

ABSTRAK

Wakson Mamonto. 2014. Meningkatkan Pemahaman Siswa Tentang Materi Perubahan Lingkungan Fisik dan Pengaruhnya Terhadap Daratan Melalui Metode *Exsperimen* Di Kelas IV SDN 1 Bohabak 1 Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Skripsi Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing 1 Dr. Hj. Asni Ilham, S.Pd, M.Si dan Pembimbing 2 Dr. Sukirman Rahim, S.Pd, M.Si.

Permasalahan dalam penelitian tindakan kelas ini adalah apakah metode *Exsperimen* dapat meningkatkan pemahaman siswa tentang materi perubahan lingkungan fisik dan pengaruhnya terhadap daratan di kelas IV SDN 1 Bohabak 1 Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Tujuan dari penelitian ini untuk meningkatkan pemahaman siswa tentang materi perubahan lingkungan fisik dan pengaruhnya terhadap daratan melalui metode *Exsperimen* dikelas IV SDN 1 Bohabak 1 Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian tindakan kelas yang dilaksanakan dikelas IV SDN 1 Bohabak 1 Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Sumber data penelitian ini adalah seluruh siswa dikelas IV SDN 1 Bohabak 1 Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Data yang dikumpulkan dari penelitian ini berupa data observasi, proses pembelajaran berlangsung, hasil observasi aktivitas guru dan siswa serta hasil tes dan data dokumentasi.

Dari penelitian disimpulkan bahwa penggunaan metode *Exsperimen* dapat meningkatkan pemahaman siswa tentang materi perubahan lingkungan fisik dan pengaruhnya terhadap daratan dikelas IV SDN 1 Bohabak 1 Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara.

Kata Kunci : *Pemahaman Siswa, Perubahan Daratan, Metode Exsperimen.*

ABSTRACTION

Wakson Mamonto. 2014. Improving the Understanding Of Student About Items Change of Environment Physical and Influence To Continent Through Method Exsperiment In Class of IV SDN 1 Bohabak 1 District Of Bolangitang Timur Sub-Province of Bolaang Mongondow Utara. Skripsi Majors Education Of Elementary Schoolteacher, Faculty Science Education, University Country of Gorontalo. Counsellor 1 Dr. Hj. Asni Ilham, S.Pd, M.Si and Counsellor 2 Dr. Sukirman Rahim, S.Pd, M.Si.

Problem of research of this class action is do Exsperiment method can improve the understanding of student about items change of physical environment and influence to continent in class of IV SDN 1 Bohabak 1 District Of Bolangitang Timur Sub-Province of Bolaang Mongondow Utara. Intention of this research to increase the understanding of student about items change of physical environment and influence to continent Exsperiment in class method of IV SDN 1 Bohabak 1 District Of Bolangitang Timur Sub-Province of Bolaang Mongondow Utara. Type Research the used is research of executed by class action is class of IV SDN 1 Bohabak 1 District Of Bolangitang Timur Sub-Province of Bolaang Mongondow Utara. Source of this research data is entire all class student of IV SDN 1 Bohabak 1 District Of Bolangitang Timur Sub-Province of Bolaang Mongondow Utara. collected Data of this research in the form of observation data, process study take place, result of activity observation learn and student and also result of documentation data and tes.

From research concluded that usage of Exsperiment method can improve the understanding of student about items change of physical environment and influence to class continent of IV SDN 1 Bohabak 1 District Of Bolangitang Timur Sub-Province of Bolaang Mongondow Utara

Keyword : Understanding Of Student, Change of To Continent, Method Exsperiment.