

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan terhadap penerapan pembelajaran Inkuiri pada materi energi bunyi untuk meningkatkan hasil belajar siswa, maka dapat disimpulkan sebagai berikut.

1. Gambaran perencanaan pembelajaran dengan menerapkan pembelajaran inkuiri pada materi energi bunyi di kelas IV SDN 1 Kaliwadas dapat dibuat secara optimal sesuai dengan langkah inkuiri. Hasil persentase perencanaan pembelajaran yang telah dilakukan, yaitu pada siklus I 80% dengan kriteria baik, siklus II 93% dengan kriteria sangat baik, dan pada siklus III mencapai 100% dengan kriteria sangat baik. Dengan demikian, data hasil perencanaan yang disusun guru selama penelitian tiga siklus mengalami peningkatan dan melebihi target yang telah ditentukan yaitu 90%.
2. Pada pelaksanaan kinerja guru dengan menerapkan pembelajaran inkuiri pada materi energi bunyi di kelas IV SDN 1 Kaliwadas terjadi peningkatan pada setiap siklusnya. Hasil persentase kinerja guru yang telah dilakukan, yaitu pada siklus I 74% dengan kriteria baik, siklus II 83% dengan kriteria sangat baik, dan pada siklus III mencapai 95% dengan kriteria sangat baik. Dengan demikian, data hasil pelaksanaan kinerja guru melebihi target yang telah ditentukan yaitu 90%.
3. Pada tahap pelaksanaan aktivitas siswa dengan menerapkan pembelajaran inkuiri pada materi energi bunyi di kelas IV SDN 1 Kaliwadas terjadi peningkatan pada setiap siklusnya. Hasil persentase aktivitas siswa yang telah dilakukan, yaitu pada siklus I 67% dengan kriteria baik, siklus II 79% dengan kriteria baik, dan pada siklus III mencapai 92% dengan kriteria sangat baik. Dengan demikian, data hasil pelaksanaan aktivitas siswa melebihi target yang telah ditentukan yaitu 90%.
4. Hasil belajar siswa pada materi energi bunyi dengan menerapkan pembelajaran inkuiri mengalami peningkatan pada setiap siklusnya. Terbukti pada siklus I yang telah tuntas sebanyak 9 orang dengan persentase 41%,

siklus II yang telah tuntas sebanyak 17 orang dengan persentase 77%, dan pada siklus III yang telah tuntas sebanyak 20 orang dengan persentase 91%. Dengan demikian, data hasil belajar siswa telah melebihi target yang telah ditentukan yaitu 85%.

B. Saran

Berdasarkan hasil penerapan pembelajaran inkuiri pada materi energi bunyi setelah pelaksanaan siklus I, II, dan III, maka dikemukakan beberapa saran berikut ini:

1. Bagi Guru

- a. Guru seharusnya dapat mengembangkan kemampuan mengajar agar lebih baik dan kreatif dengan menambah wawasan mengenai model pembelajaran, strategi, metode, ataupun pendekatan yang akan digunakan pada saat pembelajaran.
- b. Guru harus terampil di dalam mengelola kelas, karena pembelajaran yang baik dan siswa mendapatkan pembelajaran yang lebih bermakna, yaitu dengan menciptakan pembelajaran yang berlangsung secara kondusif, optimal, dan efektif.
- c. Guru hendaknya melaksanakan tanggungjawabnya dengan baik, dan bertindak sebagai fasilitator dalam membimbing siswa untuk mencapai tujuan pembelajaran.

2. Bagi Siswa

- a. Pada saat proses pembelajaran berlangsung, siswa hendaknya memperhatikan penjelasan yang diberikan oleh guru, agar materi yang disampaikan dapat dipahami dengan baik.
- b. Pengetahuan yang didapatkan pada proses pembelajaran, hendaknya diterapkan pada kegiatan sehari-hari.

3. Bagi Sekolah

- a. Pihak sekolah hendaknya menyediakan berbagai fasilitas yang menunjang keberhasilan dalam pembelajaran.
- b. Pihak sekolah hendaknya menyediakan lebih banyak lagi sumber belajar dan media ajar yang menunjang keberhasilan pembelajaran yang dilakukan.

- c. Pihak sekolah hendaknya memantau sejauh perkembangan dari kinerja guru dalam mengelola sehat.

4. Bagi Peneliti Lain

- a. Bagi penelitian lain, hendaknya lebih kreatif dan inovatif dalam mengelola pembelajaran agar tercipta suasana kelas yang menyenangkan dan kondusif.
- b. Dalam pengelolaan kelas, hendaklah sesuaikan dengan tahapan yang terdapat pada model pembelajaran, strategi pembelajaran, metode, ataupun pendekatan yang digunakan.

