

BAB V

PENUTUP

5.1. Simpulan

Penelitian dengan judul Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kearifan Lokal Silek Penyudon Menggunakan Aplikasi Anyflip di Sekolah Dasar Kelas V Tema 8 Sub Tema 1 Pembelajaran 3 menghasilkan kesimpulan sebagai berikut:

- 1) Penelitian ini mengembangkan bahan ajar digital berbasis kearifan silek penyudon sebagai bahan ajar digital menggunakan aplikasi *Anyflip* di Sekolah Dasar Kelas V tema 8 subtema 1 pembelajaran 3 dengan muatan pelajaran Bahasa Indonesia, IPS dan PPKn. Pengembangan bahan ajar digital ini dapat diakses oleh peserta didik melalui aplikasi *Anflip* yang dibagikan oleh peneliti.
- 2) Bahan ajar digital yang dikembangkan sudah melalui beberapa tahapan validasi para ahli yakni validasi ahli bahasa, validasi ahli media, dan validasi ahli materi, serta validasi praktisi. Hasil validasi mendapatkan (1) validasi ahli media dengan kriteria sangat baik; (2) validasi ahli materi dengan kriteria baik.
- 3) Bahan ajar digital yang dikembangkan sudah melalui uji coba kelompok kecil dan uji kelompok besar untuk melihat respon peserta didik berbasis kearifan lokal silek penyudon. Uji coba yang dilakukan peserta didik melalui uji coba kelompok kecil untuk melihat keterbacaan bahan ajar berbasis kearifan lokal silek penyudon menggunakan aplikasi *Anyflip* dan uji kelompok besar mendapat penilaian respon peserta didik dengan kriteria sangat baik.

5.2. Implikasi

Implikasi Penelitian Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kearifan Lokal Silek Penyudon Menggunakan Aplikasi Anyflip Di Sekolah Dasar Kelas V Tema 8 Sub Tema 1 Pembelajaran 3 Untuk Membantu Siswa Mempelajari Ragam Kearifan Lokal Di Jambi Provinsi, tepatnya di Rantau Panjang, Kabupaten Merangin. Bentuk buku teks digital yang mudah terkoneksi dengan teknologi dan lebih *user-friendly* juga lebih praktis.

5.3. Saran

1. Penelitian ini mengembangkan kearifan lokal silek penyudon disarankan untuk mengembangkan materi kearifan lokallain.
2. Materi ajar pada penelitian ini disarankan untuk modul memuat materi lain