

**ABSTRAK**

**PENGEMBANGAN MEDIA WAYANG TRANSPARANSI UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN SISWA PADA MATA PELAJARAN BAHASA JAWA KELAS IV SEKOLAH DASAR TENTANG KELUARGA PANDAWA**

Patrick Noor Pamungkas

Universitas Sanata Dharma

2024

Penelitian ini dilakukan dengan latar belakang yaitu kurangnya media pembelajaran dan kurangnya pemahaman siswa dalam pembelajaran bahasa Jawa khususnya materi wayang. Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan media wayang transparansi untuk meningkatkan pemahaman siswa pada materi pelajaran bahasa Jawa kelas IV SD tentang keluarga Pandawa.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian dan pengembangan (R&D) model ADDIE. Penelitian ini melibatkan 3 validator produk dan 10 siswa kelas IV SD untuk uji coba produk secara terbatas. Objek dalam penelitian ini yaitu media wayang transparansi keluarga Pandawa untuk meningkatkan pemahaman siswa. Teknik pengumpulan data yang digunakan yaitu tes dan non tes. Tes menggunakan soal *pretest* dan *posttest* terkait pemahaman siswa. Sementara non tes menggunakan kuesioner dan wawancara. Analisis data pada penelitian ini yaitu secara 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 Pandawa dikembangkan dengan langkah ADDIE yaitu *analyze, design, develop, implement, evaluate*. 2) Kualitas media wayang transparansi keluarga Pandawa untuk meningkatkan pemahaman siswa telah divalidasi dan memperoleh skor rata-rata 3,8 dengan kategori sangat baik. 3) Hasil uji coba secara terbatas menunjukkan nilai rata-rata *pretest* sebesar 48 meningkat pada nilai rata-rata *posttest* menjadi 79 dengan persentase kenaikan sebesar 67%. Dengan demikian, media wayang transparansi keluarga Pandawa untuk meningkatkan pemahaman siswa layak diujicobakan secara lebih luas.

**Kata Kunci:** Media wayang transparansi, pemahaman siswa, keluarga Pandawa



**ABSTRACT**

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

*Patrick Noor Pamungkas*

*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 four in elementary school on the material of the Pandawa 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 four to participate in limited product trials. The object of this research is the transparent puppet media of the Pandawa 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 Pandawa family for class four in elementary school was developed using ADDIE steps: analyze, design, develop, implement, and evaluate. 2) The quality of the transparent Pandawa family puppet media to improve students' understanding had been validated and obtained an average score of 3.8 with a very good quality category. 3) The results of the limited product trial indicated that the pretest's mean value was 48 and rose to 79 on the posttest by its conclusion, representing a 67% increase in value. Thus, the transparent puppet media of the Pandawa family to improve students' understanding had been encouraging enough to merit extensive testing.*

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

