BAR V

KESIMPULAN, SARAN DAN PENUTUP

A. Kesimpulan

Dengan melihat hasil penelitian yang telah dibahas mengenai "Studi Eksperimen Hasil Belajar Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pokok Sifat-sifat Bangun Ruang Antara Penggunaan metode *problem posing* dengan metode konvensional ceramah di Kelas V Madrasah Ibtidaiyah I'anatus Shibyan Mangkang Kulon". Maka dapat ditarik kesimpulan dari hasil penelitian ini sebagai berikut:

- Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, bahwa pembelajaran melalui metode *problem posing* berpengaruh untuk meningkatkan hasil belajar Matematika materi bangun ruang kelas V di MI I'Anatusshibyan Mangkang kulon tahun ajaran 2012/2013.
- 2. Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, diperoleh nilai rata-rata hasil belajar peserta didik kelas yang menggunakan metode *problem posing* pada materi pokok sifat-sifat bangun ruang adalah 74,286.
- Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, diperoleh nilai rata-rata hasil belajar peserta didik kelas yang menggunakan metode konvensional ceramah pada materi pokok sifat-sifat bangun ruang adalah 66,818.

sedang dipelajari, sehingga pengetahuan yang diperoleh lebih tahan lama, karena peserta didik terlibat secara langsung dalam penemuan-penemuan yang diperoleh. Akan tetapi dalam memberikan kebebasan, guru juga berperan penting sebagai pembimbing atau fasilitator dalam proses belajar mengajar.

3. Bagi para peneliti mendatang, disarankan untuk memperhatikan apa yang menjadi keterbatasan dalam penelitian ini sehingga penelitian yang akan dilakukan dapat terlaksana dengan lebih baik dan dapat menghasilkan sesuatu yang mampu dipertanggungjawabkan.

C. Penutup

Peneliti memanjatkan puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini. Segala kesulitan Alhamdulillah dapat teratasi karena rahmat-Nya. Peneliti menyadari sangat mengharapkan kritik saran yang membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Akhirnya peneliti berharap semoga bermanfaat bagi pembaca yang budiman terlebih pada pecinta ilmu ketarbiyahan.