

ABSTRAK

Sumiati Mantawali. 2013. Meningkatkan Pemahaman Siswa tentang Perubahan Lingkungan Fisik terhadap Daratan Melalui Metode Eksperimen di Kelas IV SDN 1 Momalia Kecamatan Posigadan Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan. Skripsi, Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Lukman AR. Laliyo, S.Pd, M.Pd, MM dan Pembimbing II Meylan Saleh, S,Pd. M.Pd

Permasalahan dalam penelitian adalah rendahnya pemahaman siswa pada materi perubahan lingkungan fisik terhadap daratan di Kelas IV SDN 1 Momalia Kecamatan Posigadan Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk meningkatkan pemahaman siswa tentang perubahan lingkungan fisik terhadap daratan melalui metode eksperimen di kelas IV SDN 1 Momalia Kecamatan Posigadan Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan. Dengan demikian hipotesis yang berbunyi “Jika guru menggunakan metode eksperimen maka pemahaman siswa tentang perubahan lingkungan fisik terhadap daratan di kelas IV SDN 1 Momalia Kecamatan Posigadan Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan telah terbukti”. Kesimpulan dalam penelitian ini adalah penggunaan metode eksperimen dapat meningkatkan pemahaman siswa tentang perubahan lingkungan fisik terhadap daratan melalui di Kelas IV SDN 1 Momalia Kecamatan Posigadan Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan.

Kata Kunci: Pemahaman Siswa, Perubahan Lingkungan Fisik Terhadap Daratan, Metode Eksperimen

ABSTRACT

Sumiati Mantawali. 2013. Increase Student Comprehension About Physical Environment Change Towards Landing Passes Experiment Method at Class IV SDN 1 Momalia Kecamatan Posigadan Kabupaten Bolaang Mongondow South. Skripsi, School Teacher Education Direction Base, Education Science Faculty, Country University Gorontalo. My Guide is Dr. Lukman AR. Laliyo, S.Pd, M.Pd, MM and Guide II Meylan Saleh, S.Pd. M.Pd.

Troubleshoot in watchfulness student comprehension the low the low in physical environment change matter towards landing at Class IV SDN 1 Momalia District Posigadan Regency Bolaang Mongondow South. Aim from this watchfulness increases student comprehension about physical environment change towards landing passes experiment method at class IV SDN 1 Momalia District Posigadan Regency Bolaang Mongondow South. Data that gathered from this watchfulness shaped observation during study process goes on, teacher activity observation result and student, test result with documentation. With existence such hypothesis that sound" if teacher uses experiment method so student comprehension about physical environment change towards landing at class IV SDN 1 Momalia District Posigadan Regency Bolaang Mongondow South proved". Conclusion in this research is usage of experiment method can improve the understanding of student about change of physical environment to continent in Class of IV SDN 1 Momalia District Of Posigadan Sub-Province of Bolaang Mongondow South.

Keyword: Understanding Of Student, Change Of Environment Physical To Continent, Method Experiment.