

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dalam penelitian ini, peneliti menyimpulkan bahwa melalui model pembelajaran *discovery learning* kemampuan mengidentifikasi bangun datar simetris pada siswa kelas IV SDN 14 Paguyaman Boalemo meningkat.

#### **5.2 Saran**

##### **1. Bagi Siswa**

Siswa sebaiknya melatih diri mengidentifikasi bangun datar melalui metode pembelajaran *discovery learning* dengan bantuan guru ataupun orang tua.

##### **2. Bagi Guru**

Dalam meningkatkan kemampuan siswa mempelajari beberapa materi pembelajaran matematika sebaiknya dilakukan pembelajaran melalui metode *discovery learning* agar siswa dapat menemukan sendiri materi yang dipelajarinya dan tentu saja dengan bimbingan guru di kelas.

##### **3. Bagi Sekolah**

Bagi pihak sekolah dan dinas pendidikan mengadakan sosialisasi pembelajaran menggunakan pembelajaran kooperatif khususnya metode *discovery learning* bagi guru untuk bekal dalam melaksanakan KTSP baik dilaksanakan dengan seminar, workshop atau melalui berbagai media.

##### **4. Bagi Peneliti**

Bagi peneliti sebaiknya lebih banyak mempelajari metode-metode pembelajaran yang lebih variatif sehingga dalam meningkatkan kualitas pembelajaran pada saat menjadi guru nantinya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abimanyu, Soli, dkk. 2008. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi
- Afrianti, Dini. 2008. *Matematika Kelompok Teknologi Kesehatan dan Pertanian untuk Sekolah Menengah Kejuruan Kelas XII*. Jakarta: Grafindo Media Pratama
- Atik Wintarti, dkk. 2008. *Contextual Teaching and Learning Matematika Sekolah Menengah Pertama Kelas VII*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas
- Budi Suryatin, dkk. 2007. *Matematika SMP/Mts Kelas VIII*. Jakarta: Grasindo
- Damari, Ari. 2006. *Kupas Matematika SMP untuk kelas 1, 2, dan 3*. Jakarta: Wahyu Media
- Sundayana, H. Rostina. 2013. *Media Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta
- Dewi Nuharini dan Triwahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas
- Marsigit dan Nugroho Budi Susilo. 2006. *Matematika SMP Kelas VII*. Jakarta: Quadra
- Rich, Barnett. 2005. *Geometri*. Jakarta: Erlangga
- Tampomas, Husein. 2006. *Matematika Plus SMP Kelas VII Semester Kedua*. Jakarta: Yudhistira
- Untoro, Joko. 200?. *Genius Matematika Kelas 6 SD Sesuai Kurikulum*. Jakarta: Wahyu Media
- Wagiyo A, dkk. 2008. *Pegangan Belajar Matematika*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas
- Ajiji, Ahmad. 2012. *Langkah-langkah Pelaksanaan Metode Discovery*. (Online). <http://essay-lecture.blogspot.com/2012/09/langkah-langkah-pelaksanaan-metode.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Herdian. 2010. *Metode Pembelajaran Discovery*. (Online). <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/metode-pembelajaran-discovery-penemuan/>. Diakses tanggal 15 maret 2014.

- Ian. 2010. *Pengertian Bangun Datar*. (Online). <http://ian43.wordpress.com/2010/12/27/pengertian-bangun-datar/>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Lasriany, Netty. 2013. *Fungsi Pembelajaran Matematika*. (Online). <http://nettylasrianys.blogspot.com/>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Mutia, Rita. 2013. *Langkah Pembelajaran Discovery Learning Kurikulum 2013*. (Online). <http://belajar-sastraaceh.blogspot.com/2013/11/langkah-pemebelajaran-discovery.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Mulia, Fuji. 2013. *Pengertian Matematika Menurut Para Ahli*. (Online). <http://www.trigonalworld.com/2013/04/pengertian-matematika-menurut-para-ahli.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Nosal, Agustian. 2012. *Model Pembelajaran Discovery Learning*. (Online). <http://nosalmathedu10.blogspot.com/2012/07/model-pembelajaran-discovery-learning.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Rinoto. 2013. *Pengertian Matematika Menurut Beberapa Ahli*. (Online). <http://ptkcontoh.blogspot.com/2013/09/pengertian-matematika-menurut-beberapa.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Roniady, Edi. 2012. *Proposal PTK*. (Online). <http://ronyflush.blogspot.com/2012/12/proposal-ptk.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Satriawan, Muhammad. 2012. *Discovery Learning*. (Online). [http://muhammadsatriawan27.blogspot.com/2012/09/discovery-learning\\_8550.html](http://muhammadsatriawan27.blogspot.com/2012/09/discovery-learning_8550.html). Diakses tanggal 15 maret 2014.
- Syarif, Ahmad. 2012. *Sifat-sifat Bangun Datar*. (Online). <http://web-matematik.blogspot.com/2012/09/sifat-sifat-bangun-datar.html>. Diakses tanggal 15 maret 2014.