

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

Pada bagian ini akan dipaparkan kesimpulan dari hasil penelitian yang telah dilakukan dan saran terhadap penelitian selanjutnya.

A. Simpulan

Berdasarkan temuan-temuan selama penelitian dan hasil penelitian, maka simpulan yang dapat diambil adalah sebagai berikut:

1. Kesesuaian komponen LKS pola 5M bermuatan nilai kreatif dalam perancangan sel volta menggunakan bahan di lingkungan sekitar termasuk dalam kategori sangat baik.
2. Tanggapan siswa terhadap penggunaan LKS pola 5M bermuatan nilai kreatif dalam perancangan sel volta menggunakan bahan di lingkungan sekitar memiliki tanggapan yang sangat kuat atau sangat baik.

B. Implikasi

Implikasi dari penelitian ini diantaranya yaitu:

1. Guru kedepannya lebih mudah mengembangkan nilai kreativitas siswa melalui LKS pola 5M bermuatan nilai kreatif.
2. Peneliti lain akan tertarik untuk meneliti lebih lanjut tentang kreativitas menggunakan LKS pola 5M bermuatan nilai kreatif baik pada materi kimia yang lainnya maupun pada mata pelajaran yang lain.

C. Rekomendasi

Berdasarkan temuan yang dilakukan selama penelitian dan hasil penelitian, terdapat beberapa saran diantaranya yaitu:

1. Dilakukan implementasi LKS pola 5M bermuatan nilai kreatif di setiap SMA di Indonesia terutama di daerah 3T.
2. Dilakukan penelitian pengembangan LKS pola 5M bermuatan nilai kreatif pada topik materi sel volta maupun topik kimia yang lainnya.

