ABSTRAK

Sri Dewi Hadju. 2013. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Tentang Materi Gaya Gravitasi Melalui Metode Eksperimen Di Kelas V SDN I Bone Kabupaten Bone Bolango. Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I, Prof. Dr. H. Abdul Haris PanaI, S.Pd, M.Pd, dan Pembimbing II Meylan Saleh S.Pd, M.Pd.

Permasalahan dalam penelitian ini adalah apakah metode eksperimen dapat meningkatkan hasil belajar siswa tentang materi gaya gravitasi di kelas V SDN 1 Bone Kabupaten Bone Bolango?. Tujuannya untuk meningkatkan hasil belajar siswa tentang materi gaya gravitasi melalui metode eksperimen di kelas V SDN 1 Bone Kabupaten Bone Bolango. Jenis penelitian yakni Penelitian Tindakan Kelas. Hipotesis penelitian "jika guru menggunakan metode eksperimen, maka hasil belajar siswa kelas V SDN 1 Bone Kabupaten Bone Bolango akan meningkat". Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa hasil belajar siswa tentang materi Gaya gravitasi melalui metode eksperimen di kelas V SDN 1 Bone Kabupaten Bone Bolango meningkat.

Kata kunci : hasil belajar, gaya gravitasi, metode eksperimen