

BAB V

PENUTUP

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dalam penelitian ini yang berjudul “Pengembangan Media Komik Pada Mata Pelajaran Geografi SMA Kelas XI Materi Lingkungan Hidup, maka disimpulkan bahwa :

1. Media komik yang baik adalah media komik yang telah divalidasi dan revisi berdasarkan kritik dan saran oleh masing-masing ahli kemudian telah diujicoba dalam pembelajaran.
2. Siswa sangat berminat menggunakan media komik yang berjudul “Liburan di lingkungan yang asri” dalam pembelajaran geografi khususnya materi lingkungan hidup. Hal ini terbukti dari hasil persentase minat siswa pada kelas ujicoba terbatas yaitu 85.00% dengan kategori sangat Baik (SB). Sedangkan pada kelas ujicoba general persentase minat siswa terhadap media komik “liburan di lingkungan hidup yang asri” yaitu 85,00% dengan kategori Sangat Baik (SB).
3. Siswa sangat termotivasi menggunakan media komik yang berjudul “Liburan di lingkungan yang asri” dalam pembelajaran geografi khususnya materi lingkungan hidup. Hal ini terbukti dari hasil persentase minat siswa pada kelas ujicoba terbatas yaitu 83.33% dengan kategori sangat Baik (SB). Sedangkan pada kelas ujicoba general persentase minat siswa terhadap media komik “liburan di lingkungan hidup yang asri” yaitu 73.80% dengan kategori Sangat Baik (SB).

5.2 SARAN

Berdasarkan kesimpulan di atas maka dapat diajukan beberapa saran yaitu :

1. Media komik pembelajaran ini sebaiknya dikembangkan lebih lanjut pada materi-materi lain khususnya materi yang terdapat dalam pembelajaran geografi.
2. Penelitian ini belum dilakukan sampai pada tahap penilaian hasil belajar (PTK), Eksperimen, maupun Korelasi, sehingga diharapkan penelitian ini dapat dikembangkan.
3. Penelitian ini hanya sampai pada *Develop* (pengembangan), sehingga diharapkan penelitian ini dapat dikembangkan sampai ke tahap *Dissemination* (penyebaran).

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, Nurul. 2014. *Pengaruh penggunaan media komik terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan hidrologi*. Skripsi. Ung. Gorontalo
- Apriyanti, Fitri. 2012. *Pengaruh Pemanfaatan media Komik mate-matika terhadap hasil belajar kelas V SDN 24 Pontianak Tenggara*. Universitas Tanjungpura. Pontianak
- Apsari, I Dewa Ayu Anden Decy, Dessy Seri Wahyuni dan I Gede Mahendra Darmawiguna. 2013. *Korelasi minat belajar matematika dan Lingkungan belajar terhadap prestasi belajar tik*. Jurnal Formatif ISSN 2252-9063 Volume 2, Nomor 5, Juli 2013
- Arsyad, Azhar. 2013. *Media Pembelajaran*. PT Raja Grafindo Persada Press. Jakarta
- Dimiyati, dan Mudjiono. 2009. *Belajar dan pembelajaran*. PT Rineka Cipta Press. Jakarta
- Hilala, Agustin. 2014. *Pengembangan Media komik pada mata pelajaran Geografi materi struktur lapisan bumi di SMAN 1 kabila*. Skripsi. Ung. Gorontalo
- Listyani, Mei, Indriana. 2012. *Pengembangan komik sebagai media pembelajaran akuntansi Pada kompetensi dasar persamaan dasar akuntansi Untuk siswa sma kelas xi*. Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia, Vol. X, No. 2
- Mulyatiningsi, endang. 2014. *Metode Penelitian Terapan bidang pendidikan*. Alfabet Press. Bandung
- Nasir, M. 2010. *Motivasi dan minat belajar sains fisika siswa melalui Penerapan pembelajaran kooperatif model examples non Examples di kelas viii smp negeri 1 tambang*. Jurnal Geliga Sains 4 (1), 23-27. Program Studi Pendidikan Fisika FKIP Universitas Riau ISSN 1978-502X
- Sadirman A.M., 2001. *Interaksi dan motivasi belajar mengajar*. PT Raja Grafindo Persada Press. Jakarta
- Siagian, Roida Eva Flora. *Pengaruh minat dan kebiasaan belajar siswa Terhadap prestasi belajar matematika*. Jurnal Formatif 2(2): 122-131 ISSN: 2088-351X
- Slameto. 2010. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. PT Asdi Mahasatya Press. Jakarta
- Sugiyono.2011. *Metode Penelitian Pendidikan pendekatan Kuantitatif, dan R&D*. Alfabet Press. Bandung
- Uno, B. Hamzah. 2014. *Teori Motivasi dan pengukurannya*. PT Bumi Aksara Press. Jakarta
- Wardiyatmoko, K. 2006. *Geografi SMA untuk kelas XI*. Erlangga Press. Jakarta
- Zulkifli. 2010. *Pengaruh media komik terhadap Hasil belajar kimia siswa pada konsep Reaksi redoks Di SMAN 87 Jakarta*. Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah. Jakarta