BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan analisis data penelitian tentang pengaruh *motion graphic* terhadap tingkat pengetahuan dan sikap anak di SDN Tarogong 1 Garut, hasil penelitian menunjukan bahwa terdapat pengaruh dari media motion graphic terhadap tingkat pengetahuan dan sikap anak. Dapat disimpulkan bahwa dalam penelitian ini terdapat perbedaan antara skor *pre-test* dan *post-test* pada subjek yang tergabung dalam kelompok eksperimen. Pada indikator kemampuan literasi sains juga menunjukkan adanya pengaruh setelah diberi perlakuan dengan menggunakan media edukasi *motion graphic* tersebut.

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, diharapkan pada saat pembelajaran dikelas lebih mengoptimalkan pembelajaran yang cukup efektif, menarik dan mudah dipahami dengan menggunakan penggunaan video *motion graphic* sebagai pelengkap kegiatan pembelajaran, agar murid tidak merasa bosan dan jenuh ketika sedang belajar di kelas.

5.3 Rekomendasi

Setelah menyusun hasil penelitian ini, penulis menyarankan beberapa saran rekomendasi sebagai berikut:

1. Bagi tempat peneliti

Diharapkan bagi guru-guru SDN Taroong 1 Garut agar lebih bisa memperhatikan kesehtan siswa secara koleftif dan terus mengingatkan siswa-siswa untuk menjaga kesehatan dan kebersihan gigi dan mulut.

2. Bagi responden

Diharapkan responden dapat meningkatkan pengetahuan mereka tentang perawatan gigi dan mulut, sehingga mereka dapat mengadopsi sikap yang lebih baik dalam menjaga kebersihan gigi dan mulut.

3. Bagi perkembangan ilmu keperawatan

Diharapkan instansi kesehatan terkait dapat lebih sering melakukan penyuluhan mengenai kesehatan gigi dan mulut serta menyediakan layanan kesehatan yang memadai di fasilitas yang telah tersedia.

4. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat melakukan penelitian yang lebih mendalam dengan durasi yang lebih panjang, mengingat keterbatasan waktu, biaya, serta luasnya populasi dalam penelitian ini. Peneliti juga disarankan untuk mengeksplorasi lebih jauh literasi sains di sekolah dasar dan menganalisis data literasi sains untuk meningkatkan hasil pada indikator yang diukur.