

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan Mengenai Produk

Berdasarkan pada hasil penelitian dan pengembangan produk yang telah dilaksanakan, berikut kesimpulan dari penelitian ini.

1. Multimedia interaktif bermuatan LKS yang telah dikembangkan pada penelitian ini dinyatakan layak oleh ahli media dan ahli materi untuk digunakan dalam pembelajaran pengurangan risiko bencana dan sikap peduli lingkungan sebagai suplemen pendukung kurikulum 2013 pada tema “Peduli Terhadap Makhluk Hidup” di sekolah dasar Kelas IV.
2. Multimedia interaktif bermuatan LKS terbukti efektif digunakan untuk meningkatkan pemahaman pengurangan risiko bencana dan sikap peduli lingkungan. Hal ini dibuktikan dengan hasil uji manova yang menunjukkan terdapat perbedaan rerata peningkatan pemahaman pengurangan risiko bencana dan sikap peduli lingkungan siswa Kelas IV antara yang melaksanakan pembelajaran dengan menggunakan multimedia dengan yang tidak menggunakan multimedia.

B. Saran Pemanfaatan Produk

Saran yang dapat diberikan sehubungan dengan pemanfaatan produk multimedia interaktif bermuatan LKS sebagai berikut.

1. Produk multimedia interaktif bermuatan LKS yang telah diuji kelayakan dan keefektifannya dapat digunakan dalam pembelajaran pengurangan risiko

bencana yang diintegrasikan pada Tema “Peduli Terhadap Makhluk Hidup Kelas IV Sekolah Dasar.

2. Multimedia interaktif bermuatan LKS dapat digunakan untuk meningkatkan pemahaman pengurangan risiko bencana dan sikap peduli lingkungan pada siswa.
3. Produk yang dikembangkan dapat dijadikan sebagai contoh untuk pengembangan produk dengan materi dan tema yang lain.

C. Diseminasi dan Pengembangan Produk Lebih Lanjut

Produk multimedia interaktif bermuatan LKS telah didiseminasikan kepada guru kelas IV di seluruh Sekolah Dasar Siaga Bencana Merapi di Kecamatan Cangkringan. Selain itu, produk multimedia interaktif bermuatan LKS yang dikembangkan juga dapat didownload diinternet bagi pengguna yang menginginkannya. Selanjutnya produk ini dapat dikembangkan lebih lanjut dengan materi pelajaran yang lain dan dengan materi pengurangan risiko bencana yang lainnya.