

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan maka dapat disimpulkan bahwa bahan ajar Geografi berbasis Al-Qur'an pada materi Flora dan Fauna di Indonesia dan di dunia sudah layak untuk digunakan di sekolah karena telah sesuai dengan kurikulum 2013. Bahan ajar geografi berbasis Al-Qur'an pada materi Flora dan Fauna di Indonesia dan di dunia juga telah divalidasi oleh 4 tim ahli yang terdiri dari tim Ahli Al-Qur'an, ahli materi (dosen), ahli bahasa, dan ahli mata pelajaran (guru) dan sudah diujicobakan. Tahapan uji coba dilakukan dengan 2 cara yaitu uji coba terbatas dan uji coba general. Hasil uji coba terbatas bahan ajar Geografi berbasis Al-Qur'an pada materi Flora dan Fauna di Indonesia dan di dunia yaitu menunjukkan kriteria “sangat baik” dengan skor uji coba terbatas rata-rata 87% dan untuk hasil uji coba general memiliki nilai skor rata-rata yaitu 81, 81 % dengan kriteria “baik”.

#### **5.2 Saran**

Beberapa hal yang dapat dijadikan sebagai saran dari peneliti yang telah dilakukan yaitu:

- a. Bahan ajar yang dikembangkan dalam penelitian ini telah mencapai kriteria baik sehingga dapat dijadikan salah satu alternatif sumber belajar siswa yang dapat menunjang kegiatan pembelajaran geografi khususnya pada materi flora dan fauna di Indonesia dan di dunia.

- b. Bahan ajar yang dikembangkan hanya untuk memfasilitasi pembelajaran geografi khususnya pada materi materi flora dan fauna di Indonesia dan di dunia. Hal ini dapat dijadikan acuan bagi peneliti selanjutnya yang ingin mengembangkan bahan ajar geografi berbasis Al-Qur'an hingga tahap pencapaian hasil belajar.

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Daft, Richard L. 2001. *Organization Theory and Design*. Seventh Edition. United States Of America: Sout-Western College Publishing.
- Endarto Danang, dkk. (2009). *Geografi Untuk SMA/MA Kelas X*. Jakart: Pusat Perbukuan Departeman Pendidikan Nasional.
- Fatah, Syukur. 2008. *Teknologi Pendidikan* . Semarang: Perum Mijen Permai hml.98.
- Hafiz Abdul. 2015. *Pengembangan Buku Ajar Berbasis Alquran Dan Hadis*. Jurnal Madrasah Ibtidaiyah ISSN: 2476-9703. Vol. 1. No. 1: 30-42.
- Harmanto Gatot. (2014). *Geografi Untuk SMA/MA Kelas XI*. Bandung: Yrama Widya.
- Hartono. (2007). *Geografi 2 Jelajah Bumi Dan Alam Semesta Untuk Sekolah Menengah Atas/ Madrasah Aliyah Kelas XI*. Bandung: Pusat Perbukuan Departeman Pendidikan Nasional.
- Hilala Agustin. 2014. *Pengembangan Media Komik Pada Pelajaran Geografi SMA Kelas X Materi Struktur Lapisan Kulit Bumi*. Skripsi fakultas matematika dan ilmu pengetahuan alam, UNG. Gorontalo
- Iskandar L. (2009). *Geografi SMA/MA Kelas XI*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departeman Pendidikan Nasional.
- Kurniawati, S. Sri, W. 2014. *Pengembangan Bahan Ajar Interaktif Berbasis IT Pokok Bahasan Getaran Dan Gelombang Pada Pembelajaran IPA Di SMP*. Jurnal pendidikan fisika. Vol. 3 No. 3 : 301-305.
- Mulyasa. 2006. *Kurikulum berbasis kompetensi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Narbuko Cholid dan Abu Achmadi. (2008). *Metodologi Penelitian*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Prastowo, Andi. 2012. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogyakarta: Diva Press.

- Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Perss.
- Rahmawati, W.S. 2004. *Anatomi Bahan Ajar*. Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Suparmin, dkk (2014). *Geografi Untuk SMA/MA Kelas XI*. Surakarta: CV Mediatama.
- Sugiyono. (2010). *Metode penelitian pendidikan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). *Metode penelitian pendidikan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian pendidikan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Thiagarajan. (1974). *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children*. Indiana: Indiana University Bloomington.
- Vita Mustika. 2011. *Pengembangan Buku Ajar Bilingual Melalui Pendekatan Lingkungan Pada Materi Keanekaragaman Hayati Di Pantai Kepentingan, Bandura, Sidoarjo Di Kelas X SMA Negeri Sidoarjo*. Prosiding Seminar Nasional Biologi. ISBN 978-979-028-407-4.