

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian tindakan kelas yang dilakukan dengan menggunakan metode demonstrasi dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

- a. Dari 39 siswa yang mengikuti pembelajaran dengan metode demonstrasi terdapat 34 siswa atau 87,18% yang telah tuntas secara individu dan 5 siswa atau 12,82% tidak tuntas secara individual. Hal ini berarti siswa kelas V SDN 104202 Bandar Setia telah tuntas secara klasikal dalam menghitung luas bangun datar.
- b. Berdasarkan hasil observasi bahwa pelaksanaan pembelajaran dengan metode demonstrasi berjalan dengan baik.
- c. Setelah pelaksanaan siklus II dengan menggunakan metode demonstrasi yang diperoleh tingkat ketuntasan belajar secara klasikal sebesar 87,12%.
- d. Penggunaan metode demonstrasi dalam pembelajaran matematika dalam menghitung luas bangun datar ,ternyata dapat meningkatkan hasil belajar siswa.

5.2 SARAN

Berdasarkan hasil temuan penelitian dan kesimpulan di atas, maka disarankan beberapa hal sebagai berikut :

- a. Disarankan kepada guru mata pelajaran matematika agar menerapkan metode demonstrasi dalam menghitung luas bangun datar khususnya.
- b. Disarankan kepada guru mata pelajaran matematika agar menerapkan metode demonstrasi pada pokok bahasan lain yang sesuai.

- c. Untuk menghindari kejenuhan siswa, ajarkanlah materi pelajaran dengan menggunakan berbagai sumber.
- d. Disarankan kepada peneliti lain yang akan mengadakan penelitian ini sebagai bahan bandingannya.



THE
Character Building
UNIVERSITY