

RINGKASAN

Perkembangan teknologi sangat memberikan kontribusi yang besar terhadap kemajuan dan perkembangan industri dibidang multimedia. Seiring dengan pesatnya perkembangan era digital saat ini, penggunaan video animasi bukan hanya sebagai media hiburan saja melainkan juga bisa digunakan sebagai media promosi, dokumen suatu peristiwa, pembuatan tutorial bahkan sebagai media pembelajaran. Penggunaan animasi *motion graphics* lebih efektif karena, gambar yang lebih fleksibel, lebih menarik dalam penyampaian informasi kepada masyarakat dan bersifat komunikatif sehingga informasi mudah diingat. Kejaksaan Negeri Purwokerto adalah suatu lembaga layanan masyarakat yang melayani dibidang Hukum. Kejaksaan Negeri Purwokerto telah memiliki aplikasi *mobile go* barang bukti dan tilang (gobang) sebagai media alternatif untuk mempermudah masyarakat banyumas untuk mengakses informasi mengenai tilang. Dikarenakan belum taunya masyarakat banyumas akan aplikasi gobang ini, maka dari itu video media pengenalan aplikasi gobang Kejaksaan Negeri Purwokerto menjadi terobosan dalam penyampaian informasi kepada masyarakat, dengan tujuan membuat animasi pada aplikasi gobang menggunakan teknik *motion graphic* dan dapat memberikan informasi yang jelas mengenai aplikasi gobang kepada masyarakat Banyumas, metode pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara, studi pustaka, metode kuisioner. Metode pengembangan sistem yang digunakan yaitu pra produksi, produksi, dan pasca produksi. Hasil penelitian adalah video Media Pengenalan Aplikasi Gobang Kejaksaan Negeri Purwokerto.

Kata Kunci : *motion graphic*, media penggnalan, Gobang

ABSTRACT

Technological developments have greatly contributed to the progress and development of the industry in the multimedia field. Along with the rapid development of the digital era today, the use of animated videos is not only as an entertainment medium but also can be used as a media campaign, document an event, make a tutorial even as a learning media. The use of motion graphics animation is more effective because, images that are more flexible, more interesting in the delivery of information to the public and are communicative in nature so that information is easy to remember. The Purwokerto District Prosecutor's Office is a public service institution that serves in the field of Law. The Purwokerto District Attorney has a mobile go proof app and ticket (gobang) as an alternative media to facilitate the Banyumas community to access information about ticketing. Due to the lack of knowledge of the general public about this fake application, the media video introduction of the Purwokerto District Attorney's Office application is a breakthrough in delivering information to the public, with the aim of making animated applications using motion graphic techniques and can provide clear information about fake applications to Banyumas community, data collection methods used are interviews, literature studies, questionnaire methods. System development methods used are pre-production, production, and post-production. The results of the study were the Media video Introduction to the Application of the Gobang District Prosecutor's Office in Purwokerto.

Key words: motion graphic, recognition media, Gobang