

## ABSTRAK

**Eman Kadir.** 2013. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sumber energi alternatif Melalui Metode Eksperimen di Kelas IV SDN I Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara. Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing (1) Dr. Hj. Asni Ilham, S.Pd M.Si (2) Irvin Novita Arifin, S.Pd M.Pd

Permasalahan dalam penelitian ini apakah metode eksperimen dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada materi sumber energi alternatif di kelas IV SDN I Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara?. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada materi sumber energi alternatif melalui metode eksperimen di kelas IV SDN I Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara. Hasil analisis data menunjukkan ada peningkatan hasil belajar siswa kelas IV pada materi sumber energi alternatif melalui metode eksperimen dari siklus ke siklus.. Pada siklus I dari 21 orang keseluruhan jumlah siswa, terdapat 10 orang siswa yang memperoleh nilai 75 ke atas atau sebanyak 47,62%. Pada siklus II sudah mengalami peningkatan yakni dari 21 orang keseluruhan jumlah siswa, yang memperoleh nilai 75 ke atas berjumlah 20 orang dengan persentasenya 95,24%. Dengan demikian, hal ini sudah memenuhi indikator kinerja dalam penelitian ini yaitu apabila hasil belajar siswa dalam proses pembelajaran IPA materi sumber energi alternatif di kelas IV menggunakan metode eksperimen mencapai prosentase 75% pada nilai 75 ke atas, maka proses pembelajaran dianggap berhasil. Simpulan dari Penelitian ini adalah penggunaan metode eksperimen sangat membantu guru dalam menanamkan materi sumber energi alternatif pada pembelajaran IPA di Kelas IV SDN 1 Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara khususnya peningkatan hasil belajar siswa.

**Kata Kunci:** Hasil belajar siswa dan Metode Eksperimen

## ABSTRACT

**Eman Kadir.** 2013. Increasing Students Learned Result On alternative energy Source Material Via Methodics Experiment at class IV SDN I Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara. Skripsi. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo. Counsellor (1) Dr. Hj. Asni Ilham, S. Pd M.Si (2 ) Irvin Novita Arifin,S. Pd M.Pd

About problem in this research what methodics experiment can increase student studying result on alternative energy source material at brazes IV SDN I Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara?. There is aim even this research is subject to be increase student studying result on alternative energy source material via methodics experiment at class IV SDN I Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara. Analisis's result date there is result step-up studies class student IV. on alternative energy source materials via methodics experiment of cycle go to cycle.. On i. cycle of 21 overalls total students, available 10 students which get points 75 onto or as much 47,62%. On cycle II. have experienced step-up namely of 21 overalls total students, one that get point 75 onto total 20 person with its percentage 95,24%. Thus, it has accomplished performance indicator in observational it which is if yielding learned student in processes IPA'S learning alternative energy source material at class IV. utilize experiment method reaches prosentase 75% on point 75 onto, therefore learning process is looked on successful. Of this Research is purpose methodic experiment really help teacher in imbed alternative energy source material on IPA'S learning at class IV. SDN 1 Dambalo Kecamatan Tomilito Kabupaten Gorontalo Utara in particular result step-up studies student.

**Keywords: Learning Outcomes, Experimental Methods**