

INTISARI

Media informasi saat ini memiliki perkembangan yang sangat pesat dibandingkan dengan media komunikasi lainnya. Infografis merupakan suatu cara baru dalam penyampaian informasi yang cukup efektif modern ini. Infografis merubah data-data teks menjadi mudah dimengerti melalui berbagai teknik visualisasi data yang menarik salah satunya animasi. Dalam menyampaikan informasi tentunya dibutuhkan media penunjang yang kuat untuk dijadikan sarana sosialisasi, salah satunya tentang program rehabilitasi. Oleh karena itu, penulis mencoba menerapkan media penyampaian informasi dengan membuat animasi 2D infografis program rehabilitasi dengan teknik *motion tween*. Sehingga informasi program rehabilitasi yang disampaikan ke masyarakat dapat dipahami dengan baik. Metode yang digunakan dalam pengumpulan data yaitu studi pustaka, wawancara dan kuesioner. Penelitian ini menggunakan metode perancangan pembuatan animasi yaitu, pra-produksi, produksi, dan pasca produksi. Peneliti melakukan pengujian terhadap animasi infografis yang telah dibuat menggunakan kuesioner dan telah ditanggapi oleh 26 responden dengan hasil akhir bahwa animasi 2D infografis program rehabilitasi memiliki kualitas baik dan sudah layak ditonton. Hasil dari penelitian ini berupa video infografis animasi 2D program rehabilitasi diharapkan dapat menjadi bahan penyampaian informasi kepada masyarakat.

Kata Kunci : Animasi 2D, Infografis, Rehabilitasi, *Motion Tween*.

ABSTRACT

The information media currently have very rapid development compared to other communication media. Infographics is a new way of delivering information that is quite effective in this modern day. Infographics change text data to be easily understood through a variety of interesting data visualization techniques, one of which is animation. In conveying information, of course a strong supporting media is needed to be used as a means of socialization, one of which is the rehabilitation program. Therefore, the author tries to apply information delivery media by creating 2D animation infographic of the rehabilitation program using motion tween techniques. So that the rehabilitation program information delivered to the public can be understood properly. The methods used in data collection are literature studies, interviews and questionnaires. This research uses the design method of making animation namely pre-production, production, and post-production. Researchers tested infographic animations that had been made using questionnaires and were responded by 26 respondents with the final result that 2D animation infographic rehabilitation programs have good quality and are worth watching. The results of this study in the form of 2D animation infographic videos of rehabilitation programs are expected to be material for delivering information to the public.

Keywords: 2D Animation, Infographics, Rehabilitation, Motion Tween.