

## **BAB V**

### **KESIMPULAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan pembuatan video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman , dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman secara umum dibuat melalui tahap analisis yaitu dengan menggunakan analisis situasi, analisis SWOT, analisis kebutuhan dan interview, setelah itu tahap pra produksi mulai dari membuat skenario atas Dokumen Daftar Sumur Pompa, dan Mata Air se Kabupaten Sleman yang telah dibuat oleh pihak Dinas PUPR Kabupaten Sleman, dan pembuatan storyboard. Pada bagian akhir yaitu pasca produksi adalah membuat aset, membuat animasi, lalu melakukan proses rendering sehingga menjadi video infografis yang utuh.
2. Pembuatan video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman ini menggantikan data sumber daya air di Kabupaten Sleman yang berbentuk teks dan angka menjadi bentuk video multimedia.
3. Video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman ini diimplementasikan dengan mengunggah dan menampilkannya di dalam website resmi Dinas PUPKP Kabupaten Sleman (<http://dinpupkp.slemankab.go.id/karya-mahasiswa>).

4. Berdasarkan pernyataan dari perwakilan objek, video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman dinyatakan LAYAK untuk menjadi media informasi untuk Dinas PUPKP Kabupaten Sleman.
5. Berdasarkan hasil kuisioner yang telah diisi oleh pengunjung website resmi Dinas PUPKP Kabupaten Sleman dapat diambil kesimpulan bahwa video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman efektif dan layak digunakan sebagai media informasi bagi pengunjung website.

## 5.2 Saran

Untuk pengembangan video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman berdasarkan analisa dan kesimpulan yang telah dibuat sebelumnya diperlukan perbaikan dan penambahan beberapa komponen. Ada beberapa hal yang disarankan oleh penulis, antara lain:

1. Membuat konsep cerita dan ide cerita yang matang dan sinkron antara frame satu dengan yang lain, sehingga informasi yang ingin disampaikan dapat tersampaikan dengan jelas dan menarik.
2. Diharapkan video Infografis Kondisi Mata Air di Kabupaten Sleman ini dapat menjelaskan informasi mengenai kondisi sumber daya air di Kabupaten Sleman dan bermanfaat dengan sebaik-baiknya.
3. Menambah keahlian dalam pembuatan desain aset maupun dalam pembuatan animasi yang digunakan.
4. Perbanyak referensi tentang video motion graphic agar bisa membuat lebih menarik.