

## **ABSTRAK**

**Septiani, Suci.** 2024. “Pengembangan Media Aplikasi Web Komik Strip Bermuatan Ekokritik dalam Pembelajaran Teks Anekdot”. Pendidikan Bahasa Indonesia, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Peradaban. Dosen Pembimbing: Moh. Shofiuddin Shofi, M.Pd.

### **Kata kunci: media aplikasi web, ekokritik, teks anekdot**

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan: (1) kelayakan media aplikasi web komik strip bermuatan ekokritik dalam pembelajaran teks anekdot, (2) kepraktisan penggunaan media aplikasi web komik strip bermuatan ekokritik dalam pembelajaran teks anekdot. Jenis penelitian ini menggunakan metode 3D yang terdiri dari yaitu *define* (pendefinisian), *design* (perancangan), *develop* (pengembangan). Teknik pengumpulan data menggunakan wawancara, observasi, dan angket. Instrumen pengumpulan data menggunakan angket validasi media, validasi bahasa dan angket validasi materi. Adapun angket praktisasi yang dibagikan papda siswa dan guru. Sampel penelitian dalam penelitian ini yaitu 34 siswa kelas XI TKJ 1. Hasil penelitian menunjukkan (1) kelayakan media aplikasi web komik strip bermuatan ekokritik dalam pembelajaran teks anekdot dilakukan dengan tiga validator, yaitu validator media, validator bahasa, dan validator materi dengan kategori layak. Hasil uji kelayakan dengan presentase 82,5% dari ahli media, 93% dari ahli bahasa, dan 94% dari ahli materi. (2) kepraktisan penggunaan aplikasi media web komik strip bermuatan ekokritik dalam teks anekdot dilakukan oleh guru mata pelajaran Bahasa Indonesia dan siswa dengan kategori layak. Bagian ekokritik ini, indikator materi meliputi memahami, menganalisis, mengevaluasi, dan mengkreasi dengan tahapan-tahapan yang dirancang untuk membangun keterampilan berpikir kritis siswa. Hasil uji praktisasi dilakukan guru mendapatkan presentase 98%, adapun hasil uji praktisasi yang melibatkan siswa mendapatkan presentase 83%, menandakan bahwa media ini praktis untuk digunakan dalam pembelajaran.

## ***ABSTRACT***

***Septiani, Suci.*** 2024. “Development of Web Application Media Comic Strips with Ecocriticism in Leaning Anecdotal Texts”. *Indonesian Language Education, Faculty of Teacher Training and Education, Peradaban University. Advisor: Moh. Shofiuddin Shofi, M.Pd.*

***Keywords:*** *web application media, ecocriticism, anecdote text*

*This research aims to develop: (1) the feasibility of ecocritically charged comic strip web application media in learning anecdotal text, (2) the practicality of using ecocritically charged comic strip web application media in learning anecdotal text. This type of research uses the 3D method which consists of define, design, and develop. Data collection techniques used interviews, observations, and questionnaires. The data collection instrument uses a media validation questionnaire, language validation and material validation questionnaire. The questionnaires were distributed to students and teachers. The research sample in this study was 34 students of class XI TKJ 1. The results showed: (1) the feasibility of ecocritical web comic strip application media in learning anecdotal text is carried out with three validators, namely media validators, language validators, and material validators with feasible categories. The results of the feasibility test with a percentage of 82.5% from media experts, 93% from language experts, and 94% from material experts. (2) The practicality of using the ecocritical web comic strip media application in anecdote text was carried out by Indonesian language subject teachers and students in the feasible category. This ecocriticism section, material indicators include understanding, analysing, evaluating, and creating with stages designed to build students' critical thinking skills. The results of the practical test conducted by the teacher get a percentage of 98%, while the results of the practical test involving students get a percentage of 83%, indicating that this media is practical to use in learning.*