

## BAB V

### KESIMPULAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berikut kesimpulan penelitian pengembangan dengan menggunakan tahapan model ADDIE yang dilakukan pada media pembelajaran *Explosion Box* berbasis *Edutainment* pada mata pelajaran IPAS yang dilaksanakan di SD Negeri 101737 Muliorejo, yakni :

1. Media *Explosion Box* berbasis *Edutainment* yang dikembangkan pada Materi Sistem Pernapasan Manusia di kelas V yang mencakup materi IPAS mengenai Sistem Pernapasan Manusia. Penerapan media tersebut tentunya telah melewati beberapa penilaian sehingga layak untuk diimplementasikan di kelas V SD Negeri 101737 Muliorejo. Dapat dilihat pada hasil validasi ahli media dan ahli materi dengan rata-rata persentase nilai sebesar 86,6% dengan kategori “Sangat Layak”.
2. Hal tersebut didukung dengan hasil uji praktikalitas yang dilakukan oleh Wali Kelas V sebagai praktisi pendidikan terhadap angket yang diberikan untuk menilai kepraktisan media *Explosion Box* berbasis *Edutainment*. Didapatkan hasil bahwa rata-rata persentase nilai pada uji praktikalitas yaitu sebesar 89,3% dengan kategori “Sangat Praktis” untuk digunakan.
3. Jadi efektifitas dari media *Explosion Box* berbasis *Edutainment* ini dilihat dari hasil belajar dari peserta didik sebelum dan sesudah penggunaan media. Hal ini dapat dilihat dari rata-rata nilai *pretest* siswa sebesar 37 sebelum penggunaan media, kemudian meningkat setelah penggunaan media pembelajaran menjadi 81,25 yang dilihat dari rata-rata nilai *posttest*.

Kemudian didapatkan hasil *gain skor* (nilai rata-rata keefektifan) yaitu sebesar 0.83 dengan kategori “Tinggi” . Melalui penjelasan diatas dapat disimpulkan penggunaan media *Explosion Box* berbasis *Edutainment* ini dikategorikan tuntas karena hasil belajar dari peserta didik telah meningkat.

## 5.2 Saran

Dari berbagai keterbatasan peneliti dalam mengembangkan media *Explosion Box* berbasis *Edutainment* ini adapun beberapa saran dari peneliti sebagai berikut :

1. Bagi Peserta Didik

Peneliti berharap supaya peserta didik dapat menerapkan hal baru yang diketahui dari media ini dalam kehidupan sehari-hari.

2. Bagi Pendidik

Penggunaan media dalam penelitian ini diharapkan menjadi alat bantu untuk menjelaskan materi Sistem Pernapasan Manusia dengan lebih menarik sehingga dapat meningkatkan keterlibatan siswa dalam pembelajaran dikelas

3. Bagi Sekolah

Hasil dari penelitian ini diharapkan bagi sekolah untuk memberikan dukungan infrastruktur bagi pendidik terkait alat dan bahan yang dibutuhkan untuk mengembangkan media *Explosion Box*.

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dalam penelitian ini diharapkan untuk mengeksplorasi keefektifan media ini di berbagai mata pelajaran selain IPAS.