

## BAB V

### SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

#### 5.1 Simpulan

Berdasarkan temuan dan pembahasan, terdapat beberapa simpulan pada penelitian ini antara lain:

1. Pengembangan media pembelajaran berbasis android Sindo untuk meningkatkan motivasi belajar IPS melalui langkah – langkah model ADDIE yang terdiri dari 5 tahapan yaitu analisis (*analyze*), desain (*design*), pengembangan (*development*), implementasi (*implementation*) dan evaluasi (*evaluation*). Aplikasi sindo merupakan sebuah aplikasi pembelajaran berbasis android mengenai materi proklamasi kemerdekaan Indonesia yang terdapat pada tema 7 sub tema 2 pembelajaran 1 kelas 5. Pada aplikasi Sindo terdapat materi pelajaran yang dikemas dalam bentuk *ebook* infografis, video pembelajaran, *mini games*, dan kuis yang mudah diakses oleh peserta didik dengan sekali klik saja serta relevan untuk diterapkan pada peserta didik sekolah dasar khususnya kelas 5.
2. Media pembelajaran berbasis android Sindo untuk meningkatkan motivasi belajar IPS memperoleh validasi dari ahli rekayasa perangkat lunak memperoleh 93% dengan kategori sangat layak, ahli media pendidikan memperoleh 96% dengan kategori sangat layak, ahli pembelajaran memperoleh 93% dengan kategori sangat layak. Begitu pun dengan peserta didik terhadap aplikasi sindo pada kegiatan uji *one to one*, *small group* dan *field test* dapat disimpulkan dengan kriteria sangat baik.
3. Media pembelajaran berbasis android Sindo untuk meningkatkan motivasi belajar IPS efektif digunakan berdasarkan hasil analisis data uji coba lapangan menggunakan uji *N-gain*. Hasil total *gain* 0,55 dengan keterangan sedang artinya dengan menggunakan aplikasi Sindo dalam pembelajaran IPS dapat meningkatkan motivasi belajar peserta didik. Selain itu juga, hasil analisis data tersebut menunjukkan bahwa terdapat perbedaan motivasi belajar IPS yang signifikan menggunakan aplikasi sindo.

## 5.2 Implikasi

Berdasarkan simpulan yang telah dipaparkan sebelumnya, penelitian ini menghasilkan beberapa implikasi sebagai berikut:

### 1. Pendidik

Dengan adanya media pembelajaran berbasis android sindo ini dapat meningkatkan motivasi belajar IPS. Pendidik dapat merancang media pembelajaran berbasis android ini dengan mudah karena hanya melalui *software* power point, *ispring suite* dan aplikasi *builder*.

### 2. Sekolah

Dengan adanya media pembelajaran berbasis android ini dapat menjadi acuan untuk mengadakan penyuluhan mengenai pentingnya penggunaan media pembelajaran digital dalam pembelajaran.

### 3. Peneliti

Dapat membuat produk serupa yakni media pembelajaran digital dan dapat melihat keefektifan produk tersebut.

## 5.3 Rekomendasi

Berdasarkan temuan dan pembahasan terkait media pembelajaran berbasis android Sindo untuk meningkatkan motivasi belajar IPS, maka rekomendasinya antara lain:

### 1. Bagi Pendidik

Pendidik dapat menggunakan media pembelajaran berbasis android Sindo dalam meningkatkan motivasi belajar IPS dan melakukan pendampingan khusus kepada anak ketika menggunakan *smartphone*, sehingga dapat memastikan kebenaran dan pembatasan penggunaan *smartphone* tersebut.

### 2. Bagi Orang Tua

Salah satu alternatif bagi orang tua untuk membantu sekolah dalam meningkatkan motivasi belajar IPS yaitu dengan menerapkan media pembelajaran berbasis android Sindo serta memberikan pendampingan dalam penggunaannya.

### 3. Bagi Peneliti

Penelitian menghasilkan media pembelajaran berbasis android Sindo untuk peserta didik sekolah dasar dan membuktikan media tersebut efektif dan signifikan meningkatkan motivasi belajar IPS. Aplikasi pembelajaran yang telah dikembangkan terbatas pada materi proklamasi kemerdekaan Indonesia saja. Oleh karena itu, untuk pengembangan selanjutnya dapat mengembangkan materi lain pada mata pelajaran IPS dengan cakupan yang lebih luas.