

ABSTRAK

PENGEMBANGAN MEDIA WAYANG TRANSPARANSI UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN SISWA PADA MATA PELAJARAN BAHASA JAWA KELAS V SEKOLAH DASAR TENTANG KELUARGA KURAWA

Lucia Wiwid Septianingsih
Universitas Sanata Dharma
2024

Penelitian ini dilakukan dengan latar belakang yaitu terbatasnya media pembelajaran dan kurangnya pemahaman siswa dalam pembelajaran bahasa Jawa khususnya materi wayang. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengembangkan media wayang transparansi untuk meningkatkan pemahaman siswa pada mata pelajaran bahasa Jawa kelas V SD pada materi keluarga Kurawa.

Metode yang digunakan pada penelitian ini yaitu metode penelitian dan pengembangan (R&D) model ADDIE. Penelitian ini melibatkan 3 validator produk dan 10 siswa kelas V SD untuk uji coba produk secara terbatas. Objek dalam penelitian ini yaitu media wayang transparansi keluarga Kurawa untuk meningkatkan pemahaman siswa. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini yaitu tes dan non tes. Tes dengan menggunakan soal *pretest* dan soal *posttest* terkait pemahaman siswa, sedangkan non tes dengan menggunakan kuesioner dan wawancara yang diperuntukkan kepada guru. Analisis data pada penelitian ini yaitu kualitatif dan kuantitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 1) media wayang transparansi untuk meningkatkan pemahaman siswa pada mata pelajaran bahasa Jawa kelas IV sekolah dasar tentang keluarga Kurawa dikembangkan dengan langkah ADDIE yaitu *analyze, design, develop, implement, evaluate*. 2) Kualitas media wayang transparansi keluarga Kurawa dalam meningkatkan pemahaman siswa telah divalidasi dan memperoleh skor rata-rata 3,87 dengan kualitas sangat baik. 3) Hasil uji coba terbatas menunjukkan nilai rata-rata sebelum uji coba sebesar 40 meningkat menjadi 70 pada nilai rata-rata setelah uji coba dengan persentase kenaikan sebesar 79%. Dengan demikian, media wayang transparansi keluarga Kurawa untuk meningkatkan pemahaman siswa layak diujicobakan secara lebih luas.

Kata Kunci: Media wayang transparansi, pemahaman siswa, keluarga Kurawa

ABSTRACT

THE DEVELOPMENT OF TRANSPARENT PUPPET MEDIA TO IMPROVE STUDENTS' UNDERSTANDING OF THE JAVANESE LANGUAGE SUBJECT ABOUT THE KURAWA FAMILY FOR CLASS FIVE IN ELEMENTARY SCHOOL

*Lucia Wiwid Septianingsih
Sanata Dharma University
2024*

This research was conducted against the background of limited learning media and students' lack of understanding of learning Javanese, especially about Wayang. This research aims to develop transparent puppet media to increase students' understanding of Javanese language subjects for class five in elementary school on the material of the Kurawa family.

The method used in this research is the ADDIE model of research and development (R&D) method. This research involved 3 product validators and 10 students from class five to participate in limited product trials. The object of this research is the transparent puppet media of the Kurawa family to increase students' understanding. Data collection techniques in this research are test and non-test. The test uses pretest and posttest questions related to student understanding, while the non-test uses questionnaires and interviews intended for teachers. Data analysis in this research is qualitative and quantitative.

The results of the research showed that 1) transparent puppet media to increase students' understanding of the Javanese language subject about the Kurawa family for class five in elementary school was developed using ADDIE steps: analyze, design, develop, implement, and evaluate. 2) The quality of the transparent Kurawa family puppet media to improve students' understanding had been validated and obtained an average score of 3.87 with a very good quality category. 3) The results of the limited product trial indicated that the mean value was 40 before the trial and rose to 70 by its conclusion, representing a 79% increase in value. Thus, the transparent puppet media of the Kurawa family to improve students' understanding had been encouraging enough to merit extensive testing.

Keywords: *Transparent puppet media, student understanding, Kurawa family*