

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, disimpulkan bahwa metode demonstrasi meningkatkan kemampuan menentukan hasil pencerminan bangun datar sederhana pada siswa kelas IV SDN 7 Tilango Kecamatan Tilango Kabupaten Gorontalo.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil temuan dan kesimpulan di atas maka dapat diajukan saran-saran sebagai berikut:

1. Bagi Siswa

Dengan metode demonstrasi, diharapkan siswa dapat lebih efektif dan efisien dalam menentukan hasil pencerminan bangun datar sederhana.

2. Bagi Guru

Untuk memudahkan guru dalam membantu meningkatkan kemampuan siswa dalam menentukan hasil pencerminan bangun datar sederhana maka dapat digunakan metode demonstrasi.

3. Bagi Sekolah

Masalah yang dialami oleh siswa dalam pembelajaran kiranya dapat diidentifikasi dan dicari solusinya dengan cara dan melaksanakan penelitian tindakan kelas ini, sebab dengan adanya penelitian tindakan kelas hasil proses belajar mengajar di kelas lebih meningkat.

4. Bagi peneliti

Metode demonstrasi merupakan salah satu alternatif yang digunakan untuk membantu kemampuan siswa dalam menentukan hasil pencerminan bangun datar sederhana. Untuk penelitian lebih lanjut maka diharapkan peneliti dapat mencoba metode lain selain strategi yang telah digunakan dalam penelitian ini.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, dkk.2007. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara
- Aunurrahman, dkk. 2009. *Peneleitian Pendidikan SD*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. Departemen Pendidikan Nasional.
- Abimanyu, Soli. 2010. *Strategi Pembelajaran*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. Kementrian Pendidikan Nasional.
- Arifin, Zaenal. 2009. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Aunurrahman, dkk. 2009. *Peneleitian Pendidikan SD*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. Departemen Pendidikan Nasional.
- <http://gresik.blogspot.com/2011/01/kemampuan.html>. (on line) diakses pada tanggal 27 Februari 2013
- <http://ian43.wordpress.com/2010/12/23/pengertian-kemampuan.html>. (on line) diakses pada tanggal 19 Maret 2013
- <http://meriamgooners.blogspot.com/.../jenis-jenis-kemampuan-pada-anak.html>
(on line) diakses pada tanggal 19 Maret 2013
- <http://lintasberita.com> (on line) diakses pada tanggal 23 Maret 2013
- Mustaqin, Astuti. 2008. *Ayo Belajar Matematika Untuk SD Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan. Departemen Pendidikan Nasional.
- Turmudi, 2009. *Taktik dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Referensi untuk Guru matematika Seri 1. Jakarta: PT Leuser Cita Pustaka.
- Widada Wahyu, 2010. *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: Trans Mandiri Abadi
- Wahidin, 2010. *Aplikasi Matematika untuk Sekolah Dasarjilid 2*.Bekasi: Adhi Aksara Abadi Indonesia
- Yuliana Yani,2011. *Optimalisasi Metode Demonstrasi*. Universitas Pendidikan Indonesia