

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil pengembangan dan penelitian media *videoscribe* pada materi gejala alam di Indonesia dan negara tetangga yang telah dilakukan di SD Negeri 3 Besole Kecamatan Besuki, Kabupaten Tulungagung untuk kelas VI, dapat disimpulkan sebagai berikut.

Media pembelajaran berbasis *videoscribe* materi gejala alam di Indonesia dan negara tetangga dinyatakan valid melalui tahap validasi mendapatkan skor 96%. Media pembelajaran berbasis *videoscribe* materi gejala alam di Indonesia dinyatakan praktis diperoleh dari respon guru untuk mendukung pembelajaran dengan memperoleh presentase skor 98%. Sedangkan respon siswa kelas VI terhadap media *videoscribe* ini memperoleh presentase skor 92,8%. Media pembelajaran berbasis *videoscribe* materi gejala alam di Indonesia dinyatakan efektif dalam pembelajaran karena ketuntasan belajar siswa pada uji coba terbatas yaitu 88 % dan uji coba luas sebesar 100%.

B. Implikasi

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian, tindak lanjut dari penelitian ini berimplikasi pada proses pembelajaran IPS kelas VI SD Negeri 3 Besole, Kecamatan Besuki, Kabupaten Tulungagung. Penggunaan media tersebut membuat siswa lebih tertarik dan antusias karena sesuai dengan materi dan tingkat pemahaman siswa. Hal tersebut dapat dibuktikan

dengan hasil uji coba luas yang menunjukkan hasil evaluasi siswa kelas VI SD Negeri 3 Besole.

C. Saran-saran

1. Produk yang telah dikembangkan dari penelitian ini nantinya dapat dijadikan sebagai alternatif media pembelajaran pada mata pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial untuk siswa kelas VI Sekolah Dasar materi gejala alam di Indonesia dan negara tetangga. Hendaknya guru kelas terus berusaha untuk menyiapkan media yang kreatif dan inovatif agar siswa tetap semangat dalam belajardan mudah memahami materi yang disampaikan.
2. Media ini dapat dijadikan referensi oleh para guru untuk mencoba mengembangkan media *videoscribe* pada materi yang lain dengan berbagai animasi dan ilustrasi menarik lainnya.