

## RINGKASAN

Video animasi sebagai media sosialisasi adalah bentuk pemanfaatan dari teknologi untuk mempermudah manusia dalam menyampaikan tujuan dan maksud yang ingin dicapai. Video animasi dipilih karena lebih menarik penyajiannya yaitu dalam bentuk audio visual, atau istilahnya menggunakan gambar yang bergerak dan disertai oleh suara yang bagus. Pemilih pemula adalah konstituen atau anggota masyarakat yang baru pertama kali mengikuti pemilihan umum sesuai dengan ketentuan yang berlaku dalam perundang-undangan. Sosialisasi yang kurang menarik dan interaktif adalah kendala dari panitia pemungutan suara Desa Banjararjo. Oleh sebab itu peneliti bertujuan membuat video animasi yang menarik dan interaktif menggunakan teknik *Claymation*. Metode yang di gunakan dalam penelitian ini adalah Multimedia Development Life Cycle (MDLC). Video ini telah dilakukan pengujian *alpha test* sebagai bentuk pengetesan secara langsung pada saat pembuatan, dengan cara melihat apakah ada kesalahan atau tidak pada aplikasi atau animasi dengan teknik *Claymation* terhadap alur jalannya video, hasilnya sesuai meskipun ada beberapa perubahan tetapi masih sama dengan konsep dan pengujian *Beta test* dipahami atau dinilai oleh pemilih pemula, panitia pemungutan suara dan panwas serta kepala desa. Berdasarkan dari hasil pengujian *Beta test* menggunakan kuesioner dan dengan perhitungan skala *likert* mendapatkan hasil dengan nilai 91,88 % sehingga termasuk dalam kategori sangat setuju. Penelitian ini menghasilkan video sosialisasi yang dibutuhkan untuk mensosialisasikan kepada pemilih pemula tentang syarat dan tatacara pemilu serta mengajak para pemilih pemula untuk ikut aktif dalam pemilihan umum.

**Kata Kunci :** Video sosialisasi, Pemilih pemula, *Claymation*

## **ABSTRACT**

*Animated video as a medium of socialization is a form of utilization of technology to make it easier for humans to convey goals and objectives to be achieved. Video animations have been selected for a more attractive presentation in the form of audio-visual, or call using moving images and accompanied by a good sound. Beginner voters are constituents or members of the community who are the first time participating in general elections in accordance with the provisions in force in the legislation. The less interesting and interactive socialization was the obstacle of the voting committee in Banjararjo Village. Therefore the researcher aims to make an interesting and interactive animated video using the Claymation technique. The method used in this study is Multimedia Development Life Cycle (MDLC). This video has been tested by alpha test as a form of testing directly at the time of manufacture, by looking at whether there is an error or not in the application or animation with the Claymation technique the flow of the video, the results are appropriate even though there are some changes but still the same as the concept and testing Beta test understood or judged by novice voters, voting committees and supervisors and village heads. Based on the Beta test test results use questionnaire and with a Likert scale calculation get results with a value of 91.88% so that it falls into the category strongly agree. The study produced a video socialization Dibu tuhkan to disseminate to voters about the terms and procedure for the election and invites voters to actively participate in the elections.*

**Keyword :** *socialization video, beginner voters, Claymation*