

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil pembahasan pada penelitian, maka dapat ditarik kesimpulan dan saran yang hendaknya dapat digunakan untuk meningkatkan kualitas mata pelajaran SAINS di Sekolah Dasar.

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut;

1. Pembelajaran dengan menggunakan pembelajaran PBM dapat meningkatkan hasil belajar siswa dalam mempelajari pokok bahasan bumi dan alam semesta.
2. Berdasarkan hasil penelitian, nilai rata-rata kelas pada pre-test adalah 37,43 dan siswa yang tuntas belajar hanya 1 orang siswa (3,33%). Pada post-test siklus I nilai rata-rata adalah 62,33 dan siswa yang tuntas belajar meningkat menjadi 16 orang siswa (53,33%). Pada post test siklus II nilai rata-rata kelas adalah 88,33 dan siswa yang tuntas belajar meningkat menjadi 27 orang siswa (90%). Siswa yang belum tuntas adalah 3 orang siswa (10%).

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat dikemukakan dalam penelitian adalah sebagai berikut;

1. Dalam proses belajar mengajar guru hendaknya menggunakan pembelajaran PBM agar siswa lebih memahami isi materi pelajaran yang disampaikan oleh guru.
2. Kepala sekolah hendaknya memperhatikan dan menggunakan pembelajaran PBM yang diperlukan seolah agar proses belajar mengajar berjalan lancar.
3. Kepada orang tua siswa, sebaiknya selalu mengikuti perkembangan hasil belajar siswa dirumah, agar siswa lebih giat lagi belajar dirumah.
4. Siswa diharapkan lebih teliti dalam mengerjakan soal latihan dan dapat mempergunakan pembelajaran secara efektif.
5. Penelitian ini diharapkan dapat dijadikan refrensi bagi peneliti lain yang ingin meneliti kembali tentang menggunakan pembelajaran PBM pada pokok bahasan bumi dan alam semesta di kelas V Sekolah Dasar.