

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan tentang perbedaan pengetahuan kesiapsiagaan bencana siswa SD N Kalongan 02 sebelum dan setelah diberi edukasi menggunakan media audio visual animasi dengan 100 responden dapat disimpulkan sebagai berikut.

1. Hasil pengukuran pengetahuan kesiapsiagaan bencana tanah longsor pada siswa sebelum diberi edukasi menggunakan media audio visual animasi yaitu nilai rata – rata pengetahuan kesiapsiagaan dari 100 siswa diperoleh 21,43.
2. Hasil pengukuran pengetahuan kesiapsiagaan bencana tanah longsor pada siswa setelah diberi edukasi menggunakan media audio visual animasi yaitu nilai rata – rata pengetahuan kesiapsiagaan dari 100 siswa diperoleh 21,76.
3. Terdapat peningkatan pengetahuan kesiapsiagaan bencana tanah longsor pada siswa sebelum dan setelah diberi edukasi menggunakan media audio visual animasi dengan nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* atau nilai signifikansi = 0,003 (< alpha = 0,05).

B. Saran

1. Bagi guru di SD N Kalongan 02

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi dasar ataupun referensi pemberian materi kesiapsiagaan bencana khususnya kesiapsiagaan bencana tanah longsor yang akan diberikan kepada siswa dengan

mengembangkan proses belajar mengajar yang menarik melalui penggunaan media yang menarik pula, sebagai upaya mempersiapkan siswa dalam menghadapi bencana tanah longsor yang dapat terjadi sewaktu – waktu.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi bagi peneliti selanjutnya dalam melakukan penelitian sejenis dengan mengembangkan penggunaan media – media lain yang lebih menarik dengan metode yang lebih interaktif.