

ABSTRAK

Wirda Duwente. 2014. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Struktur Bumi Dengan Menggunakan Media Audio Visual di Kelas V SDN 6 Tapa Kecamatan Tapa Kabupaten Bone Bolango. Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I: Prof. Dr. H. Abd Haris PanaI, S.Pd. M.Pd., Pembimbing II: Dr. Sukirman Rahim, S.Pd. M.Si.

Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah Apakah Media Audio Visual dalam pembelajaran IPA dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi struktur bumi. Tujuan penelitian ini adalah untuk meningkatkan hasil belajar siswa kelas V pada materi struktur bumi di SDN 6 Tapa Kecamatan Tapa Kabupaten Bone Bolango. Melalui penerapan media audio visual, pada siklus I, data yang diperoleh yaitu jumlah siswa yang memperoleh nilai 75 ke atas terdapat 16 orang siswa dari 29 orang siswa, atau sebanyak (55,17%), dan untuk daya serap siswa 72,75%. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pada pelaksanaan tindakan siklus I dengan menerapkan media audio visual, belum mencapai indicator kinerja. Oleh karena indicator kinerja belum terpenuhi maka dilakukan penelitian lanjutan pada siklus II, data yang diperoleh mengalami peningkatan yang signifikan yaitu siswa yang memperoleh nilai 75 ke atas berjumlah 24 orang siswa atau (82,75%), Sedangkan untuk daya serap pada siklus II yaitu 86,55%. Kalau kita melihat hasil perolehan siklus I dan siklus II terjadi peningkatan perolehan hasil belajar sebesar 27,58%. Berdasarkan hasil capaian tersebut di atas maka penelitian ini dapat disimpulkan bahwa media audio visual dapat meningkatkan hasil belajar siswa dalam pembelajaran IPA khususnya pada materi Struktur Bumi.

Kata Kunci: Media Audio Visual.