## **BAB V**

## **PENUTUP**

## A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan media KOKAMI pada subtema hebatnya cita-citaku kelas IV Sekolah Dasar, dapat diperoleh simpulan sebagai berikut:

- 1. Kelayakan media KOKAMI diperoleh dengan cara validasi ahli media dan ahli materi. Validasi media diberikan kepada 2 validator yaitu validator media oleh dosen dan materi oleh guru kelas IV. Hasil validasi media sebesar 91% dengan kategori sangat baik, dan validasi materi sebesar 82,5% dengan kategori sangat baik. Sehingga media KOKAMI dikatakan valid dan layak untuk digunakan pada proses pembelajaran.
- 2. Untuk keefektifan media diperoleh dari ketuntasan belajar dan observasi aktifitas guru dan siswa. Ketuntasan belajar yang diperoleh siswa setelah mengikuti pembelajaran dengan menggunakan media KOKAMI yaitu dengan nilai *pre test* sebesar 50% dan nilai *post test* sebesar 83,3%. Persentase kenaikan media KOKAMI tersebut yaitu sebesar 33,3%. Sedangkan untuk hasil nilai psikomotor siswa memperoleh persentase 100% dengan kriteria sangat baik. Jadi dapat disimpulkan bahwa media KOKAMI dinyatakan efektif dalam meningkatkan hasil belajar siswa. Sedangkan hasil observasi aktifitas guru sebesar 100% dengan kategori tinggi dan aktifitas siswa sebesar 94,4% dengan kategori tinggi. Sehingga media KOKAMI dikatakan efektif untuk diterapkan pada pembelajaran.

 Respon siswa setelah menggunakan media KOKAMI yaitu mencapai presentase 85% dan masuk dalam kategori sangat baik. Sehingga siswa merasa senang belajar dengan menggunakan media KOKAMI.

## B. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas agar didapatkan kualitas penelitian selanjutnya yang lebih baik, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

- Penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat bagi guru dalam menerapkan media pembelajaran KOKAMI yang nantinya akan digunakan di Sekolah Dasar.
- 2. Guru diharapkan dapat meningkatkan kualitas pembelajaran dengan memberikan media saat pembelajaran berlangsung salah satunya dengan menggunakan media KOKAMI.
- 3. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat lebih mendalam dalam melakukan penelitian tentang pengembangan media KOKAMI dalam pembelajaran lainnya maupun pada jenjang yang lebih tinggi.