

BAB V

KESIMPULAN, SARAN DAN IMPLIKASI

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, pengolahan data, dan pengujian hipotesis, maka dapat disimpulkan:

- 1) Modul ajar Projek Penguatan Profil Pancasila (P5) fase-F dengan tema kewirausahaan dan topik “Sayur Kreatif : Membangun Bisnis Hijau dari Limbah Organik” berdasarkan hasil validasi ahli media, ahli bahasa dan ahli materi didapat nilai 86,13% atau sangat valid karena memenuhi syarat didaktik, konstruksi, dan teknis yang dibutuhkan untuk sebuah modul pembelajaran yang efektif dan bermanfaat.
- 2) Modul ajar Projek Penguatan Profil Pancasila (P5) fase-F dengan tema kewirausahaan dan topik “Sayur Kreatif : Membangun Bisnis Hijau dari Limbah Organik” berdasarkan respon guru didapat nilai 87,40% yang termasuk kriteria sangat baik dari aspek pengembangan profil pelajar Pancasila, implementasi proyek kewirausahaan, motivasi fasilitator, efektivitas pembelajaran proyek, kesesuaian dengan kebutuhan siswa, kreativitas, berpikir kritis, dan kolaborasi siswa.

5.2 Saran

Berdasarkan simpulan dari penelitian yang telah dilakukan, maka untuk penelitian selanjutnya penulis menyarankan sebagai berikut:

- 1) Modul ajar ini sebaiknya diuji coba langsung kepada siswa untuk menilai efektivitasnya dalam mencapai dimensi profil pelajar Pancasila.
- 2) Melakukan evaluasi dan revisi modul secara berkala berdasarkan umpan balik dari pengguna.

5.3 Implikasi

Berdasarkan kesimpulan dan temuan pada penelitian terdapat implikasi sebagai berikut:

- 1) Modul ajar ini dapat meningkatkan kualitas pembelajaran kewirausahaan di sekolah, memberikan siswa pemahaman praktis mengenai bisnis hijau.
- 2) Siswa dapat mengembangkan kreativitas, inovasi, dan kepedulian terhadap lingkungan melalui pengalaman langsung.
- 3) Guru dapat meningkatkan kompetensi mereka dalam metode pengajaran berbasis proyek dan eksperimen.
- 4) Modul ini mendukung penguatan nilai-nilai profil pelajar Pancasila seperti kreatif, berpikir kritis, dan gotong royong.
- 5) Modul ini mendorong siswa untuk berpikir inovatif dan mencari solusi berkelanjutan untuk masalah lingkungan.