

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diperoleh maka dapat ditarik kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Pembelajaran dengan menggunakan metode *Demonstrasi* pada pembelajaran IPA materi pokok Cahaya dan Sifat Cahaya dapat meningkatkan hasil belajar siswa di kelas V SD Negeri 105325 Dalu X A Tanjung Morawa T.A 2015/2016.
2. Sebelum pelaksanaan tindakan, terlebih dahulu dilakukan tes awal. Dari nilai tes awal sebanyak 28 orang siswa (93,33%) yang belum tuntas dalam belajar dan 2 orang siswa (6,67%) yang telah mencapai standat ketuntasan belajar.
3. Setelah pelaksanaan siklus I dengan menggunakan metode *Demonstrasi* terdapat sebanyak 14 orang siswa (46,67%) yang belum tuntas dan sebanyak 16 Orang siswa (53,33%) yang mencapai ketuntasan.
4. Setelah pelaksanaan siklus II dengan menggunakan metode *Demonstrasi* terdapat sebanyak 4 orang siswa (13,33%) yang belum tuntas belajar dan sebanyak 26 orang siswa (86,67%) yang mencapai ketuntasan belajar siswa.
5. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa dari tes hasil belajar siklus I ke tes hasil belajar siklus II diperoleh peningkatan. Hasil tes belajar inilah yang menunjukkan bahwa hasil belajar siswa menjadi meningkat. Artinya terjadi peningkatan ketuntasaan belajar dari 6,67% menjadi 46,76% hingga meningkat menjadi 86,76%.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dipaparkan peneliti, maka peneliti mengajukan saran sebagai berikut:

1. Guru diharapkan menggunakan metode *Demonstrasi* dengan langkah-langkahnya, khususnya pada mata pelajaran IPA materi Cahaya dan Sifat Cahaya
2. Agar setiap guru SD tidak hanya menguasai materi pelajaran, akan tetapi juga dapat memiliki metode mengajar yang sesuai dengan masing - masing materi pelajaran IPA..
3. Kepada peneliti lain yang ingin melakukan penelitian yang sama sebaiknya harus menyediakan alat dan bahan yang lengkap agar hasil penelitian mudah diingat dan dimanfaatkan bagi siswa.
4. Kepada peneliti sendiri kiranya hasil penelitian tindakan kelas ini dapat dijadikan suatu keterampilan serta pengetahuan untuk menambah wawasan dalam mendidik siswa khususnya siswa SD.