

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Diperoleh rata-rata hasil pengamatan aktivitas siswa pada 3 pertemuan mencapai kriteria ketercapaian yaitu 88,334 % pada kategori baik atau sangat baik dan rata-rata persentase keterlaksanaan pembelajaran pada 3 pertemuan mencapai 91,667 % aspek yang terlaksana sementara itu persentase untuk hasil belajar siswa secara klasikal mencapai 90 % yang dinyatakan tuntas yaitu pada kategori baik atau sangat baik..

Dengan demikian berdasarkan hasil penelitian dapat dikatakan bahwa media komik dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas V SDN 13 Kabila.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas maka peneliti menyarankan beberapa hal sebagai berikut :

1. Penggunaan media pembelajaran yang menarik perlu ditingkatkan.
2. Media komik dapat dijadikan media pembelajaran pada materi yang berbeda atau mata pelajaran yang berbeda.

DAFTAR PUSTAKA

- Alonso, M dan Finn, E. J. 1992. *Dasar-Dasar Fisika Universitas Edisi kedua Jilid 1 Mekanika dan Termodinamika*. Jakarta: Erlangga
- Arikunto, Suharsimi. 2014. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Arsyad, A. 2008. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Rajagrafindo persada
- Duwit, M. 2016. Pengaruh Fasilitas Belajar dan Keaktifan Siswa terhadap Hasil Belajar Pada Materi Jamur Siswa Kelas X SMA YPK Teminabuan Kabupaten Sorong Selatan. *Jurnal Ilmu Pendidikan Indonesia* 4(2)
- Eka, A.N dkk. 2013. Pembuatan Bahan Ajar Komik Sains Inkuiri Materi Benda untuk Mengembangkan Karakter Siswa Kelas IV SD. *Physics Education jurnal UPEJ* 2 (1)
- Giancoli, C.D. 2001. *Fisika Edisi Kelima Jilid 1*. Jakarta: Erlangga
- Hamalik, Oemar. 2008. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Jamalong, A. 2012. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Kooperatif *Numbered Heads Together (NHT)* di Kelas X SMA Negeri 1 Beduai Kabupaten Sanggau. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan* 18(4)
- Masjudin dan Hayatunnupus. 2014. Teori Belajar Skinner *Talking Stick* Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar Siswa. *Jurnal Media Pendidikan Matematika "J-MPM"* 2(1)
- Mediawati, E. 2011. Pembelajaran Akuntansi Keuangan Melalui Media Komik untuk Meningkatkan Prestasi Mahasiswa. *FPEB Universitas Pendidikan Indonesia* 12(1)
- Purwanto, N. 2012. *Prinsip-Prinsip dan Teknik evaluasi Hasil Pengajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: PT. Pustaka Belajar
- Rahmat, A. 2015. *Belajar dan Pembelajaran*. Gorontalo: Ideas Publishing
- Ramliyana, R. 2016. Penerapan Media Komik pada Pembelajaran BIPA. *Jurnal SAP* 1(1)
- Resnick, R dan Halliday, D. 1999. *Fisika Edisi Ketiga Jilid 1*. Jakarta: Erlangga

- Sanjaya, W. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group
- Saputro, A.D. 2015. Aplikasi Komik Sebagai Media Pembelajaran. *Muaddib ISSN 2088-3390 1 05(01)*
- Sardiman, S dkk. 2003. *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT Rajagrafindo persada
- Sears, F. W dan Zemansky, M. W. 1962. *Fisika untuk Universitas 2 Listrik, Magnet*. Bandung: Bineka cipta
- Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya Offset
- Sukardi. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Timoshenko, S dan Young, D H. 1956. *Mekanika Teknik Edisi Keempat*. Jakarta: Erlangga
- Uno, Hamzah. 2012. *Profesi Kependidikan*. Jakarta: Bumi aksara.
- Whiley, John dan Sons. 1978. “ *Physics 3rd Edition* ”. Bandung: Erlangga
- Widodo. dan L. Widayanti. 2013. Peningkatan Aktivitas Belajar dan Hasil Belajar Siswa dengan Metode *Problem Based Learning* Pada Siswa Kelas VIIA MTs Negeri Donomulyo Kulon Progo Tahun Pelajaran 2012/2013. *Jurnal Fisika Indonesia XVII(49)*
- Yatno, R dkk. 2015. Media Pembelajaran Berbentuk Komik Berpendekatan Pengembangan Kontekstual Pada Tema Bunyi untuk Siswa SMP/MTs. *Unnes Science Education Journal 4(2)*
- Yensy, N.A. 2012. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Examples Non Examples* dengan Menggunakan Alat Peraga untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa di Kelas VIII SMP N 1 Argamakmur. *Jurnal Exacta X(1)*