BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa upaya meningkatkan kemampuan menyelesaikan perkalian bilangan bulat di kelas tinggi SDN 1 Kabila Kabupaten Bone Bolango, Secara keseluruhan upaya-upaya tersebut yaitu membiasakan siswa menghafal perkalian sebelum memulai pelajaran, menjelaskan materi perkalian bilangan bulat, memberikan soal-soal latihan dan menjelaskan kembali materi tersebut jika ada soal yang belum dipahami, serta siswa diberikan PR yang berhubungan dengan perkalian bilangan bulat. Sehingga upaya guru dalam meningkatkan kemampuan menyelesaikan perkalian bilangan bulat di kelas tinggi sudah optimal, dimana sebagian besar siswa telah memahami dan mampu menyelesesaikan perkalian bilangan bulat.

5.2. Saran

Berdasarkan simpulan-simpulan tersebut, maka dapat dikemukakan saran-saran sebagai berikut :

1. Bagi Guru

Dalam upaya meningkatkan kemampuan menyelesaikan perkalian bilangan bulat di kelas tinggi, guru harus menggunakan upaya-upaya yang lebih inovasi, misalnya dalam pembelajaran harus menggunakan alat peraga atau media pembelajaran, agar siswa lebih termotivasi dalam belajar serta diharapkan guru dapat menggunakan model pembelajaran inovatif dalam meningkatkan kemampuan siswa menyelesaikan perkalian bilangan bulat.

2. Bagi Sekolah

Dalam upaya meningkatkan kemampuan siswa menyelesaikan perkalian bilangan bulat hendaknya kepala sekolah mendukung pelaksanaan pembelajaran dan kegiatan yang berkaitan dengan peningkatan mutu pendidikan.

3. Bagi Siswa

Diharapkan dengan upaya-upaya yang telah dilakukan oleh guru, siswa lebih termotivasi untuk belajar.

4. Bagi Peneliti

Diharapkan dengan adanya penelitian ini, peneliti akan lebih mengembangkan upaya-upaya yang lebih inovatif dalam pembelajaran jika kelak menjadi seorang pendidik.

DAFTAR PUSTAKA

Abay, Veky. 2009. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Penjumlahan Bilangan Bulat Dengan Menggunakan Alat Peraga Garis Bilangan Di Kelas IV SDN Soginti Kecamatan Paguat Kabupaten Pohuwato. UNG

Adi Putranto, Erwin. 2007. *Matematika Itu Menyenangkan*. Jakarta : PT. Bengawan Ilmu

Depdiknas. 2006. Buku Pintar Matematika SD. Depok: Depdiknas R.I

Depdiknas. 2011. *Pedoman Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar*. Jakarta : Depdiknas R.I

Desmita. 2005. *Psikologi Perkembangan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset

Fauziah, Nur. 2006. Upaya Pemerintah Dalam Pembinaan Olahraga di Sooko Mojokerto. Surabaya. http://cumanulisaja.blogspot.com/2012/08/pengertian-upaya.htm (Online, diakses tanggal 26 Maret 2013, jam 07.00 Wita)

Karso, dkk. 2007. Pendidikan Matematika 1. Jakarta: Universitas Terbuka

Muhsetyo, Gatot dkk. 2007. *Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta : Universitas Terbuka

Panu, Warni Giu. 2010. Deskripsi Pengelolaan Program Kecakapan Hidup Kewirausahaan Pada PKBM Yotama Di Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai. UNG

Popy M. 2008. BELIA (Belajar Ilmu Aritmatika Dan Aljabar). Bandung: TIM Belia

Purwanto, M. Ngalim. 1990. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset

Sarwono, Salito Wirawan. 2006. *Psikologi Remaja*. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada

Sobel, Max A dan Maletsky, Evan M. 2004. *Mengajar Matematika*. Jakarta : Erlangga

Suryabrata, Sumadi. 2011. Psikologi Pendidikan. Jakarta: Rajawali Pers

Tohirin. 2012. Metode Penelitian Kualitatif Dalam Pendidikan Dan Bimbingan Konseling. Jakarta. PT. RajaGrafindo Persada

Wahab, Agustina. 2009. Meningkatkan Cara Belajar dan Memotivasi Siswa di SMP Negeri 3 Gorontalo. UNG

Woolfolk, Anita. 2009. Educational Psychology. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

Yusuf, Warni. 2009. Peran Orang Tua Dalam Penyelenggaraan PAUD Mekar di Desa Hulawa Kabupaten Gorontalo. UNG

http://aphroditekekasihlangit.blogspot.com/2011/05/bilangan-bulat.htm (diakses tanggal 20 Februari 2013, jam 07.35 Wita)

http://milmanyusdi.blogspot.com/2011/07/pengertian-kemampuan.html (diakses tanggal 26 Maret 2013, jam 08.00 Wita)

http://www.artikata.com/arti-381946-meningkatkan.html (diakses tanggal 21 April 2013, jam 06.30 Wita)

http://uphillophee.blogspot.com/2013/01/upaya-guru-meningkatkan-cara belajar-motivasi.html (diakses tanggal 2 Juni 2013, jam 07.30 Wita)