

ABSTRAK

EMMELO THERESYA BR TARIGAN. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Menggunakan Aplikasi YouCut Pada Pembelajaran Tematik Kelas IV SDN 050644 Bahorok T.A 2023/2024. Skripsi. Medan : Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan 2024.

Penelitian ini dilatarbelakangi pada masalah hasil belajar peserta didik belum mencapai KKM karena penggunaan media pembelajaran yang masih berbasis media cetak, proses pembelajaran yang berlangsung masih berpusat pada guru, belum adanya pengembangan media pembelajaran yang digunakan, kurangnya perhatian dan keaktifan siswa dalam proses pembelajaran, serta terbatasnya pemahaman guru dalam mengembangkan media pembelajaran. Pengembangan media pembelajaran berbasis video dengan tujuan untuk membantu peserta didik dalam memahami materi dan meningkatkan hasil belajar peserta didik untuk mencapai tujuan pembelajaran. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui validitas, efektivitas, dan praktikalitas dari media pembelajaran berbasis video menggunakan aplikasi YouCut. Penelitian ini menggunakan metode pengembangan dengan model ADDIE yaitu *Analysis, Design, Development, Implementation, dan Evaluation*. Teknik pengumpulan data yaitu observasi, wawancara dan tes. Teknik analisis menggunakan teknik analisis data kualitatif dan kuantitatif. Penelitian dan pengembangan ini menghasilkan produk berupa media pembelajaran berbasis video pembelajaran menggunakan aplikasi YouCut pada tema 2 subtema 1 pembelajaran 1 kelas IV SD Negeri 050644 Bahorok. Hasil analisis menandakan bahwa video pembelajaran telah divalidasi oleh ahli materi dengan perolehan skor 44 dan persentase 80% dengan kategori layak, ahli media dengan perolehan skor 81 dengan persentase 81% dengan kategori sangat layak. Hasil kepraktisan mendapatkan skor 93 dengan persentase 93% dengan kategori sangat praktis dan keefektifan mendapatkan hasil ketuntasan tes diperoleh nilai rata-rata 85 dengan persentase 89% sehingga termasuk dalam kategori efektif dengan hasil nilai N-Gain 0,73. Dengan demikian, media pembelajaran berbasis video menggunakan aplikasi YouCut pada tema 2 subtema 1 pembelajaran 1 yang dihasilkan dinyatakan valid, praktis, dan efektif digunakan sebagai perangkat pembelajaran serta mampu meningkatkan hasil belajar.

Kata Kunci : Video Pembelajaran, YouCut, Tematik

ABSTRACT

EMMELO THERESYA BR TARIGAN. Development of Video-Based Learning Media Using the YouCut Application in Class IV Thematic Learning at SDN 050644 Bahorok T.A 2023/2024. Skripsi. Medan : Faculty of Education, Universitas Negeri Medan 2024.

This research is motivated by the problem of student learning outcomes not yet reaching the KKM due to the use of learning media which is still print-based, the ongoing learning process is still teacher-centred, there has been no development of the learning media used, lack of attention and activeness of students in the learning process, and limited teacher understanding in developing learning media. Development of video-based learning media with the aim of helping students understand the material and improving student learning outcomes to achieve learning goals. This research aims to determine the validity, effectiveness and practicality of video-based learning media using the YouCut application. This research uses a development method with the ADDIE model, namely Analysis, Design, Development, Implementation and Evaluation. Data collection techniques are observation, interviews and tests. The analysis technique uses qualitative and quantitative data analysis techniques. This research and development produced a product in the form of video-based learning media using the YouCut application on theme 2 sub-theme 1 learning 1 class IV at SD Negeri 050644 Bahorok. The results of the analysis indicate that the learning video has been validated by material experts with a score of 44 and a percentage of 80% in the feasible category, media experts with a score of 81 with a percentage of 81% in the very feasible category. The practicality results obtained a score of 93 with a percentage of 93% in the very practical category and the effectiveness of getting test completion results obtained an average score of 85 with a percentage of 89% so it is included in the effective category with an N-Gain value of 0.73. Thus, the resulting video-based learning media using the YouCut application in theme 2 subtheme 1 learning 1 was declared valid, practical and effective for use as a learning tool and able to improve learning outcomes.

Keywords: Learning Video, YouCut, Thematic