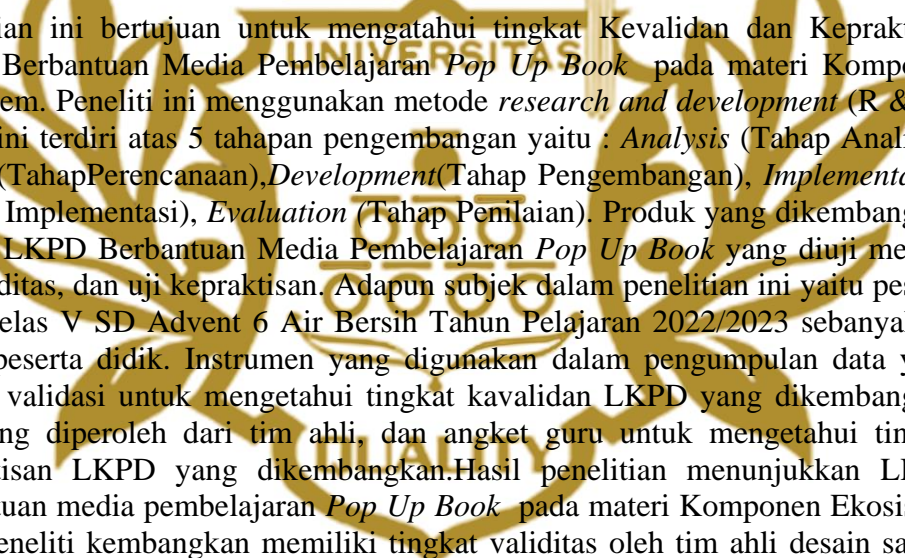


**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK  
(LKPD) BERBANTUAN MEDIA PEMBELAJARAN  
POP UP BOOK PADA MATA PELAJARAN IPA  
KELAS V SEKOLAH DASAR ADVENT 6  
AIR BERSIH T.P 2022/2023**

**ABSTRAK**

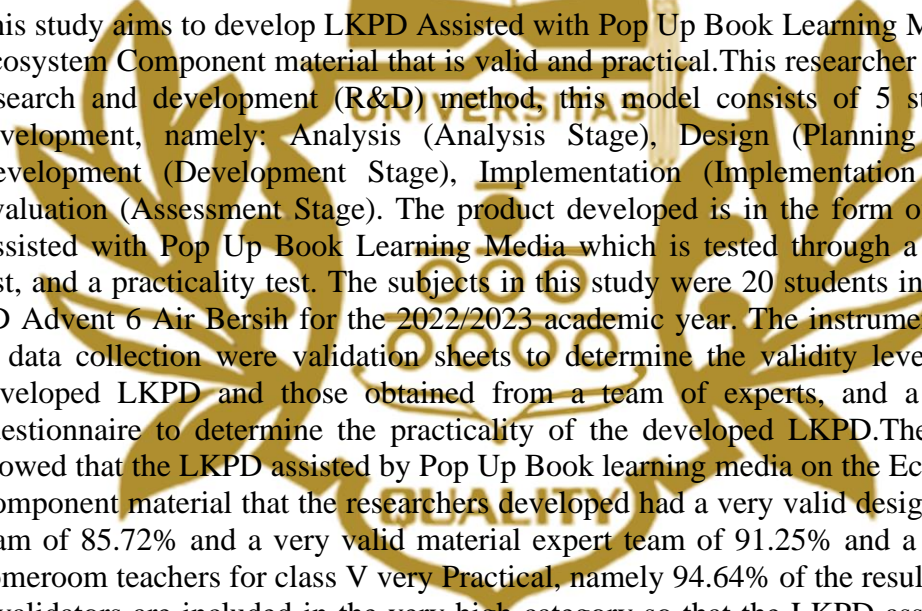


Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat Kevalidan dan Kepraktisan LKPD Berbantuan Media Pembelajaran *Pop Up Book* pada materi Komponen Ekosistem. Peneliti ini menggunakan metode *research and development* (R & D), model ini terdiri atas 5 tahapan pengembangan yaitu : *Analysis* (Tahap Analisis), *Design* (Tahap Perencanaan), *Development* (Tahap Pengembangan), *Implementation* (Tahap Implementasi), *Evaluation* (Tahap Penilaian). Produk yang dikembangkan berupa LKPD Berbantuan Media Pembelajaran *Pop Up Book* yang diuji melalui uji validitas, dan uji kepraktisan. Adapun subjek dalam penelitian ini yaitu peserta didik kelas V SD Advent 6 Air Bersih Tahun Pelajaran 2022/2023 sebanyak 20 orang peserta didik. Instrumen yang digunakan dalam pengumpulan data yaitu lembar validasi untuk mengetahui tingkat kevalidan LKPD yang dikembangkan dan yang diperoleh dari tim ahli, dan angket guru untuk mengetahui tingkat kepraktisan LKPD yang dikembangkan. Hasil penelitian menunjukkan LKPD berbantuan media pembelajaran *Pop Up Book* pada materi Komponen Ekosistem yang peneliti kembangkan memiliki tingkat validitas oleh tim ahli desain sangat valid yaitu 85,72% dan tim ahli materi sangat valid yaitu 91,25% dan tim dari guru wali kelas V sangat Praktis yaitu 94,64% dari hasil 3 validator tersebut termasuk kedalam kategori yang sangat tinggi sehingga LKPD berbantuan media pembelajaran *Pop Up Book* layak digunakan karena telah memenuhi kriteria sangat valid dan sangat praktis.

***Kata Kunci : Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik, Pop Up Book, IPA***

**Development of Student Worksheets Assisted by Pop Up Book Learning  
Media in Class Science Subjects V SD Advent 6 Air Bersih  
Academic Year 2022/2023**

***ABSTRACT***



This study aims to develop LKPD Assisted with Pop Up Book Learning Media on Ecosystem Component material that is valid and practical. This researcher uses the research and development (R&D) method, this model consists of 5 stages of development, namely: Analysis (Analysis Stage), Design (Planning Stage), Development (Development Stage), Implementation (Implementation Stage), Evaluation (Assessment Stage). The product developed is in the form of LKPD Assisted with Pop Up Book Learning Media which is tested through a validity test, and a practicality test. The subjects in this study were 20 students in class V SD Advent 6 Air Bersih for the 2022/2023 academic year. The instruments used in data collection were validation sheets to determine the validity level of the developed LKPD and those obtained from a team of experts, and a teacher questionnaire to determine the practicality of the developed LKPD. The results showed that the LKPD assisted by Pop Up Book learning media on the Ecosystem Component material that the researchers developed had a very valid design expert team of 85.72% and a very valid material expert team of 91.25% and a team of homeroom teachers for class V very Practical, namely 94.64% of the results of the 3 validators are included in the very high category so that the LKPD assisted by Pop Up Book learning media is appropriate to use because it meets very valid and very practical criteria.

***Keyword : Development Research Student Worksheet, Pop Up Book, IPA***