.
3. Bagi peserta didik, diharapkan dapat menggunakan *e-jobsheet* berbasis SKKNI ini sebagai bahan ajar praktik dengan optimal agar lebih mandiri saat praktik dan mengasah kompetensi dunia industri.
4. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan dapat mengembangkan *e-jobsheet* tidak hanya pada langkah mengerjakan order dan melakukan *quality control* saja, melainkan pada seluruh langkah *teaching factory* TF-6M dan dapat menguji seberapa besar pengaruh penggunaan *e-jobsheet* berbasis SKKNI pada proses asesmen atau penilaian pada uji kompetensi.