

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. Simpulan

Berdasarkan temuan hasil penelitian mengenai LKS berbasis kreativitas dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon, dapat disimpulkan bahwa secara umum LKS berbasis kreativitas dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon sudah sesuai dengan kriteria pembuatan LKS. Adapun simpulan secara khusus yaitu :

1. Kesesuaian komponen LKS berbasis kreativitas dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon dengan indikator kreativitas menunjukkan termasuk dalam kategori sangat baik untuk setiap komponen (skor rata-rata sebesar 87%).
2. Kesesuaian komponen LKS berbasis kreativitas dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon dengan syarat konstruk dan teknis menunjukkan termasuk dalam kategori sangat baik (skor rata-rata sebesar 85%).
3. Respon siswa terhadap LKS berbasis kreativitas dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon menunjukkan termasuk dalam kategori sangat baik (skor rata-rata sebesar 90%).

B. Implikasi

Implikasi dari penelitian yang dilakukan terhadap LKS berbasis kreativitas dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon yaitu sebagai media penunjang untuk mencapai kemampuan keterampilan siswa dan mengembangkan kreativitas siswa dalam membuat model struktur isomer hidrokarbon. Selain itu juga hasil penelitian ini dapat dikembangkan untuk penelitian tindakan kelas.

C. Rekomendasi

Penelitian yang dilakukan ini masih banyak terdapat kekurangan, maka dari itu berikut beberapa rekomendasi bagi penelitian selanjutnya, diantaranya:

1. Penelitian sebaiknya dilakukan dengan siswa yang lebih banyak lagi, agar produk yang dihasilkan lebih beragam sesuai dengan kreativitas masing-masing siswa.

2. Untuk validasi sebaiknya validatornya lebih banyak agar evaluasi dan rekomendasinya lebih banyak.
3. Pada lembar validasi sebaiknya kesesuaian hanya dibuat dua yaitu setuju dan tidak setuju saja, karena membedakan antara sangat setuju dan setuju serta tidak setuju dan sangat tidak setuju sulit dibedakan.
4. LKS berbasis kreativitas dikembangkan lagi dalam pokok bahasan lainnya agar lebih banyak produk LKS yang dihasilkan yang dapat mengembangkan kreativitas siswa.