

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan mengenai pengembangan *e-modul* pada praktikum pembuatan nugget ayam dapat disimpulkan bahwa:

1. Penilaian pengembangan *e-modul* pada pembuatan nugget ayam secara keseluruhan dinyatakan “Sangat Layak” oleh ahli materi dan siswa. Selain itu juga *e-modul* dinyatakan “Layak” oleh ahli media dan ahli bahasa.
2. Hasil kemampuan belajar mandiri (*self directed learning*) siswa setelah menggunakan *e-modul* pada praktikum pembuatan nugget ayam dinyatakan “Sangat Baik”.
3. Hasil keterampilan siswa setelah menggunakan *e-modul* pada praktikum pembuatan nugget ayam dinyatakan “Sangat Baik”.

5.2 Implikasi

Dari hasil penelitian ini, terdapat beberapa implikasi diantaranya:

1. *E-modul* praktikum pada penelitian ini dapat digunakan sebagai media pembelajaran *online* maupun *offline*, dikarenakan sifatnya yang mudah diakses dimana saja dan kapan saja sehingga siswa dapat menggunakan secara mandiri
2. *E-modul* praktikum pada penelitian ini dapat diakses melalui perangkat elektronik seperti komputer, laptop atau pun *smartphone*.
3. *E-modul* praktikum pada penelitian ini dapat mendukung kemampuan belajar secara mandiri (*self directed learning*) dan keterampilan siswa.

5.3 Rekomendasi

Berdasarkan 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-modul* secara optimal pada praktikum pembuatan nugget ayam, khususnya pada mata pelajaran Produksi Pengolahan Hasil Hewani agar terciptanya suasana praktikum yang efektif dan tertib.
2. Bagi sekolah, diharapkan dapat menggunakan *e-modul* ini sebagai media pembelajaran pada pelaksanaan kegiatan praktikum sehingga dapat mendukung kemampuan belajar mandiri dan keterampilan siswa, serta meningkatkan penggunaan media pembelajaran di sekolah. Hal tersebut harus didukung dengan adanya perlengkapan fasilitas internet yang perlu disediakan oleh sekolah.
3. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan dapat mengembangkan media pembelajaran yang lebih menarik dengan mengembangkan modul interaktif pada materi pembelajaran lain. Selain itu juga dapat mengembangkan instrumen *self directed learning* untuk mengukur dan memberikan hasil belajar mandiri yang lebih baik.