

ABSTRAK

Maria Maniamas NIM F34211112, Judul “Peningkatan Aktivitas Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Dengan Metode Demonstrasi Kelas V Sekolah Dasar Negeri 55 Raba Sekuap Kabupaten Landak”.

Kata Kunci: Metode Demonstrasi, Aktivitas Siswa, dan Pembelajaran IPA.

Masalah dalam penelitian ini adalah penggunaan metode demonstrasi untuk meningkatkan aktivitas siswa dalam pembelajaran IPA kelas V Sekolah Dasar Negeri 55 Raba Sekuap. Tujuan penelitian ini adalah mendapatkan kejelasan tentang penggunaan metode demonstrasi untuk meningkatkan aktivitas siswa dalam pembelajaran IPA kelas V Sekolah Dasar Negeri 55 Raba Sekuap. Manfaat penelitian ini adalah memberikan sumbangan ilmu yang positif bagi pengembangan ilmu pengetahuan secara umum.

Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode deskriptif, bentuk penelitian yaitu Penelitian Tindakan Kelas (PTK), jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian kualitatif, dan sifat penelitian yaitu kolaboratif partisipatif. Tempat penelitian dilaksanakan di Sekolah Dasar Negeri 55 Raba Sekuap dengan subyek penelitian adalah siswa kelas V yang berjumlah 10 orang. Teknik pengumpul data yang digunakan adalah teknik observasi langsung dan teknik komunikasi tidak langsung. Alat pengumpul data yang digunakan adalah lembar observasi dan angket kepuasan.

Penelitian ini dilakukan selama II siklus dengan hasil akhir penelitian yang diperoleh yaitu visual activities mulai dari *base line* sampai siklus II secara berturut-turut yaitu 30%, 62%, dan 96%. Oral activities mulai dari *base line* sampai siklus II secara berturut-turut yaitu 14%, 52% dan 92%. Dari data yang telah diperoleh dapat disimpulkan terjadi peningkatan pada setiap siklus. Kemampuan guru dalam melaksanakan metode demonstrasi pada pembelajaran IPA juga terlaksana sesuai dengan apa yang dirancang. Dengan demikian penelitian menggunakan metode demonstrasi pada pembelajaran IPA dapat meningkatkan aktivitas siswa kelas V Sekolah Dasar Negeri 55 Rab Sekuap.