

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Dari hasil penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Pembelajaran dengan menggunakan alat peraga kincir angin pada mata pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Kelas III dapat meningkatkan minat belajar peserta didik yang signifikan.
2. Prestasi belajar peserta didik dengan menggunakan alat peraga kincir angin pada kelas III MI Miftahul Huda Krajanbogo Pada studi pembelajaran IPA terjadi perubahan ketuntasan dari studi awal 60 % atau 15 siswa meningkat menjadi 72 % atau 18 siswa pada siklus I dan siklus II mencapai 80 % atau sebanyak 20 siswa dari 25 siswa yang telah tuntas belajar.

B. Saran

1. Bagi siswa
Tingkatkan minat belajar pada semua mata pelajaran karena dengan seperti itu akan meningkat pula prestasi belajar yang diperoleh.
2. Bagi guru
 - a. Guru perlu menggunakan strategi metode mengajar yang dianggap dapat mempermudah siswa sehingga siswa dapat memahami materi yang disampaikan.
 - b. Menyediakan banyak waktu ataupun kelengkapan media pengajaran
 - c. Jangan terlalu banyak memberikan tugas yang memberatkan siswa
 - d. Keberhasilan proses belajar mengajar sebagian besar ditentukan oleh guru. Untuk itu guru harus bisa semaksimal mungkin menjadikan belajar sebagai sesuatu yang menyenangkan bagi siswa.

- e. Guru harus bisa menarik perhatian siswa dengan cara bersikap sopan dan berpenampilan menarik agar dapat disenangi oleh siswa. Sebab biasanya siswa akan menyukai pelajaran berawal dari rasa sukanya kepada guru bidang studinya.
3. Bagi Kepala Sekolah
 - a. Sediakan sarana dan prasarana untuk menunjang proses belajar mengajar.
 - b. Karena sifatnya banyak praktek, usahakan jadwal pelajaran IPA diletakkan pada jam-jam pagi.
 4. Bagi Orang Tua

Selain guru orang tua juga berperan dalam pendidikan anak. Untuk itu perlu kesadaran dari orang tua untuk memberikan bimbingan dan perhatian kepada anak-anaknya untuk meningkatkan belajar baik di sekolah maupun di rumah.

C. Kata Penutup

Syukur alhamdulillah dengan rahmat, taufik dan hidayah dari Allah SWT. peneliti bisa berhasil menyelesaikan penelitian tugas PTK ini dengan baik. Meskipun jauh dari kesempurnaan, dengan bekal kemampuan semaksimal mungkin, peneliti telah berusaha menulis tugas akhir ini dengan sebaik-baiknya dengan harapan semoga bermanfaat, khususnya bagi peneliti dan pembaca pada umumnya.

Peneliti berdo'a mudah-mudahan hasil penelitian ini menjadi amal ibadah peneliti lewat kerja dalam dunia ilmu pengetahuan. Kritik dan saran yang membangun sangat peneliti harapkan demi kesempurnaan penelitian tindakan kelas ini. Mengingat pepatah "Tiada gading yang tak retak" semoga Allah senantiasa melimpahkan rahmat-Nya kepada peneliti dan kepada pembaca yang budiman. *Amin.*