

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan Hasil Penelitian dan Pembahasan dapat disimpulkan bahwa melalui metode eksperimen dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi pembiasan cahaya di kelas V SDN 6 Bulango Selatan.

Adapun hasil belajar siswa pada materi pembiasan cahaya setelah di kenai tindakan dengan menerapkan metode eksperimen pada penelitian tindakan kelas ini, setelah pemberian tindakan siklus I pada ketuntasan hasil belajar menjadi 11 siswa atau 55%, namun hasil tersebut belum memenuhi capaian dari indikator kinerja yang telah ditentukan yaitu 80% sehingga dilaksanakanlah tindakan siklus II dan hasil dari pelaksanaan tindakan tersebut menunjukkan peningkatan ketuntasan hasil belajar menjadi 18 siswa atau 90%. sehingga hasil tindakan siklus II menunjukkan capaian ketuntasan hasil belajar telah melebihi dari indikator kinerja yaitu 80% dan benar bahwa metode eksperimen dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi pembiasan cahaya.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan tersebut peneliti ingin menyampaikan beberapa saran guna meningkatkan mutu pembelajaran, khususnya pada mata pelajaran IPA materi pembiasan cahaya di kelas 5 Sekolah Dasar, yakni sebagai berikut:

- a. Guru diharapkan memberi sedikit penjelasan tentang materi yang diajarkan guna sebagai bekal siswa dalam melaksanakan kegiatan eksperimen dan mentranfer informasi yang didapati dalam pelaksanaan kegiatan tersebut.
- b. Jika menggunakan metode eksperimen dibutuhkan perencanaan yang baik dan pengelolaan waktu yang tepat.
- c. Siswa hendaknya memperhatikan penjelasan, dan memahami penjelasan yang di sampaikan oleh guru, dan melaksanakan kegiatan eksperimen secara sistematis berdasarkan prosedur kerja yang telah dibuat dan direncanakan oleh guru.
- d. Sekolah perlu memfasilitasi kebutuhan belajar mengajar sehingga guru dapat berupaya mengoptimalkan pengembangan mutu pembelajaran guna meningkatkan hasil belajar siswa khususnya pada mata pelajaran IPA.

Orang tua siswa hendaknya ikut serta dalam kemajuan belajar anaknya, dan memberi masukan terhadap hasil yang telah diraih dan juga mendukung mutu dan kualitas pembelajaran pembelajaran yang ada di sekolah.