

## BAB V

### SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

#### 5.1 Simpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan mengenai Pengembangan *E-Jobsheet* pada Praktikum Pembuatan Minyak Kelapa Murni (*Virgin Coconut Oil/VCO*) dapat disimpulkan bahwa:

1. Penilaian pengembangan *e-jobsheet* pada pembuatan minyak kelapa murni (*virgin coconut oil/VCO*) secara keseluruhan dinyatakan “Sangat Layak” dengan persentase sebesar 86,8% oleh ahli materi, sebesar 89,7% oleh ahli media, sebesar 85,4% oleh ahli bahasa, serta sebesar 86% oleh siswa.
2. Hasil keterampilan siswa menggunakan *e-jobsheet* pada praktikum pembuatan minyak kelapa murni (*virgin coconut oil/VCO*) mendapatkan nilai rata-rata sebesar 98,12 yang dikategorikan “Sangat Baik”.
3. Hasil keterampilan siswa menggunakan *jobsheet* berbentuk cetak pada praktikum pembuatan minyak kelapa murni (*virgin coconut oil/VCO*) mendapatkan nilai rata-rata sebesar 83,12 yang dikategorikan “Baik”.
4. Adanya perbedaan hasil keterampilan siswa yang menggunakan *e-jobsheet* dengan *jobsheet* berbentuk cetak pada praktikum pembuatan minyak kelapa murni (*Virgin Coconut Oil/VCO*).

#### 5.2 Implikasi

Dari hasil penelitian ini, terdapat beberapa implikasi diantaranya:

1. *E-jobsheet* pada penelitian ini dapat digunakan pada pembelajaran *online* maupun *offline* karena bersifat mudah diakses sehingga siswa dapat menggunakan secara mandiri dimana saja dan kapan saja.
2. *E-jobsheet* pada penelitian ini hanya dapat diakses melalui perangkat elektronik yaitu *smartphone* berbasis aplikasi android.
3. *E-jobsheet* pada penelitian ini dapat meningkatkan hasil keterampilan siswa.

### 5.3 Rekomendasi

Dari hasil implikasi di atas, terdapat beberapa rekomendasi bagi pengembangan media pembelajaran maupun materi yang disampaikan agar dapat lebih baik untuk kedepannya, yaitu:

1. Bagi siswa diharapkan dapat menggunakan *e-jobsheet* dengan optimal agar terciptanya suasana praktikum yang tertib dan mandiri khususnya pada mata pelajaran Produksi Pengolahan Komoditas Perkebunan dan Herbal.
2. Bagi sekolah diharapkan dapat menggunakan media pembelajaran ini agar pelaksanaan kegiatan praktikum menjadi lebih praktis, juga dapat meningkatkan keterampilan siswa dan meningkatkan penggunaan media pembelajaran di sekolah.
3. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat melengkapi fitur-fitur menarik dalam *e-jobsheet* pada materi ini, seperti video pembelajaran agar aplikasi lebih menarik lagi.