

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan tahap – tahap yang telah dikerjakan selama proses pembuatan video infografis pada KPU Kota Yogyakarta, dapat disimpulkan bahwa, video infografis telah dirancang dan dibuat dengan melakukan tahap pra produksi yang meliputi pengumpulan data, analisis data, konsep, narasi dan *storyboard*, kemudian tahap produksi yang meliputi pembuatan objek grafis dan pembuatan audio, dilanjutkan tahap pasca produksi *compositing*, *editing* dan *rendering*. Maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Dalam proses pembuatan video infografis ini memerlukan 27 objek grafis berbasis vektor dengan format \*.png dan dan 6 *files* susunan layer objek grafis karakter berbasis vektor dengan format \*.ai.
2. Dalam proses pembuatan video infografis ini memerlukan lama editing 5 hari dan lama rendering kurang lebih 3 menit.
3. Dari hasil uji kebutuhan fungsional dengan hasil akhir, didapatkan bahwa semua poin kebutuhan fungsional telah terpenuhi. Hasil uji kebutuhan fungsional dapat dilihat pada Tabel 4.8 Evaluasi Kebutuhan Fungsional dengan Hasil.
4. Berdasarkan hasil dari penelitian, menyatakan bahwa video infografis hasil penelitian telah sesuai dengan kebutuhan KPU Kota Yogyakarta dan sudah dapat digunakan. Surat keterangan dapat dilihat pada

Lampiran 5: Surat Keterangan Hasil Penelitian Telah Sesuai dengan Kebutuhan.

5. Dari hasil uji informasi pada video infografis kepada pihak KPU Kota Yogyakarta didapatkan bahwa semua faktor informasi dalam video infografis sudah sangat baik dengan hasil perhitungan total rata – rata intensitas penilaian pada skala likert sebesar 82,4%. Rincian perhitungan dapat dilihat pada BAB IV bagian 4.3.2 Uji Kuesioner.
6. Dari hasil uji informasi dalam video kepada pihak masyarakat umum didapatkan bahwa semua faktor informasi dalam video infografis sudah sangat baik dengan hasil perhitungan total rata – rata intensitas penilaian pada skala likert sebesar 90,5%. Rincian perhitungan dapat dilihat pada BAB IV bagian 4.3.2 Uji Kuesioner.
7. Dari hasil *publish* pada media sosial Instagram video infografis secara teknis dapat dijalankan pada media tersebut tanpa ditemukan masalah. Dapat dilihat pada Gambar 4.72 Penayangan pada Instagram.

## 5.2 Saran

Berdasarkan seluruh tahapan yang telah dilakukan dalam Perancangan dan Pembuatan Video Infografis Sosialisasi Anti Golput pada KPU Kota Yogyakarta, saran yang dapat penulis berikan untuk mengembangkan perancangan dan pembuatan video infografis yaitu:

1. Untuk menghasilkan video infografis yang baik sangat disarankan pada proses pra produksi dipersiapkan dengan matang sehingga proses produksi dan pasca produksi dapat berjalan dengan lancar.
2. Proses pengumpulan data yang valid adalah hal yang paling penting karna bersangkutan dengan informasi yang akan disajikan pada video infografis.

