

ABSTRAK

Utami, Marindra Erwita.2021.Pengaruh Media *Google Earth* Terhadap Keaktifan Belajar Siswa Kelas V SD.Skripsi.Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar STKIP PGRI Sidoarjo. Dosen Pembimbing: 1) Galuh Kartika Dewi, S.Pd., M.Pd 2) Lita Erdiana, S.Ag., S.Pd., M.Pd.

Kata Kunci : Media *Google Earth*, Keaktifan Belajar Siswa

Penelitian ini dilatar belakangi adanya permasalahan yang ada di kelas V Sekolah Dasar. Dari permasalahan tersebut peneliti ingin memberikan media yang dapat menarik dalam proses pembelajaran. Dengan kondisi adanya pandemi covid 19, media yang digunakan oleh guru hanya buku siswa, dan penggunaan buku siswa dirasa kurang sesuai dengan kebutuhan peserta didik. Sehingga beberapa siswa belum mencapai kriteria ketuntasan minimal (KKM) dengan hasil belajar. Dari permasalahan tersebut, peneliti ingin memberikan media yang dapat menarik dalam proses pembelajaran. Tujuan penelitian ini untuk melihat pengaruh media *google earth* terhadap keaktifan siswa dalam pembelajaran tersebut. Dalam penelitian ini menggunakan metode *pre-eksperimental design*. Berdasarkan hasil yang diperoleh dengan rata-rata hasil belajar kelas eksperimen adalah 90,5, sedangkan kelas kontrol adalah 61,5. Dari hasil belajar tersebut dapat diketahui bahwa penggunaan media *google earth* pada siswa kelas V SD sangat berpengaruh baik, serta keaktifan siswa setelah menggunakan media *google earth* mengalami peningkatan.



ABSTRACT

Utami, Marindra Erwita.2021.The influence of Google Earth Media Learning on the Activity of Class V Elementary School Students Thesis for Elementary School Teacher Education Program STKIP PGRI Sidoarjo. Supervisor: 1) Galuh Kartika Dewi, S.Pd., M.Pd 2) Lita Erdiana, S.Ag., S.Pd., M.Pd.

Keywords: Google Earth Media, Student Learning Activities

This research is motivated by the problems that exist in class V Elementary School. From these problems, researchers want to provide media that can be interesting in the learning process. With the condition of the COVID-19 pandemic, the media used by teachers are only student books, and the use of student books is deemed not to suit the needs of students. So that some students have not reached the minimum criteria (KKM) with learning outcomes. From these problems, researchers want to provide media that can be interesting in the learning process. The purpose of this study was to see the effect of google earth media on student activity in learning. In this study using a pre-experimental design method. Based on the results obtained, the average learning outcome of the experimental class was 90.5, while the control class was 61.5. Based on the results of these studies, it can be seen that the use of google earth media in fifth grade elementary school students is very good, and the activeness of students after using google earth media has increased.

Keywords: Google Earth Media, Student Learning Activities.

