

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Hasil penelitian yang dilakukan oleh penulis memberikan kesimpulan bahwa terdapat peningkatan hasil belajar peserta didik kelas XI TKR 3 SMK Negeri 9 Garut pada materi perawatan sistem pendingin setelah implementasi media pembelajaran perawatan sistem pendingin pada *project based learning*. Adapun level peningkatan hasil belajar ini berada pada kategori “sedang”.

5.2 Implikasi

Implikasi dari penelitian ini menunjukkan bahwa pengimplementasian media pembelajaran perawatan sistem pendingin pada *project based learning* memberikan dampak positif bagi pembelajaran pada materi perawatan sistem pendingin, hal ini ditandai dengan adanya peningkatan hasil belajar setelah pengimplementasian media pembelajaran perawatan sistem pendingin pada *project based learning*.

5.3 Rekomendasi

Beberapa rekomendasi yang penulis ingin sampaikan berdasarkan hasil penelitian ini adalah:

1. Implementasi media pembelajaran perawatan sistem pendingin pada *project based learning* menunjukkan hasil yang positif bagi peningkatan hasil belajar, sehingga media pembelajaran perawatan sistem pendingin pada *project based learning* bisa menjadi pilihan yang tepat untuk diimplementasikan pada materi ajar perawatan sistem pendingin di SMK.
2. Dengan adanya gambaran terkait pembuatan dan pengimplementasian media pembelajaran perawatan sistem pendingin, guru mata pelajaran lain patut mencoba untuk mengembangkan media pembelajaran yang sejenis.
3. Media pembelajaran perawatan sistem pendingin bisa dipilih menjadi bahan sumber belajar dan evaluasi mandiri terkait materi ajar perawatan sistem pendingin

Wini Nurbayani Fauziyah, 2023

IMPLEMENTASI MEDIA PEMBELAJARAN PERAWATAN SISTEM PENDINGIN PADA PROJECT BASED LEARNING UNTUK PENINGKATAN HASIL BELAJAR PESERTA DIDIK DI SMK

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu