

BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan maka dapat disimpulkan bahwa pembelajaran menerapkan metode demonstrasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi perubahan lingkungan fisik dan pengaruhnya terhadap daratan di kelas IV SDN 7 Kecamatan Telaga Biru.

Hal ini dapat dilihat dengan peningkatan nilai yang diperoleh siswa pada siklus I 69.46%, dimana terdapat 18 siswa yang belum tuntas dengan presentase 64.29%, dan 10 siswa yang hasil belajarnya tuntas dengan presentase 35.71%, dan pada siklus II meningkat menjadi 80.89%, dimana terdapat 4 siswa yang belum tuntas dengan presentase 14.29%, dan 24 siswa yang hasil belajarnya tuntas dengan presentase 85.71%.

5.2. Saran

Metode demonstrasi hanya salah satu dari beberapa metode pembelajaran yang dapat diterapkan dalam kegiatan belajar mengajar. Setiap metode memiliki kekurangan dan kelebihan masing-masing, oleh karena itu metode yang satu dapat melengkapi metode yang lain. Penerapan metode demonstrasi dalam pembelajaran IPA khususnya dalam materi perubahan lingkungan fisik dan pengaruhnya terhadap daratan dapat menghilangkan kebosanan siswa dalam belajar, dan meningkatkan hasil belajar siswa.