

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **4.1 Kesimpulan**

Hasil dari pada penelitian yang dilakukan peneliti bahwa dapat disimpulkan terdapat perbedaan kurikulum 2013 dimasing-masing sekolah dimana sekolah MAN Model 1 Kota Gorontalo masih menggunakan kurikulum 2013 yang versi pertama, sedangkan pada sekolah MAN 1 Kabupaten Gorontalo menggunakan kurikulum 2013 yang sudah di sempurnakan. Uji coba peroduk yang dilakukan peneliti mendapat nilai hasil skor dari sekolah MAN Model 1 Kota Gorontalo yaitu dengan nilai rata-rata 155 dengan jumlah skor 94.66% dan MAN 1 Kabupaten Gorontalo yaitu dengan nilai rata-rata 151 dengan jumlah skor 93.33%, dan dengan adanya bahan ajar ini siswa lebih aktif dalam proses pembelajaran berlangsung sehingga dapat dikatakan bahwa produk bahan ajar geografi berbasis AL-Qur'an pada materi Dasar-Dasar Pemetaan sudah layak digunakan.

#### **4.2 Saran**

Saran dalam peneliti yaitu:

- a. Peneliti berharap agar kiranya ada penelitian lanjutan tentang bahan ajar geografi berbasis AL-Qur'an dan harus diperhatikan untuk penulisan ayat-ayat AL-Qur'an.
- b. Penunjang proses pembelajaran, guru diharuskan menjadi seseorang yang kreatif agar pembelajaran tidak membosankan dan monoton.

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2017. [https://id.wikipedia.org/wiki/Penginderaan\\_jauh](https://id.wikipedia.org/wiki/Penginderaan_jauh). Diakses pada tanggal 28 oktober 2017 pukul 18:00
- Aries S. E. F, 2008. <https://ardhana12.wordpress.com/2008/02/08/teknik-analisis-data-dalam-penelitian/>. Diakses pada tanggal 28 oktober 2017 pukul 18:00
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Ilmu
- Anjayani, E dan Haryanto, T. 2009. *Geografi Untuk Kelas XII SMA/MA*. Jakarta: Deperteman Pendidikan Nasional
- Abdullah Aly & Eny Rahma. 2011. *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Depdiknas.2006. Kurikulum Standar Isi 2006. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan
- Doctafia, Sistem Informasi Geografi. (AK-011225)
- Endarto, D. S. dan Prihadi, S. 2009. *Geografi XII SMA/MA*. Jakarta: Deperteman Pendidikan Nasional
- Hasanuddin, A. 2017. *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Madrasah Kabupaten Indragiri Hilir*. Jurnal SISTEMASI, Volume 6, Nomor 1 20 – 24
- Hilmi, H. 2014. *Pengembangan Pengalaman Belajar*. Banjarmasin: IAIN Antasari Banjarmasin
- Hermanto, G. 2013. *Geografi Untuk SMA/MA Kelas X (Peminatan)*. Bandung: Penerbit Yrama Widya
- 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.3:303-305.
- Lestari, Ika. 2013. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi: Sesuai dengan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Padang: Akademia.
- Lihawa, F. 2016. *Pengembangan Kamus Istilah Geografi dalam Bahasa Gorontalo Berbasis WEB*. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Meura, R, C. Modul Pengidraan Jauh
- Mulyantiningsih, E. 2014. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabet Press
- Musanni, S. dan Hiadiwijaya A. S. 2015. *Pengembangan bahan Ajar Fisika SMA Berbasis Learning Cycle (LC) 3D Pada Materi Pokok Teori Kinetik Gas dan Termodinamika*. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA (JPPIPA) ISSN 2407-795X*. Vol 1 No 1: 102-122
- Prasongko, E. T. dan Hendrawansyah, R. 2009. *Geografi Untuk Siswa Sekolah Menengah Atas-Madrasah Aliyah Kelas XII*. Jakarta: Pusat Perbukuan
- Ramadan, W,G. 2013. Modul Geografi Teknik Untuk SMA Kelas XII Sistem KTSP 2013/2014
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung. Alfabeta
- Somantri, L. 2008. *Pemanfaatan Teknik Pengidraan Jauh Untuk Mengidentifikasi Kerentanan dan Resiko Banjir*. *Jurnal Gea, Jurusan Pendidikan Geografi, Vol. 8, No. 2, Oktober 2008*

- Susilawati, M. 2015. *Pengembangan Bahan Ajar Fisika SMA Berbasis Learning Cycle (LC) 3D Pada Materi Pokok Kinetik Gas dan Termodinamika*. Jurnal Penelitian Pendidikan IPA(JPPIPA) ISSN 2407-795X. Vol 1 No:102-122
- Tuafailah, M, Karim, J,dan Alam, S. 2012. *Pemanfaatan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Bentuk lahan di DAS Moramo*. Jurnal Agroteknos Vol.2. No.1. hal. 9-20 ISSN: 2087-7706
- Utomo C. L. 2011. *Pemanfaatan Media Peta Dalam Proses Pembelajaran IPS Geografi Pokok Bahasan Negara Maju dan Berkembang Pada SMP Negeri Di Kota Blora*
- Waluya B. 2009. *Memahami geografi SMA/MA – Kelas XII Program IPS*. Jakarta: Deperteman Pendidikan Nasional
- Yandiyulio. 2009. <https://yandiyulio.wordpress.com/2009/04/07/penginderaan-jauh-dan-sistem-informasi-geografi/>. Diakses pada tanggal 7 November 2017 pukul 13:30