

V. SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Simpulan dari penelitian pengembangan ini adalah:

1. Dihasilkan LKS berbasis inkuiri terbimbing pada materi Suhu dan Kalor yang telah divalidasi ahli materi dan ahli desain, sehingga produk layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran.
2. LKS berbasis inkuiri terbimbing pada materi Suhu dan Kalor memiliki skor kemenarikan 3,52 (menarik), kemudahan 3,49 (sangat mudah), dan kemanfaatan 3,48 (bermanfaat).
3. LKS berbasis inkuiri terbimbing pada materi Suhu dan Kalor efektif sebagai media pembelajaran fisika dilihat dari hasil belajar siswa, yaitu 82, 14% siswa telah mencapai KKM yaitu 76.

B. Saran

Saran dari penelitian pengembangan ini adalah:

1. Bagi guru maupun siswa agar dapat membaca dan memahami dengan seksama petunjuk yang disajikan dalam LKS materi Suhu dan Kalor ini, sehingga penggunaan LKS tersampaikan secara keseluruhan.

2. Bagi siswa LKS pembelajaran fisika materi Suhu dan Kalor berbasis inkuiri terbimbing ini dapat digunakan secara mandiri maupun berkelompok.